

ПРОЕКТ

**ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ПРАВИЛА
ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ АЛАПАЕВСКОЕ**

**Приложение II. Сведения о границах территориальных зон,
установленных на карте градостроительного зонирования
муниципального образования Алапаевское применительно к территориям,
расположенным вне границ населенных пунктов**

**Екатеринбург
2024 год**

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования территории
Территориальная зона инженерной инфраструктуры , Муниципальное образование Алапаевское (И)
(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	Свердловская область, Муниципальное образование Алапаевское
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	150775 ± 1359
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	536195.14	1596975.14	-	-	-
2	536207.80	1596975.06	-	-	-
3	536207.80	1596963.80	-	-	-
4	536204.46	1596964.14	-	-	-
5	536197.16	1596967.30	-	-	-
6	536195.22	1596968.60	-	-	-
1	536195.14	1596975.14	-	-	-
					-
7	507197.01	1598851.75	-	-	-
8	507203.51	1598802.58	-	-	-
9	507178.64	1598799.29	-	-	-
10	507176.14	1598798.96	-	-	-
11	507166.75	1598797.72	-	-	-
12	507160.51	1598847.34	-	-	-
7	507197.01	1598851.75	-	-	-
					-
13	508263.70	1599652.34	-	-	-
14	508372.92	1599651.31	-	-	-
15	508371.38	1599559.37	-	-	-
16	508263.53	1599564.79	-	-	-
13	508263.70	1599652.34	-	-	-
					-
17	508471.08	1599734.55	-	-	-
18	508519.80	1599734.23	-	-	-
19	508643.91	1599728.81	-	-	-
20	508688.83	1599724.51	-	-	-
21	508685.81	1599697.41	-	-	-
22	508674.20	1599598.49	-	-	-
23	508742.64	1599578.27	-	-	-
24	508746.70	1599566.43	-	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
25	508740.42	1599402.14	-	-	-
26	508743.31	1599398.72	-	-	-
27	508745.97	1599397.99	-	-	-
28	508750.08	1599397.26	-	-	-
29	508749.95	1599393.05	-	-	-
30	508749.36	1599386.21	-	-	-
31	508747.05	1599337.39	-	-	-
32	508744.43	1599335.18	-	-	-
33	508741.59	1599334.52	-	-	-
34	508708.34	1599335.94	-	-	-
35	508703.41	1599336.17	-	-	-
36	508491.85	1599345.65	-	-	-
37	508494.26	1599452.97	-	-	-
38	508398.45	1599463.77	-	-	-
39	508403.89	1599548.22	-	-	-
40	508404.52	1599608.73	-	-	-
41	508408.77	1599654.54	-	-	-
42	508416.22	1599686.54	-	-	-
43	508430.46	1599724.92	-	-	-
17	508471.08	1599734.55	-	-	-
					-
44	479324.31	1600553.60	-	-	-
45	479343.31	1600553.42	-	-	-
46	479343.11	1600532.43	-	-	-
47	479324.12	1600532.70	-	-	-
44	479324.31	1600553.60	-	-	-
					-
48	516363.26	1600706.48	-	-	-
49	516372.54	1600697.96	-	-	-
50	516363.30	1600688.30	-	-	-
51	516354.18	1600696.64	-	-	-
48	516363.26	1600706.48	-	-	-
					-
52	516325.40	1600718.76	-	-	-
53	516337.68	1600715.62	-	-	-
54	516333.66	1600702.66	-	-	-
55	516321.78	1600706.18	-	-	-
52	516325.40	1600718.76	-	-	-
					-
56	516574.57	1602677.13	-	-	-
57	516574.81	1602673.29	-	-	-
58	516576.08	1602654.16	-	-	-
59	516557.13	1602652.90	-	-	-
60	516555.60	1602675.87	-	-	-
61	516568.00	1602676.69	-	-	-
56	516574.57	1602677.13	-	-	-
					-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
62	474966.22	1603269.98	-	-	-
63	475005.24	1603078.55	-	-	-
64	474961.32	1603076.64	-	-	-
65	474944.54	1603075.91	-	-	-
66	474907.12	1603259.48	-	-	-
67	474930.19	1603263.58	-	-	-
62	474966.22	1603269.98	-	-	-
					-
68	489647.08	1604796.56	-	-	-
69	489697.32	1604762.80	-	-	-
70	489686.04	1604695.30	-	-	-
71	489636.12	1604733.66	-	-	-
68	489647.08	1604796.56	-	-	-
					-
72	519531.40	1613494.54	-	-	-
73	519550.74	1613475.18	-	-	-
74	519542.30	1613444.78	-	-	-
75	519539.30	1613441.50	-	-	-
76	519511.60	1613471.56	-	-	-
72	519531.40	1613494.54	-	-	-
					-
77	522269.17	1618046.18	-	-	-
78	522273.42	1618038.49	-	-	-
79	522266.34	1618034.79	-	-	-
80	522262.18	1618042.54	-	-	-
77	522269.17	1618046.18	-	-	-
					-
81	522228.99	1618621.74	-	-	-
82	522237.06	1618603.45	-	-	-
83	522240.87	1618605.15	-	-	-
84	522250.92	1618582.30	-	-	-
85	522228.06	1618572.19	-	-	-
86	522217.99	1618595.08	-	-	-
87	522218.76	1618595.39	-	-	-
88	522210.69	1618613.68	-	-	-
81	522228.99	1618621.74	-	-	-
					-
89	522177.50	1619146.56	-	-	-
90	522205.34	1619142.79	-	-	-
91	522201.40	1619111.33	-	-	-
92	522173.19	1619114.86	-	-	-
89	522177.50	1619146.56	-	-	-
					-
93	512005.14	1633095.74	-	-	-
94	512016.20	1633062.94	-	-	-
95	511987.29	1633053.20	-	-	-
96	511958.85	1633043.62	-	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
97	511947.80	1633076.42	-	-	-
93	512005.14	1633095.74	-	-	-
					-
98	511979.71	1633171.17	-	-	-
99	511989.77	1633141.32	-	-	-
100	511932.43	1633122.00	-	-	-
101	511922.37	1633151.85	-	-	-
102	511950.81	1633161.43	-	-	-
98	511979.71	1633171.17	-	-	-
					-
103	519976.62	1643280.62	-	-	-
104	519995.68	1643269.24	-	-	-
105	520020.06	1643255.06	-	-	-
106	520018.88	1643252.60	-	-	-
107	520017.74	1643251.34	-	-	-
108	520002.49	1643249.11	-	-	-
109	519978.36	1643247.93	-	-	-
110	519971.22	1643248.92	-	-	-
111	519970.72	1643250.50	-	-	-
112	519968.00	1643258.76	-	-	-
113	519967.64	1643261.26	-	-	-
114	519971.54	1643274.34	-	-	-
115	519973.00	1643276.80	-	-	-
103	519976.62	1643280.62	-	-	-
					-
116	517186.44	1645499.90	-	-	-
117	517203.22	1645498.61	-	-	-
118	517207.42	1645498.49	-	-	-
119	517235.79	1645497.94	-	-	-
120	517234.25	1645456.02	-	-	-
121	517211.21	1645456.98	-	-	-
122	517201.63	1645456.79	-	-	-
123	517184.60	1645457.38	-	-	-
116	517186.44	1645499.90	-	-	-
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
-	-	-	-	-	-

План границ объекта

Обзорная схема границ объекта землеустройства

Масштаб 1:431909

Используемые условные знаки и обозначения:



Характерная точка границы объекта



Надписи номеров характерных точек границы объекта



Граница об'єкта



Граница кадастрового квартала



Граница участков ГКН



Граница населенного пункта

74:32:0223001

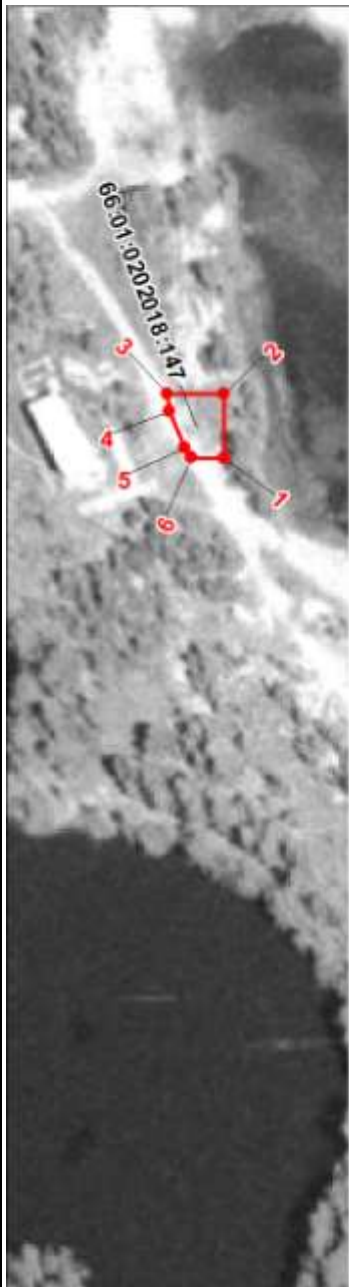
Номер кадастрового квартала

1641

Кадастровый номер земельного участка

План границ объекта

Выносной лист № 1



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 2



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5

План границ объекта

Выносной лист № 3



Масштаб 1:1500

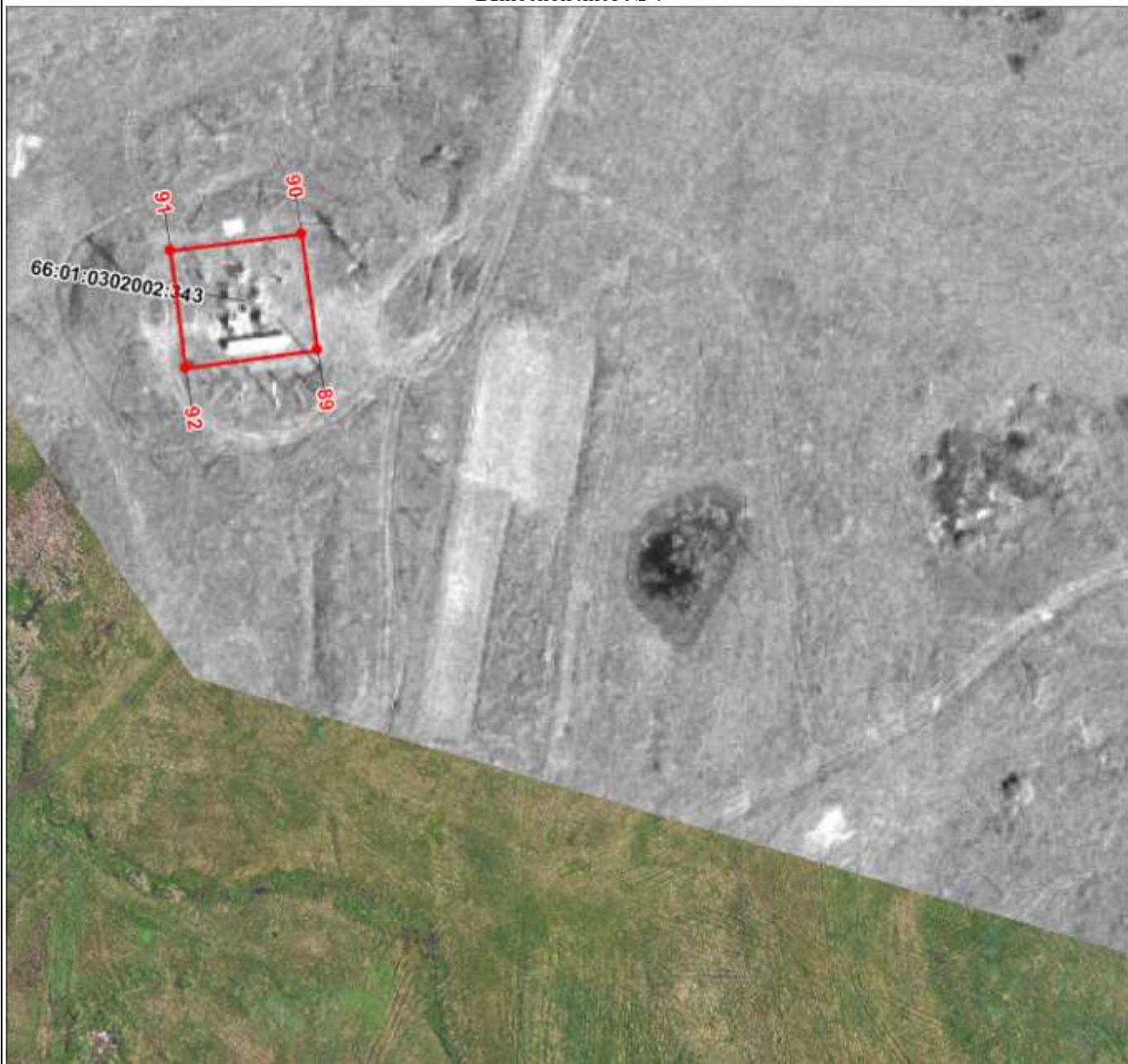
Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 4



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

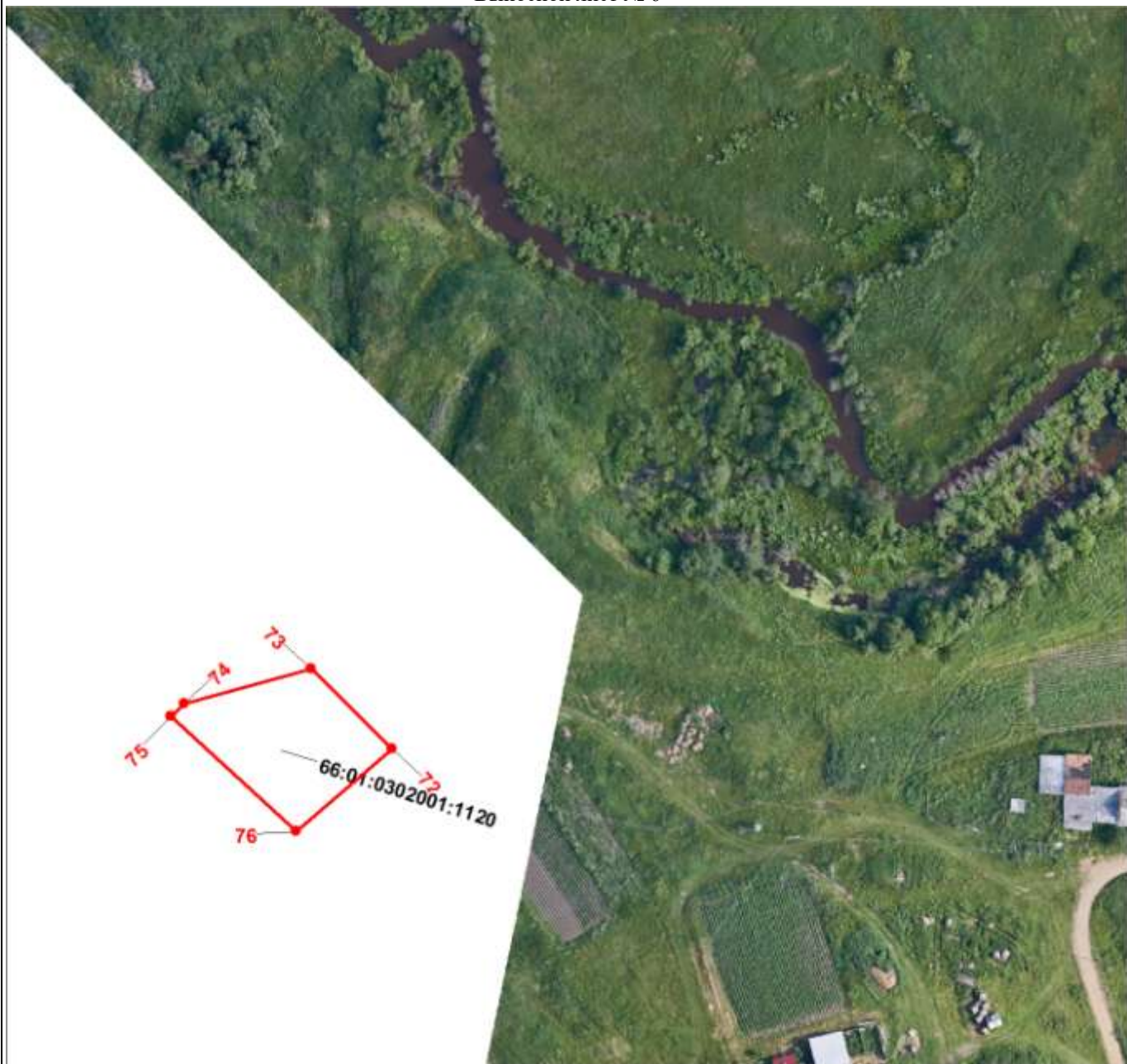
Условные обозначения представлены на листе 5



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 7



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5

План границ объекта

Выносной лист № 9



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 10



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5

Раздел 4

План границ объекта

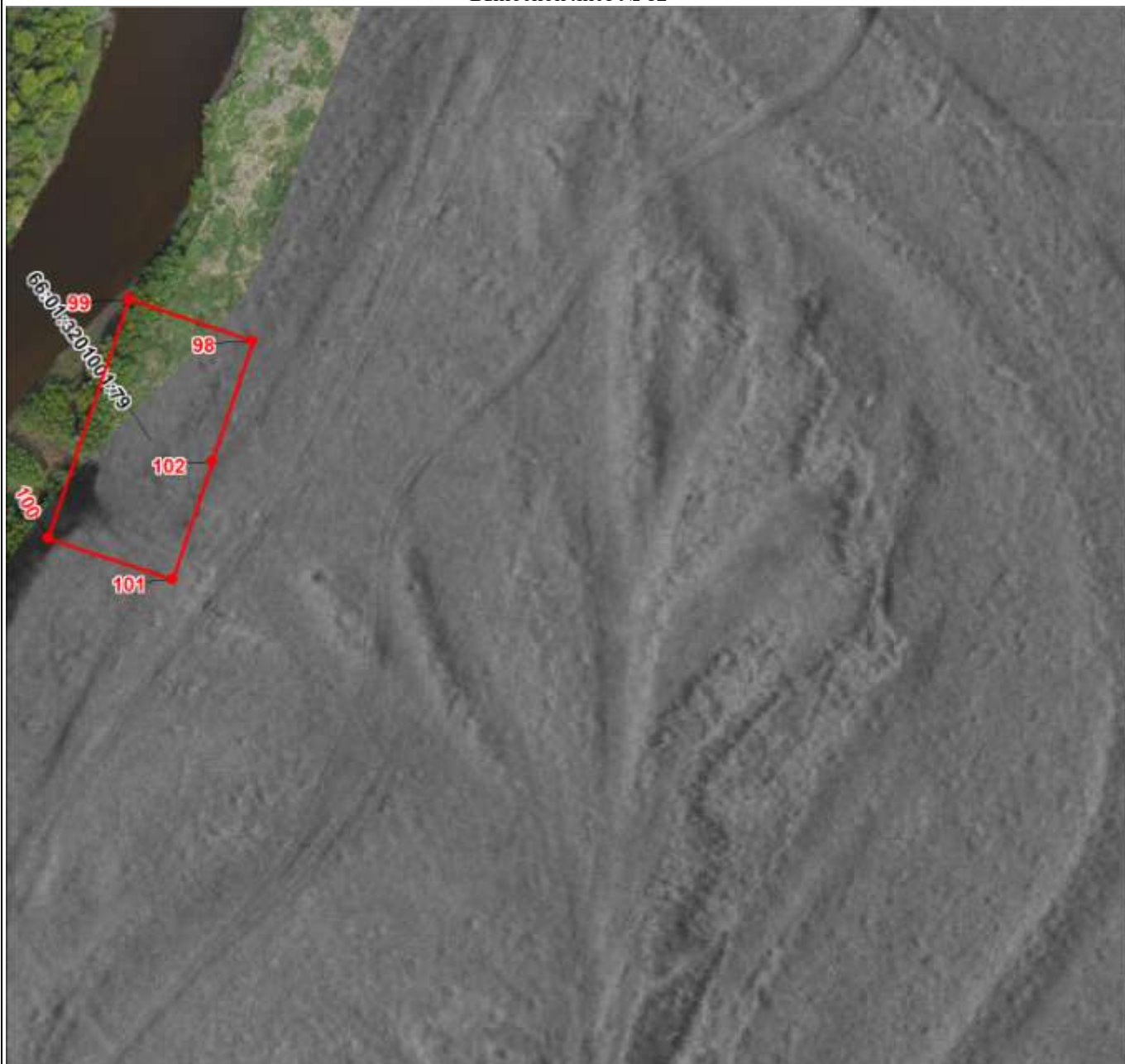
Выносной лист № 11



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5



Масштаб 1:1500

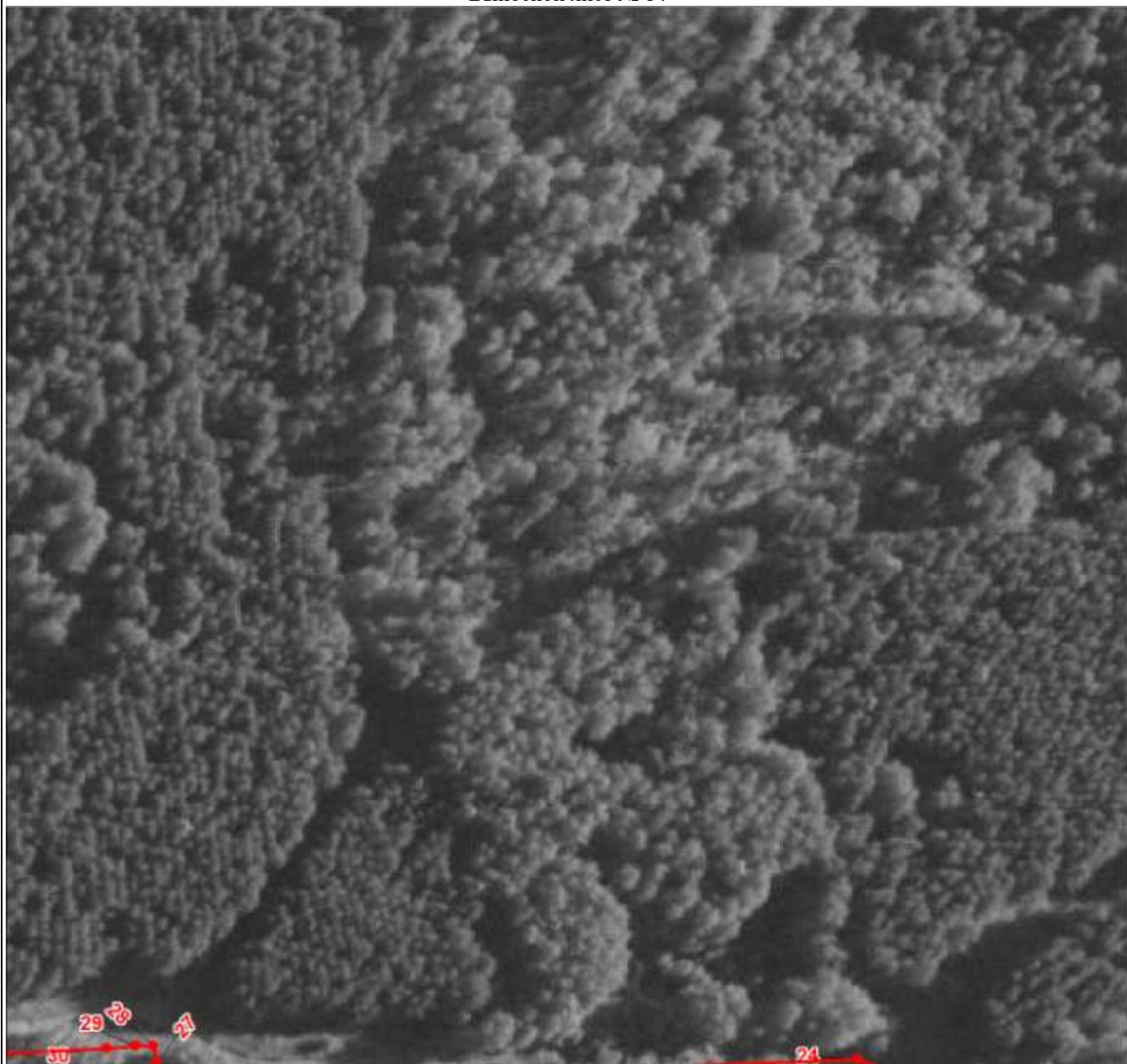
Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 14



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 15



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5

План границ объекта

Выносной лист № 16



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 18



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5



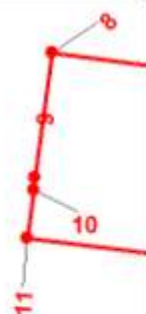
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5

План границ объекта

Выносной лист № 20



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 22



Масштаб 1:1500

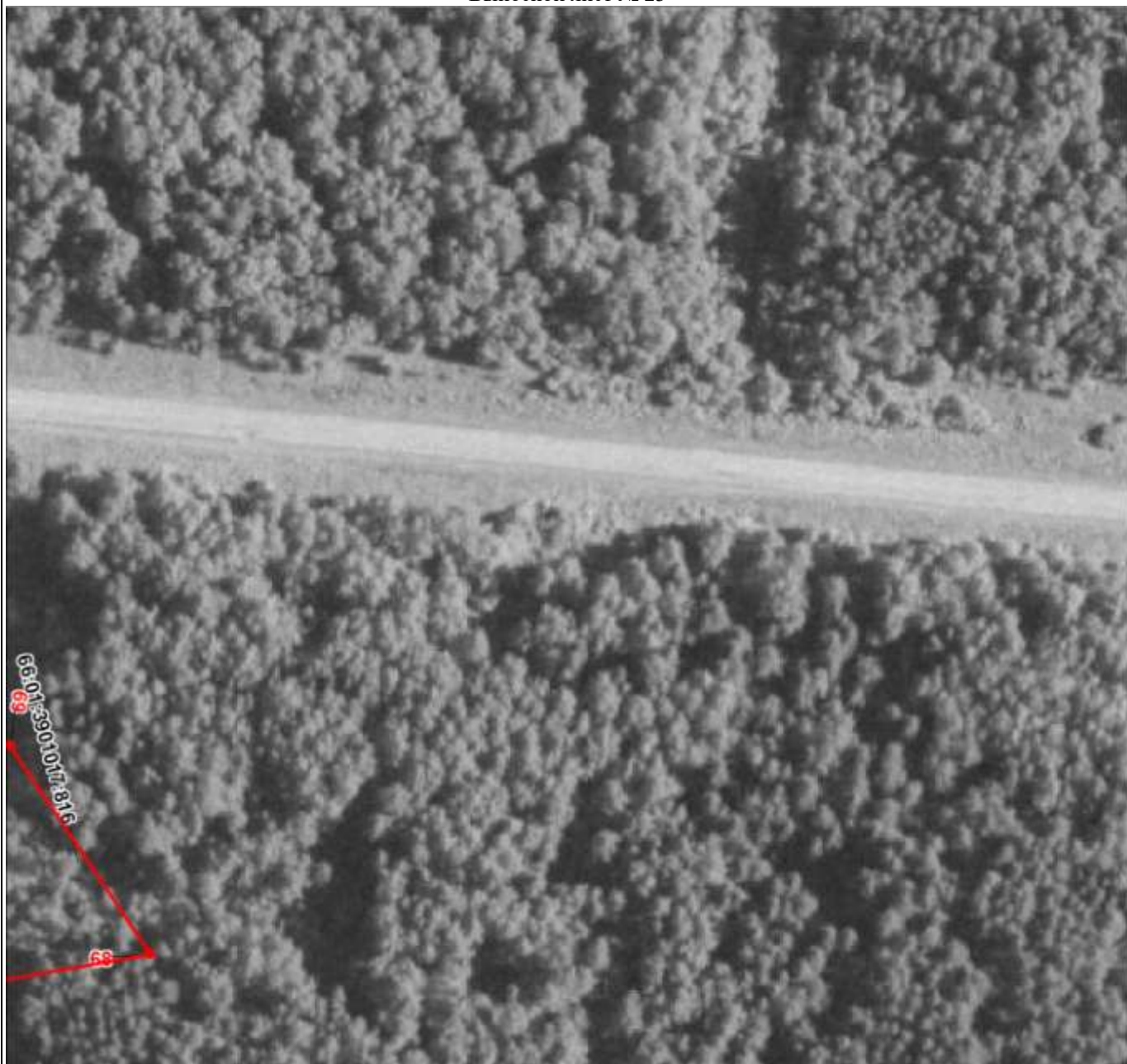
Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

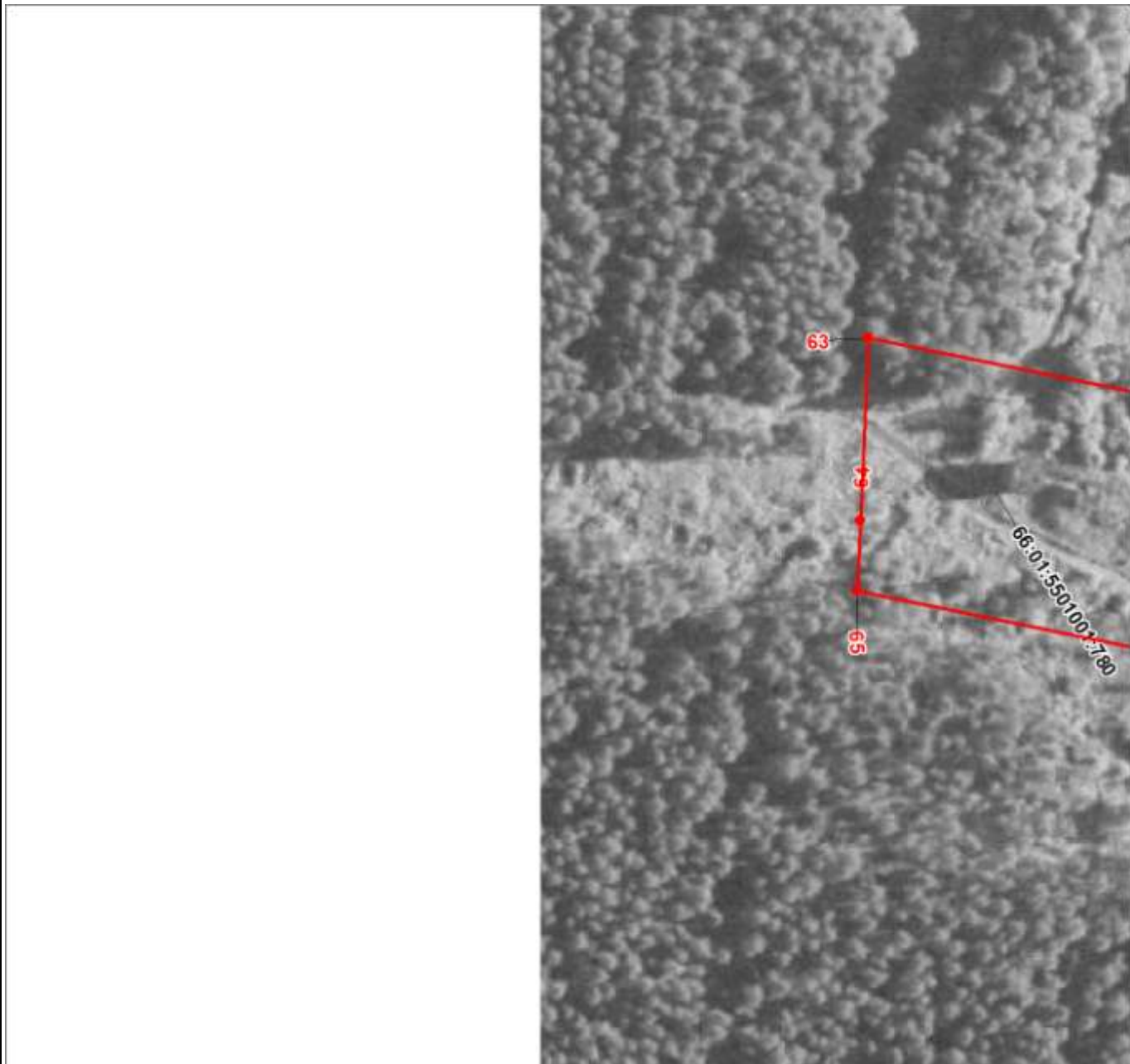
Условные обозначения представлены на листе 5



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5

План границ объекта

Выносной лист № 26



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования территории
Территориальная зона историко-культурных территорий и объектов религиозного использования, Муниципальное
образование Алапаевское (ИКТ)
(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	Свердловская область, Муниципальное образование Алапаевское
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	369485 \pm 2127
3	Иные характеристики объекта	-

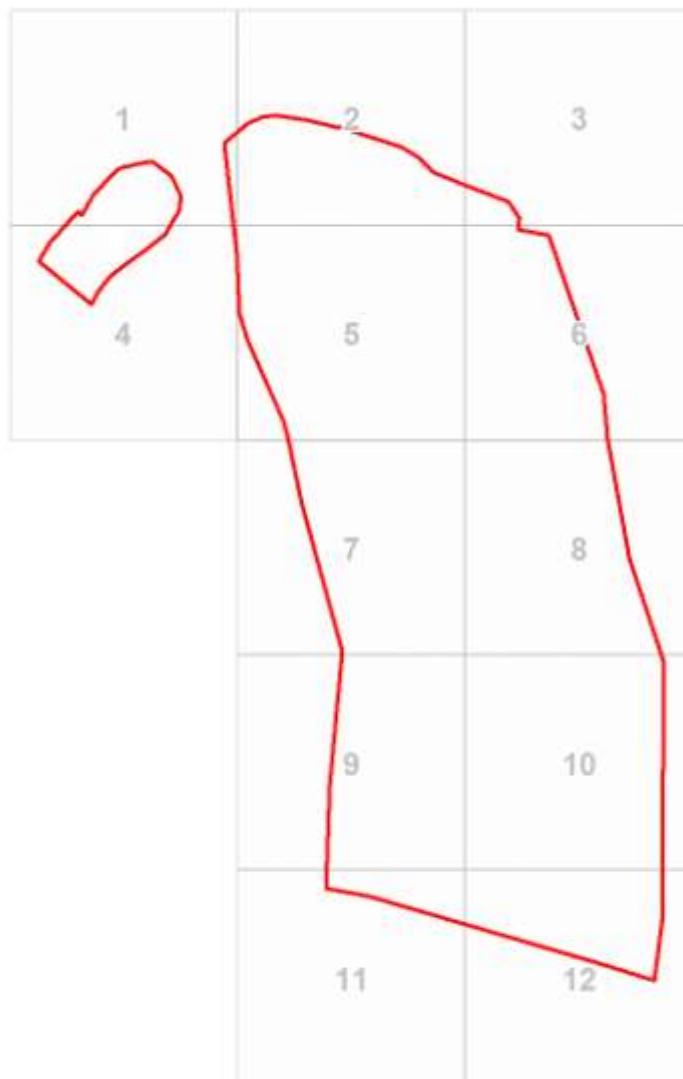
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	516330.22	1597728.58	-	-	-
2	516354.82	1597717.04	-	-	-
3	516371.89	1597693.94	-	-	-
4	516367.43	1597674.53	-	-	-
5	516366.40	1597670.00	-	-	-
6	516364.86	1597663.31	-	-	-
7	516364.93	1597660.11	-	-	-
8	516361.64	1597652.50	-	-	-
9	516330.57	1597623.78	-	-	-
10	516308.13	1597611.35	-	-	-
11	516311.90	1597606.17	-	-	-
12	516276.20	1597572.93	-	-	-
13	516252.67	1597560.09	-	-	-
14	516201.33	1597622.13	-	-	-
15	516215.59	1597629.48	-	-	-
16	516235.20	1597643.88	-	-	-
17	516250.89	1597664.21	-	-	-
18	516266.00	1597684.49	-	-	-
19	516285.00	1597709.98	-	-	-
20	516301.59	1597719.66	-	-	-
21	516309.09	1597724.04	-	-	-
22	516313.09	1597725.76	-	-	-
1	516330.22	1597728.58	-	-	-
					-
23	515752.56	1598300.72	-	-	-
24	515650.00	1598300.00	-	-	-
25	515480.01	1598300.00	-	-	-
26	515400.00	1598290.00	-	-	-
27	515421.58	1598220.00	-	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
28	515500.00	1597950.00	-	-	-
29	515510.00	1597900.00	-	-	-
30	515632.58	1597905.03	-	-	-
31	515790.89	1597919.24	-	-	-
32	515901.86	1597888.41	-	-	-
33	515965.26	1597871.49	-	-	-
34	516045.48	1597854.58	-	-	-
35	516062.48	1597850.15	-	-	-
36	516157.42	1597808.23	-	-	-
37	516189.99	1597798.07	-	-	-
38	516263.65	1597794.19	-	-	-
39	516393.16	1597779.62	-	-	-
40	516416.15	1597807.26	-	-	-
41	516423.34	1597823.41	-	-	-
42	516426.21	1597840.30	-	-	-
43	516420.45	1597877.94	-	-	-
44	516412.88	1597910.75	-	-	-
45	516410.83	1597919.87	-	-	-
46	516388.22	1597988.66	-	-	-
47	516376.93	1598008.20	-	-	-
48	516358.13	1598028.58	-	-	-
49	516347.79	1598055.01	-	-	-
50	516345.64	1598060.04	-	-	-
51	516323.79	1598116.73	-	-	-
52	516303.06	1598129.73	-	-	-
53	516300.24	1598129.32	-	-	-
54	516296.30	1598128.52	-	-	-
55	516290.09	1598127.58	-	-	-
56	516283.35	1598164.66	-	-	-
57	516095.54	1598229.07	-	-	-
58	516058.00	1598232.60	-	-	-
59	516043.38	1598233.79	-	-	-
60	515899.99	1598260.00	-	-	-
61	515780.00	1598300.00	-	-	-
23	515752.56	1598300.72	-	-	-
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
-	-	-	-	-	-

План границ объекта

Обзорная схема границ объекта землеустройства



Масштаб 1:8961

Используемые условные знаки и обозначения:



Характерная точка границы объекта



Надписи номеров характерных точек границы объекта



Граница объекта



Граница кадастрового квартала



Граница участков ГКН



Граница населенного пункта

74:32:0223001

Номер кадастрового квартала

1641

Кадастровый номер земельного участка

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 1



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 3



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 3

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 3



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 3

План границ объекта

Выносной лист № 4



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 3

План границ объекта

Выносной лист № 5



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 3

План границ объекта

Выносной лист № 6



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 3

План границ объекта

Выносной лист № 7



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 3

План границ объекта

Выносной лист № 8



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 3

План границ объекта

Выносной лист № 9



Масштаб 1:1500

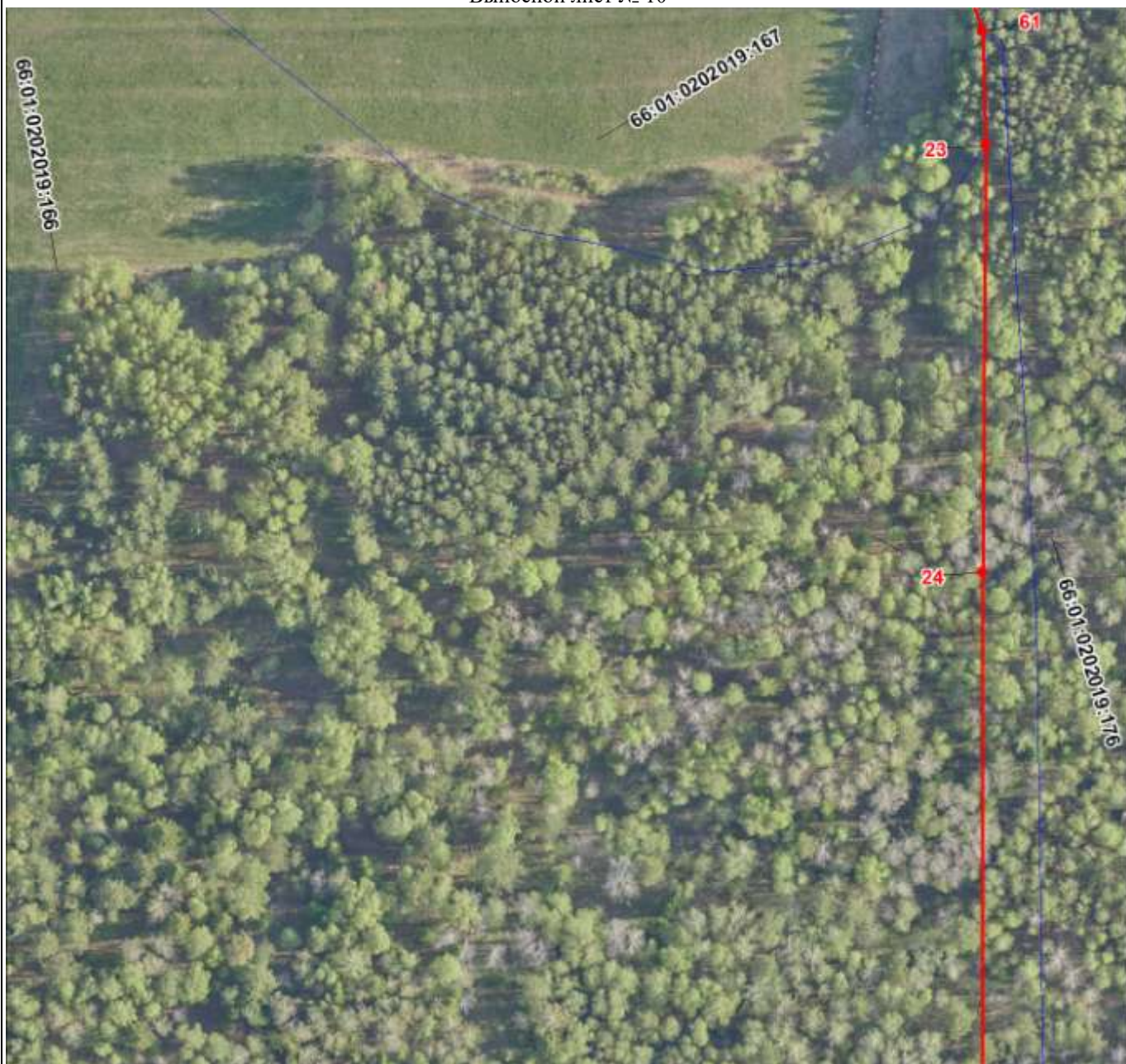
Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 3

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 10



Масштаб 1:1500

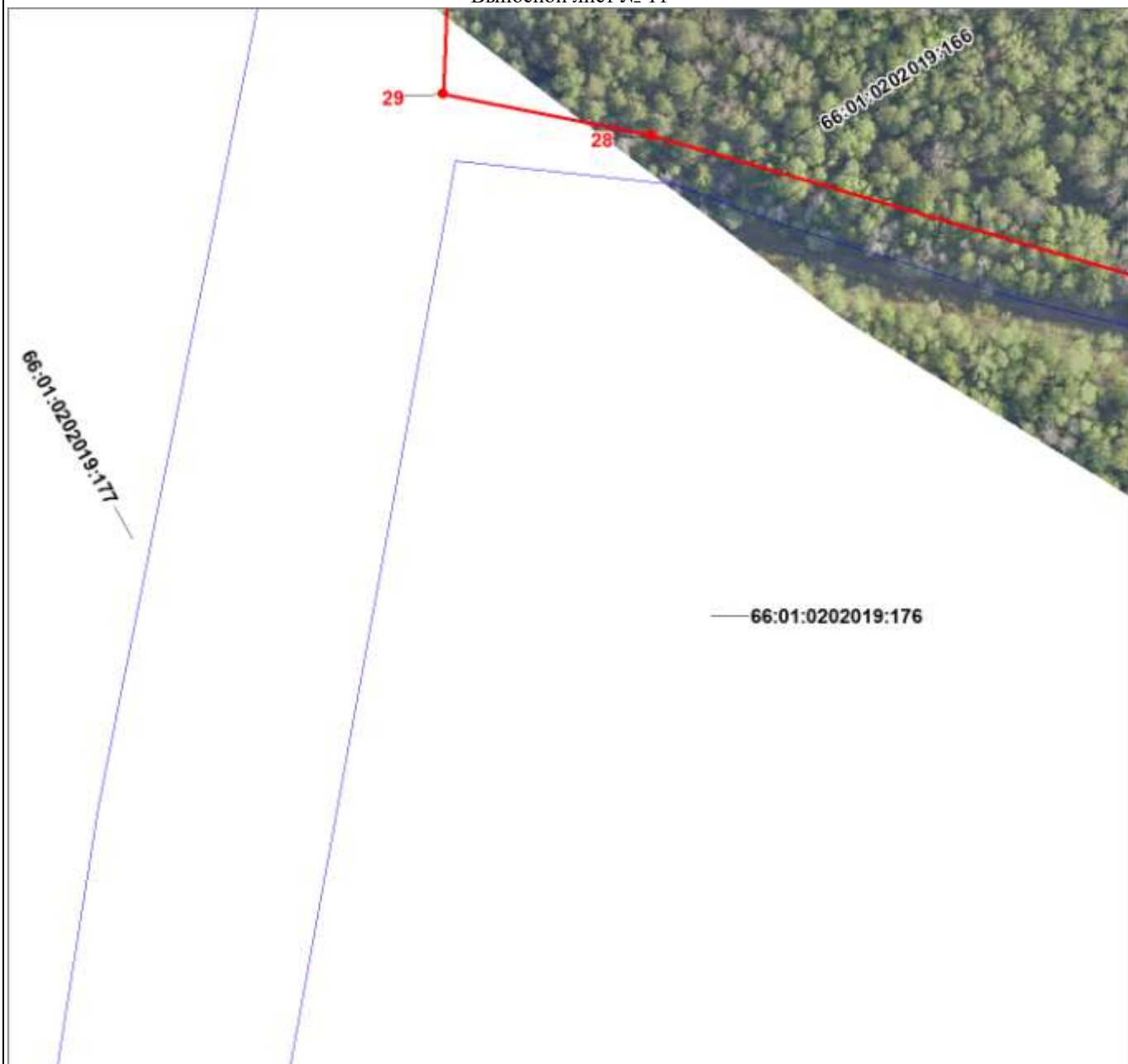
Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 3

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 11



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 3

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 12



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 3

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования территории
Территориальная производственная зона, Муниципальное образование Алапаевское (П)
(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	Свердловская область, Муниципальное образование Алапаевское
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	2608813 ± 5653
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	519922.71	1594825.57	-	-	-
2	519945.72	1594820.84	-	-	-
3	519955.69	1594816.82	-	-	-
4	519953.75	1594796.10	-	-	-
5	519949.76	1594781.89	-	-	-
6	519956.72	1594776.31	-	-	-
7	519945.20	1594761.01	-	-	-
8	519902.01	1594727.56	-	-	-
9	519883.77	1594730.30	-	-	-
10	519852.11	1594753.39	-	-	-
11	519850.97	1594767.71	-	-	-
12	519852.94	1594780.13	-	-	-
13	519871.42	1594778.87	-	-	-
14	519868.95	1594781.04	-	-	-
15	519853.32	1594782.58	-	-	-
16	519874.30	1594809.24	-	-	-
17	519875.87	1594811.01	-	-	-
18	519878.72	1594814.40	-	-	-
19	519889.27	1594814.44	-	-	-
20	519915.65	1594804.55	-	-	-
1	519922.71	1594825.57	-	-	-
					-
21	533856.40	1597893.12	-	-	-
22	534006.35	1597850.60	-	-	-
23	534013.25	1597842.30	-	-	-
24	534020.63	1597828.14	-	-	-
25	534025.23	1597817.01	-	-	-
26	534019.56	1597804.16	-	-	-
27	534014.35	1597801.48	-	-	-
28	534006.16	1597797.48	-	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
29	534003.06	1597793.24	-	-	-
30	534001.98	1597785.28	-	-	-
31	534010.18	1597773.27	-	-	-
32	534009.83	1597765.28	-	-	-
33	534003.79	1597760.45	-	-	-
34	534002.78	1597753.94	-	-	-
35	534001.72	1597746.71	-	-	-
36	534007.12	1597737.01	-	-	-
37	534018.75	1597720.48	-	-	-
38	534023.58	1597714.44	-	-	-
39	534030.96	1597700.27	-	-	-
40	534034.73	1597687.00	-	-	-
41	534034.25	1597676.11	-	-	-
42	534033.08	1597665.97	-	-	-
43	534031.93	1597656.56	-	-	-
44	534031.60	1597649.29	-	-	-
45	534057.79	1597644.00	-	-	-
46	534101.83	1597642.04	-	-	-
47	534105.75	1597642.81	-	-	-
48	534218.03	1597649.01	-	-	-
49	534321.27	1597536.15	-	-	-
50	534485.79	1597457.90	-	-	-
51	535243.14	1597278.60	-	-	-
52	535257.47	1597348.90	-	-	-
53	535298.78	1597354.53	-	-	-
54	535327.93	1597338.30	-	-	-
55	535364.03	1597310.55	-	-	-
56	535424.64	1597330.26	-	-	-
57	535426.62	1597374.98	-	-	-
58	535426.81	1597379.10	-	-	-
59	535429.11	1597430.86	-	-	-
60	535415.87	1597468.78	-	-	-
61	535367.93	1597482.12	-	-	-
62	535297.96	1597503.90	-	-	-
63	535235.45	1597525.35	-	-	-
64	535217.57	1597526.14	-	-	-
65	535222.98	1597612.06	-	-	-
66	535059.92	1597644.74	-	-	-
67	534844.62	1597687.90	-	-	-
68	534860.08	1597734.50	-	-	-
69	534899.80	1597854.18	-	-	-
70	535329.08	1597815.48	-	-	-
71	535337.43	1597825.80	-	-	-
72	535537.07	1597781.48	-	-	-
73	535650.10	1597766.38	-	-	-
74	535829.31	1597742.44	-	-	-
75	535849.15	1597739.80	-	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
76	535959.54	1597725.05	-	-	-
77	536001.99	1597721.09	-	-	-
78	535985.69	1597354.48	-	-	-
79	535876.80	1597359.08	-	-	-
80	535863.68	1597370.08	-	-	-
81	535858.58	1597374.70	-	-	-
82	535840.47	1597388.36	-	-	-
83	535833.88	1597393.33	-	-	-
84	535816.86	1597406.18	-	-	-
85	535803.06	1597416.60	-	-	-
86	535793.82	1597417.96	-	-	-
87	535786.47	1597418.79	-	-	-
88	535780.77	1597419.17	-	-	-
89	535776.47	1597419.17	-	-	-
90	535773.32	1597418.89	-	-	-
91	535771.07	1597418.40	-	-	-
92	535769.40	1597417.74	-	-	-
93	535768.26	1597417.11	-	-	-
94	535767.23	1597416.47	-	-	-
95	535765.94	1597415.57	-	-	-
96	535764.83	1597414.69	-	-	-
97	535759.81	1597410.09	-	-	-
98	535758.20	1597408.49	-	-	-
99	535756.59	1597406.62	-	-	-
100	535755.13	1597404.29	-	-	-
101	535754.03	1597400.84	-	-	-
102	535753.82	1597398.16	-	-	-
103	535753.88	1597395.95	-	-	-
104	535754.25	1597391.79	-	-	-
105	535754.48	1597390.00	-	-	-
106	535754.93	1597387.48	-	-	-
107	535760.92	1597364.24	-	-	-
108	535738.84	1597365.22	-	-	-
109	535735.52	1597365.37	-	-	-
110	535732.19	1597365.51	-	-	-
111	535720.09	1597317.17	-	-	-
112	535712.55	1597226.01	-	-	-
113	535712.54	1597218.27	-	-	-
114	535712.54	1597218.26	-	-	-
115	535789.53	1597224.42	-	-	-
116	535813.62	1597178.55	-	-	-
117	535827.20	1597148.08	-	-	-
118	535859.73	1597124.24	-	-	-
119	535915.12	1597110.57	-	-	-
120	535937.48	1597109.58	-	-	-
121	535960.84	1597130.94	-	-	-
122	535973.18	1597156.52	-	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
123	535967.05	1597186.66	-	-	-
124	535953.97	1597228.30	-	-	-
125	535962.58	1597254.06	-	-	-
126	535997.93	1597293.55	-	-	-
127	536009.44	1597323.65	-	-	-
128	536250.28	1597309.36	-	-	-
129	536634.07	1597297.25	-	-	-
130	536632.65	1597266.81	-	-	-
131	536649.77	1597155.71	-	-	-
132	536540.10	1597189.28	-	-	-
133	536438.40	1597184.99	-	-	-
134	536398.34	1597177.37	-	-	-
135	536349.32	1597166.88	-	-	-
136	536282.46	1597152.19	-	-	-
137	536201.61	1597120.49	-	-	-
138	536071.51	1597073.31	-	-	-
139	535977.24	1597037.78	-	-	-
140	535910.77	1597031.91	-	-	-
141	535840.30	1597035.05	-	-	-
142	535502.48	1597080.97	-	-	-
143	535963.98	1596960.15	-	-	-
144	535969.16	1597032.50	-	-	-
145	536008.24	1597012.02	-	-	-
146	536014.72	1597030.02	-	-	-
147	536169.78	1596958.10	-	-	-
148	536214.88	1596930.28	-	-	-
149	536373.04	1596876.82	-	-	-
150	536678.73	1597017.93	-	-	-
151	536711.60	1596812.29	-	-	-
152	536717.11	1596769.40	-	-	-
153	536731.39	1596702.31	-	-	-
154	536735.80	1596677.02	-	-	-
155	536659.31	1596635.78	-	-	-
156	536629.81	1596621.77	-	-	-
157	536589.97	1596631.36	-	-	-
158	536561.21	1596634.30	-	-	-
159	536505.88	1596621.04	-	-	-
160	536477.44	1596620.31	-	-	-
161	536457.41	1596614.78	-	-	-
162	536452.39	1596618.81	-	-	-
163	536433.22	1596612.92	-	-	-
164	536417.73	1596607.75	-	-	-
165	536411.09	1596615.12	-	-	-
166	536408.14	1596632.09	-	-	-
167	536404.45	1596640.22	-	-	-
168	536400.76	1596649.80	-	-	-
169	536389.70	1596648.32	-	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
170	536378.63	1596639.47	-	-	-
171	536367.56	1596626.93	-	-	-
172	536356.50	1596624.72	-	-	-
173	536347.65	1596629.88	-	-	-
174	536348.40	1596645.37	-	-	-
175	536352.07	1596657.91	-	-	-
176	536347.65	1596664.56	-	-	-
177	536335.11	1596663.08	-	-	-
178	536324.05	1596662.33	-	-	-
179	536314.45	1596658.66	-	-	-
180	536285.68	1596652.75	-	-	-
181	536276.84	1596659.39	-	-	-
182	536268.72	1596671.20	-	-	-
183	536259.14	1596695.53	-	-	-
184	536242.17	1596706.60	-	-	-
185	536225.20	1596712.50	-	-	-
186	536186.10	1596714.71	-	-	-
187	536183.88	1596733.89	-	-	-
188	536182.42	1596764.13	-	-	-
189	536176.52	1596776.68	-	-	-
190	536169.14	1596778.15	-	-	-
191	536160.29	1596772.25	-	-	-
192	536147.75	1596768.56	-	-	-
193	536136.67	1596775.21	-	-	-
194	536133.72	1596787.00	-	-	-
195	536138.16	1596805.44	-	-	-
196	536128.57	1596810.60	-	-	-
197	536117.79	1596812.49	-	-	-
198	536106.44	1596800.28	-	-	-
199	536090.21	1596791.43	-	-	-
200	536075.45	1596787.00	-	-	-
201	536070.29	1596790.69	-	-	-
202	536075.45	1596809.86	-	-	-
203	536077.66	1596822.41	-	-	-
204	536067.34	1596829.79	-	-	-
205	536053.34	1596830.52	-	-	-
206	536032.68	1596832.00	-	-	-
207	536025.30	1596838.64	-	-	-
208	536019.40	1596855.61	-	-	-
209	536017.18	1596879.21	-	-	-
210	535980.30	1596891.02	-	-	-
211	535953.74	1596888.80	-	-	-
212	535922.02	1596889.54	-	-	-
213	535915.39	1596882.89	-	-	-
214	535910.04	1596871.46	-	-	-
215	535905.06	1596860.76	-	-	-
216	535891.79	1596853.39	-	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
217	535857.30	1596853.03	-	-	-
218	535841.43	1596855.97	-	-	-
219	535823.73	1596851.92	-	-	-
220	535811.56	1596845.64	-	-	-
221	535794.59	1596843.06	-	-	-
222	535780.95	1596844.17	-	-	-
223	535768.41	1596858.55	-	-	-
224	535765.09	1596868.15	-	-	-
225	535751.80	1596888.06	-	-	-
226	535737.05	1596890.27	-	-	-
227	535725.62	1596886.58	-	-	-
228	535713.81	1596881.06	-	-	-
229	535702.02	1596887.69	-	-	-
230	535687.63	1596913.14	-	-	-
231	535679.52	1596917.20	-	-	-
232	535633.42	1596910.20	-	-	-
233	535624.20	1596911.67	-	-	-
234	535620.13	1596919.41	-	-	-
235	535619.02	1596926.79	-	-	-
236	535612.87	1596928.50	-	-	-
237	535592.11	1596924.95	-	-	-
238	535577.35	1596932.32	-	-	-
239	535570.34	1596939.70	-	-	-
240	535565.18	1596956.66	-	-	-
241	535545.27	1596963.30	-	-	-
242	535525.34	1596966.26	-	-	-
243	535512.80	1596960.35	-	-	-
244	535501.00	1596961.11	-	-	-
245	535484.78	1596974.38	-	-	-
246	535468.55	1596986.17	-	-	-
247	535458.22	1596987.64	-	-	-
248	535446.41	1596981.00	-	-	-
249	535427.98	1596952.24	-	-	-
250	535425.02	1596937.48	-	-	-
251	535416.18	1596933.06	-	-	-
252	535406.58	1596930.11	-	-	-
253	535391.83	1596933.79	-	-	-
254	535383.72	1596940.44	-	-	-
255	535367.49	1596956.67	-	-	-
256	535319.55	1597003.13	-	-	-
257	535298.89	1597017.16	-	-	-
258	535273.80	1597019.36	-	-	-
259	535247.98	1597016.41	-	-	-
260	535233.97	1597019.36	-	-	-
261	535197.83	1597042.23	-	-	-
262	535173.48	1597059.94	-	-	-
263	535160.21	1597067.31	-	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
264	535144.72	1597069.52	-	-	-
265	535123.32	1597068.05	-	-	-
266	535105.62	1597069.53	-	-	-
267	535090.87	1597078.38	-	-	-
268	535080.54	1597084.28	-	-	-
269	535067.25	1597078.38	-	-	-
270	535052.51	1597071.74	-	-	-
271	535037.76	1597063.62	-	-	-
272	535016.37	1597054.77	-	-	-
273	534992.02	1597045.92	-	-	-
274	534980.96	1597040.75	-	-	-
275	534986.60	1597031.78	-	-	-
276	534995.71	1597028.96	-	-	-
277	535000.13	1597023.05	-	-	-
278	534997.19	1597014.93	-	-	-
279	534990.54	1597008.30	-	-	-
280	534981.69	1596997.98	-	-	-
281	534975.07	1596990.60	-	-	-
282	534964.72	1596987.65	-	-	-
283	534961.04	1596995.02	-	-	-
284	534952.18	1596995.03	-	-	-
285	534947.03	1596986.17	-	-	-
286	534938.91	1596982.48	-	-	-
287	534928.58	1596984.69	-	-	-
288	534920.46	1596989.12	-	-	-
289	534898.33	1596989.85	-	-	-
290	534887.27	1596993.55	-	-	-
291	534873.26	1596993.54	-	-	-
292	534862.93	1596997.98	-	-	-
293	534849.65	1596997.98	-	-	-
294	534851.86	1596988.38	-	-	-
295	534846.71	1596986.17	-	-	-
296	534826.79	1596995.02	-	-	-
297	534794.32	1596994.29	-	-	-
298	534782.53	1596989.12	-	-	-
299	534775.15	1596988.38	-	-	-
300	534765.56	1597009.03	-	-	-
301	534751.55	1597003.87	-	-	-
302	534740.48	1596997.98	-	-	-
303	534723.52	1596983.22	-	-	-
304	534716.49	1596985.90	-	-	-
305	534709.50	1596976.58	-	-	-
306	534701.37	1596981.74	-	-	-
307	534702.12	1596993.55	-	-	-
308	534692.76	1596996.94	-	-	-
309	534685.90	1596993.55	-	-	-
310	534679.08	1596985.79	-	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
311	534673.91	1596983.21	-	-	-
312	534670.59	1596987.27	-	-	-
313	534673.53	1596997.60	-	-	-
314	534673.35	1597008.30	-	-	-
315	534667.28	1597009.40	-	-	-
316	534650.67	1596999.08	-	-	-
317	534631.13	1596986.54	-	-	-
318	534615.26	1596978.05	-	-	-
319	534600.89	1596972.89	-	-	-
320	534564.73	1596981.74	-	-	-
321	534527.85	1596982.48	-	-	-
322	534509.40	1597000.18	-	-	-
323	534494.66	1597004.61	-	-	-
324	534484.33	1597000.92	-	-	-
325	534482.85	1596975.11	-	-	-
326	534476.22	1596966.99	-	-	-
327	534464.41	1596966.99	-	-	-
328	534448.92	1596974.36	-	-	-
329	534415.73	1596981.74	-	-	-
330	534403.92	1596991.33	-	-	-
331	534396.55	1597000.92	-	-	-
332	534400.97	1597018.63	-	-	-
333	534398.03	1597036.34	-	-	-
334	534385.48	1597048.87	-	-	-
335	534368.52	1597052.56	-	-	-
336	534353.03	1597048.87	-	-	-
337	534339.92	1597051.63	-	-	-
338	534336.24	1597061.41	-	-	-
339	534334.04	1597070.64	-	-	-
340	534326.47	1597075.43	-	-	-
341	534322.05	1597071.00	-	-	-
342	534319.27	1597052.94	-	-	-
343	534295.10	1597062.90	-	-	-
344	534300.88	1597079.69	-	-	-
345	534330.25	1597086.52	-	-	-
346	534330.47	1597091.55	-	-	-
347	534298.75	1597110.01	-	-	-
348	534324.73	1597126.15	-	-	-
349	534377.26	1597164.43	-	-	-
350	534334.11	1597219.63	-	-	-
351	534280.20	1597180.29	-	-	-
352	534270.27	1597173.68	-	-	-
353	534249.76	1597219.53	-	-	-
354	534207.54	1597219.85	-	-	-
355	534202.35	1597233.68	-	-	-
356	534200.88	1597242.87	-	-	-
357	534196.83	1597255.79	-	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
358	534186.50	1597273.48	-	-	-
359	534172.86	1597289.35	-	-	-
360	534161.42	1597309.26	-	-	-
361	534127.49	1597327.70	-	-	-
362	534109.41	1597350.20	-	-	-
363	534099.09	1597369.39	-	-	-
364	534087.29	1597380.44	-	-	-
365	534088.77	1597393.35	-	-	-
366	534096.87	1597414.38	-	-	-
367	534096.51	1597422.49	-	-	-
368	534089.87	1597429.13	-	-	-
369	534075.86	1597429.87	-	-	-
370	534068.11	1597436.14	-	-	-
371	534064.78	1597451.27	-	-	-
372	534069.21	1597477.45	-	-	-
373	534061.47	1597486.67	-	-	-
374	534045.60	1597496.62	-	-	-
375	534044.88	1597518.76	-	-	-
376	534048.93	1597538.67	-	-	-
377	534048.18	1597551.22	-	-	-
378	534035.65	1597565.23	-	-	-
379	534028.64	1597580.72	-	-	-
380	534021.64	1597589.20	-	-	-
381	534015.00	1597591.05	-	-	-
382	534010.94	1597585.52	-	-	-
383	534008.00	1597574.08	-	-	-
384	534008.00	1597565.97	-	-	-
385	534003.19	1597559.70	-	-	-
386	533994.70	1597556.75	-	-	-
387	533982.16	1597561.91	-	-	-
388	533980.33	1597569.66	-	-	-
389	533974.06	1597582.57	-	-	-
390	533964.47	1597594.00	-	-	-
391	533969.26	1597603.96	-	-	-
392	533978.11	1597612.07	-	-	-
393	533983.27	1597623.13	-	-	-
394	533978.85	1597629.78	-	-	-
395	533969.27	1597631.99	-	-	-
396	533960.41	1597629.41	-	-	-
397	533944.56	1597621.66	-	-	-
398	533935.70	1597623.87	-	-	-
399	533933.49	1597635.31	-	-	-
400	533930.16	1597644.90	-	-	-
401	533930.17	1597654.86	-	-	-
402	533936.07	1597661.12	-	-	-
403	533943.81	1597667.39	-	-	-
404	533943.08	1597674.77	-	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
405	533935.33	1597683.99	-	-	-
406	533925.74	1597692.11	-	-	-
407	533916.52	1597702.06	-	-	-
408	533909.50	1597702.06	-	-	-
409	533892.54	1597681.78	-	-	-
410	533878.17	1597669.97	-	-	-
411	533860.09	1597664.81	-	-	-
412	533850.45	1597666.49	-	-	-
413	533852.71	1597678.09	-	-	-
414	533860.46	1597693.22	-	-	-
415	533859.72	1597708.70	-	-	-
416	533855.29	1597725.31	-	-	-
417	533849.76	1597733.78	-	-	-
418	533839.07	1597743.37	-	-	-
419	533829.10	1597743.01	-	-	-
420	533821.37	1597734.51	-	-	-
421	533813.25	1597734.52	-	-	-
422	533806.62	1597744.11	-	-	-
423	533805.50	1597759.97	-	-	-
424	533801.08	1597775.83	-	-	-
425	533807.34	1597792.43	-	-	-
426	533809.56	1597812.34	-	-	-
427	533810.66	1597828.94	-	-	-
428	533812.52	1597840.75	-	-	-
429	533821.73	1597844.43	-	-	-
430	533834.27	1597844.80	-	-	-
431	533841.28	1597847.02	-	-	-
432	533847.18	1597866.56	-	-	-
21	533856.40	1597893.12	-	-	-
					-
433	538238.66	1597895.70	-	-	-
434	538316.79	1597803.35	-	-	-
435	538330.96	1597786.55	-	-	-
436	538390.05	1597856.12	-	-	-
437	538416.18	1597852.36	-	-	-
438	538427.88	1597838.60	-	-	-
439	538428.70	1597835.92	-	-	-
440	538425.15	1597830.81	-	-	-
441	538415.68	1597825.95	-	-	-
442	538413.78	1597823.62	-	-	-
443	538413.83	1597821.36	-	-	-
444	538431.41	1597794.78	-	-	-
445	538441.40	1597784.70	-	-	-
446	538448.91	1597773.42	-	-	-
447	538450.12	1597766.04	-	-	-
448	538446.86	1597759.50	-	-	-
449	538446.31	1597754.69	-	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
450	538449.30	1597747.29	-	-	-
451	538455.27	1597739.66	-	-	-
452	538477.99	1597721.79	-	-	-
453	538487.14	1597710.65	-	-	-
454	538490.67	1597702.98	-	-	-
455	538491.47	1597691.89	-	-	-
456	538488.70	1597684.42	-	-	-
457	538474.30	1597661.58	-	-	-
458	538454.70	1597638.08	-	-	-
459	538447.08	1597620.55	-	-	-
460	538437.52	1597591.53	-	-	-
461	538421.87	1597562.94	-	-	-
462	538418.77	1597550.46	-	-	-
463	538420.80	1597543.99	-	-	-
464	538422.14	1597515.24	-	-	-
465	538423.71	1597509.00	-	-	-
466	538420.34	1597494.23	-	-	-
467	538414.52	1597487.93	-	-	-
468	538400.75	1597481.32	-	-	-
469	538343.72	1597470.25	-	-	-
470	538321.94	1597472.04	-	-	-
471	538321.90	1597472.02	-	-	-
472	538358.19	1597428.55	-	-	-
473	537858.55	1597052.28	-	-	-
474	537905.20	1596978.16	-	-	-
475	537871.82	1596955.47	-	-	-
476	537787.62	1596907.11	-	-	-
477	537664.00	1596918.52	-	-	-
478	537496.18	1596971.93	-	-	-
479	537377.48	1596974.63	-	-	-
480	537092.86	1597640.33	-	-	-
481	537424.17	1597781.98	-	-	-
482	537481.77	1597711.60	-	-	-
483	537475.07	1597705.95	-	-	-
484	537498.60	1597676.94	-	-	-
485	537505.49	1597682.63	-	-	-
486	537530.41	1597652.19	-	-	-
487	537547.85	1597666.29	-	-	-
488	537558.12	1597674.65	-	-	-
489	537583.18	1597694.65	-	-	-
490	537559.09	1597725.83	-	-	-
491	537572.40	1597737.08	-	-	-
492	537599.95	1597708.25	-	-	-
493	537675.87	1597769.64	-	-	-
494	537662.74	1597787.63	-	-	-
495	537704.39	1597819.26	-	-	-
496	537919.19	1597528.70	-	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
497	538138.68	1597691.45	-	-	-
498	538097.64	1597739.84	-	-	-
499	538091.68	1597747.57	-	-	-
500	538088.38	1597763.52	-	-	-
501	538096.12	1597768.41	-	-	-
502	538109.06	1597787.06	-	-	-
503	538117.15	1597791.74	-	-	-
504	538120.75	1597790.31	-	-	-
505	538160.62	1597819.04	-	-	-
506	538194.17	1597856.03	-	-	-
507	538216.93	1597874.65	-	-	-
508	538222.19	1597883.12	-	-	-
433	538238.66	1597895.70	-	-	-
					-
509	524427.66	1598681.35	-	-	-
510	524423.00	1598647.75	-	-	-
511	524399.51	1598608.88	-	-	-
512	524411.00	1598558.25	-	-	-
513	524405.51	1598541.50	-	-	-
514	524392.50	1598529.00	-	-	-
515	524327.50	1598511.87	-	-	-
516	524305.00	1598495.75	-	-	-
517	524298.50	1598474.87	-	-	-
518	524256.50	1598470.75	-	-	-
519	524029.48	1598253.50	-	-	-
520	524018.00	1598247.13	-	-	-
521	523878.50	1598384.26	-	-	-
522	523936.11	1598422.63	-	-	-
523	524254.60	1598665.86	-	-	-
524	524265.31	1598675.44	-	-	-
509	524427.66	1598681.35	-	-	-
					-
525	507278.86	1598788.80	-	-	-
526	507301.11	1598759.74	-	-	-
527	507308.63	1598700.15	-	-	-
528	507314.47	1598700.76	-	-	-
529	507315.77	1598664.31	-	-	-
530	507298.38	1598660.42	-	-	-
531	507304.87	1598591.43	-	-	-
532	507310.39	1598522.88	-	-	-
533	507145.25	1598502.99	-	-	-
534	507135.69	1598589.20	-	-	-
535	507132.85	1598607.56	-	-	-
536	507128.64	1598643.74	-	-	-
537	507124.24	1598677.43	-	-	-
538	507138.06	1598678.45	-	-	-
539	507136.92	1598689.71	-	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
540	507122.46	1598687.61	-	-	-
541	507112.22	1598686.20	-	-	-
542	507111.40	1598692.19	-	-	-
543	507109.54	1598705.46	-	-	-
544	507104.14	1598749.97	-	-	-
545	507103.97	1598751.30	-	-	-
546	507103.80	1598752.67	-	-	-
547	507102.11	1598766.47	-	-	-
548	507116.60	1598768.32	-	-	-
549	507118.03	1598768.51	-	-	-
550	507119.42	1598768.69	-	-	-
551	507123.03	1598769.15	-	-	-
552	507150.18	1598772.75	-	-	-
553	507191.57	1598778.25	-	-	-
525	507278.86	1598788.80	-	-	-
					-
554	507463.45	1598949.26	-	-	-
555	507481.59	1598743.41	-	-	-
556	507485.38	1598693.38	-	-	-
557	507497.27	1598508.57	-	-	-
558	507437.06	1598497.62	-	-	-
559	507349.92	1598603.35	-	-	-
560	507337.63	1598682.51	-	-	-
561	507330.01	1598732.05	-	-	-
562	507298.52	1598938.21	-	-	-
554	507463.45	1598949.26	-	-	-
					-
563	514335.55	1599180.62	-	-	-
564	514400.25	1599030.16	-	-	-
565	514396.16	1599022.73	-	-	-
566	514379.80	1598996.18	-	-	-
567	514232.96	1598923.14	-	-	-
568	514154.95	1599101.75	-	-	-
563	514335.55	1599180.62	-	-	-
					-
569	514938.24	1599180.87	-	-	-
570	515015.14	1599125.66	-	-	-
571	515011.99	1599112.02	-	-	-
572	515000.06	1599056.32	-	-	-
573	514919.85	1598978.79	-	-	-
574	514886.72	1599058.75	-	-	-
575	514907.30	1599125.12	-	-	-
569	514938.24	1599180.87	-	-	-
					-
576	477455.66	1600106.60	-	-	-
577	477466.94	1600105.25	-	-	-
578	477476.53	1600063.77	-	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
579	477534.67	1600078.84	-	-	-
580	477548.76	1600021.20	-	-	-
581	477555.40	1599994.02	-	-	-
582	477549.56	1599992.59	-	-	-
583	477508.30	1599982.54	-	-	-
584	477486.74	1599977.29	-	-	-
585	477482.19	1599996.22	-	-	-
586	477469.12	1600050.54	-	-	-
576	477455.66	1600106.60	-	-	-
					-
587	511711.44	1600159.21	-	-	-
588	511789.02	1600142.63	-	-	-
589	511772.66	1600056.24	-	-	-
590	511730.95	1600060.63	-	-	-
591	511718.69	1600061.61	-	-	-
592	511700.16	1600062.92	-	-	-
587	511711.44	1600159.21	-	-	-
					-
593	511798.79	1600266.86	-	-	-
594	511810.46	1600264.65	-	-	-
595	511828.98	1600261.16	-	-	-
596	511874.38	1600254.38	-	-	-
597	511862.03	1600171.39	-	-	-
598	511816.55	1600178.09	-	-	-
599	511786.05	1600184.40	-	-	-
593	511798.79	1600266.86	-	-	-
					-
600	505776.28	1601506.16	-	-	-
601	505773.96	1601404.99	-	-	-
602	505586.92	1601392.13	-	-	-
603	505592.06	1601431.68	-	-	-
604	505594.76	1601459.79	-	-	-
605	505594.72	1601505.52	-	-	-
600	505776.28	1601506.16	-	-	-
					-
606	485127.34	1601515.28	-	-	-
607	485248.84	1601515.17	-	-	-
608	485336.30	1601470.59	-	-	-
609	485380.25	1601449.43	-	-	-
610	485380.16	1601431.94	-	-	-
611	485360.19	1601432.50	-	-	-
612	485341.79	1601433.01	-	-	-
613	485329.86	1601433.34	-	-	-
614	485219.23	1601437.32	-	-	-
615	485219.56	1601456.80	-	-	-
616	485209.06	1601456.98	-	-	-
617	485196.78	1601457.02	-	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
618	485142.76	1601459.16	-	-	-
619	485123.85	1601460.09	-	-	-
606	485127.34	1601515.28	-	-	-
					-
620	505347.90	1601771.94	-	-	-
621	505361.48	1601764.29	-	-	-
622	505410.20	1601745.57	-	-	-
623	505419.53	1601741.98	-	-	-
624	505386.66	1601652.51	-	-	-
625	505379.18	1601632.14	-	-	-
626	505337.67	1601651.18	-	-	-
627	505288.17	1601674.01	-	-	-
628	505336.15	1601756.51	-	-	-
629	505331.83	1601759.02	-	-	-
630	505333.34	1601761.62	-	-	-
631	505337.66	1601759.10	-	-	-
620	505347.90	1601771.94	-	-	-
					-
632	507338.78	1604521.98	-	-	-
633	507349.40	1604485.94	-	-	-
634	507295.76	1604457.64	-	-	-
635	507300.71	1604446.88	-	-	-
636	507293.77	1604443.78	-	-	-
637	507288.37	1604441.47	-	-	-
638	507326.57	1604372.77	-	-	-
639	507349.51	1604378.15	-	-	-
640	507357.19	1604352.77	-	-	-
641	507402.47	1604365.63	-	-	-
642	507411.01	1604338.23	-	-	-
643	507398.57	1604330.55	-	-	-
644	507395.11	1604323.87	-	-	-
645	507388.14	1604322.94	-	-	-
646	507391.02	1604302.02	-	-	-
647	507347.20	1604295.66	-	-	-
648	507319.40	1604300.08	-	-	-
649	507275.76	1604304.37	-	-	-
650	507274.91	1604318.98	-	-	-
651	507273.92	1604334.42	-	-	-
652	507312.78	1604344.67	-	-	-
653	507311.26	1604351.42	-	-	-
654	507305.50	1604370.80	-	-	-
655	507287.58	1604399.97	-	-	-
656	507268.79	1604430.99	-	-	-
657	507259.90	1604434.11	-	-	-
658	507249.95	1604435.85	-	-	-
659	507229.35	1604429.96	-	-	-
660	507210.60	1604471.85	-	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
661	507201.60	1604491.90	-	-	-
662	507268.64	1604519.54	-	-	-
632	507338.78	1604521.98	-	-	-
					-
663	493480.64	1615028.75	-	-	-
664	493505.82	1615024.70	-	-	-
665	493520.84	1615020.99	-	-	-
666	493540.91	1615012.74	-	-	-
667	493556.52	1615003.88	-	-	-
668	493575.84	1614992.62	-	-	-
669	493563.26	1614973.78	-	-	-
670	493528.10	1614930.54	-	-	-
671	493505.55	1614898.58	-	-	-
672	493487.80	1614907.46	-	-	-
673	493471.53	1614936.02	-	-	-
674	493473.80	1614973.05	-	-	-
663	493480.64	1615028.75	-	-	-
					-
675	522196.77	1618611.92	-	-	-
676	522216.55	1618572.61	-	-	-
677	522162.96	1618545.64	-	-	-
678	522092.41	1618523.15	-	-	-
679	522074.83	1618561.77	-	-	-
680	522143.17	1618584.94	-	-	-
675	522196.77	1618611.92	-	-	-
					-
681	518265.30	1628819.58	-	-	-
682	518318.69	1628815.00	-	-	-
683	518331.27	1628811.75	-	-	-
684	518342.71	1628804.67	-	-	-
685	518374.64	1628739.91	-	-	-
686	518399.63	1628705.24	-	-	-
687	518409.24	1628647.40	-	-	-
688	518417.84	1628478.92	-	-	-
689	518416.30	1628448.35	-	-	-
690	518423.48	1628422.09	-	-	-
691	518435.81	1628412.00	-	-	-
692	518448.34	1628288.68	-	-	-
693	518407.55	1628313.57	-	-	-
694	518273.25	1628275.56	-	-	-
695	518276.00	1628372.37	-	-	-
696	518221.17	1628756.85	-	-	-
697	518273.02	1628762.49	-	-	-
698	518267.95	1628810.38	-	-	-
681	518265.30	1628819.58	-	-	-
					-
699	518215.09	1629041.75	-	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
700	518357.05	1628915.56	-	-	-
701	518372.37	1628889.33	-	-	-
702	518206.65	1628858.72	-	-	-
703	518205.49	1628867.73	-	-	-
704	518200.30	1628906.23	-	-	-
705	518181.86	1629040.01	-	-	-
699	518215.09	1629041.75	-	-	-
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
-	-	-	-	-	-

План границ объекта

Обзорная схема границ объекта землеустройства



Масштаб 1:430117

Используемые условные знаки и обозначения:



Характерная точка границы объекта

Надписи номеров характерных точек границы объекта

Граница объекта

Граница кадастрового квартала

Граница участков ГКН

Граница населенного пункта

74:32:0223001

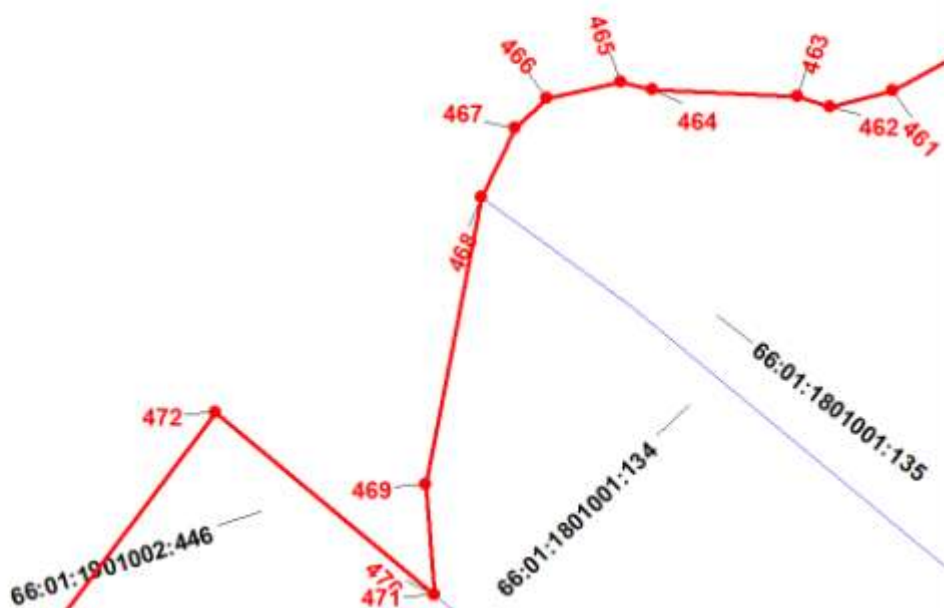
Номер кадастрового квартала

1641

Кадастровый номер земельного участка

План границ объекта

Выносной лист № 1



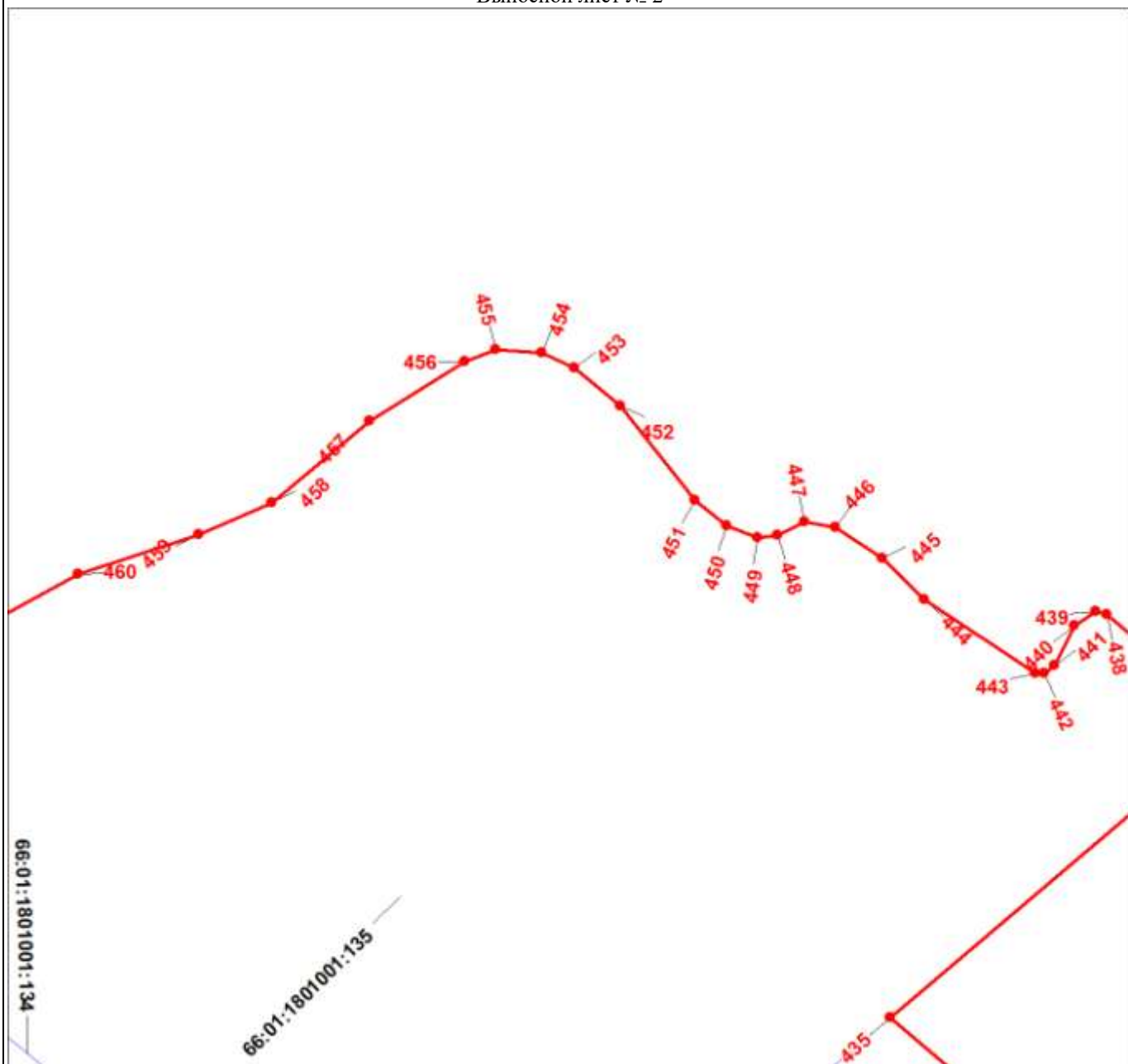
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

План границ объекта

Выносной лист № 2



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

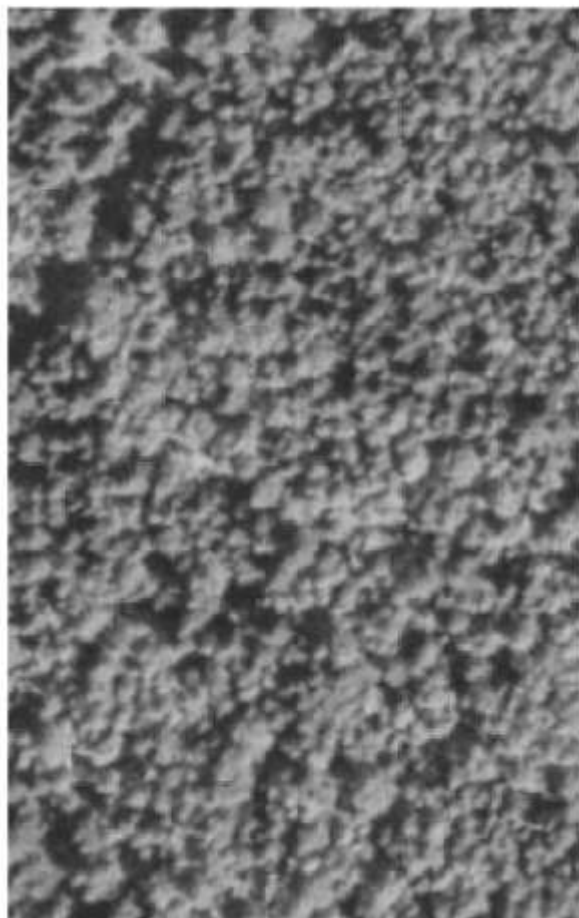
Условные обозначения представлены на листе 18

План границ объекта

Выносной лист № 3

66:07:001001:135

436



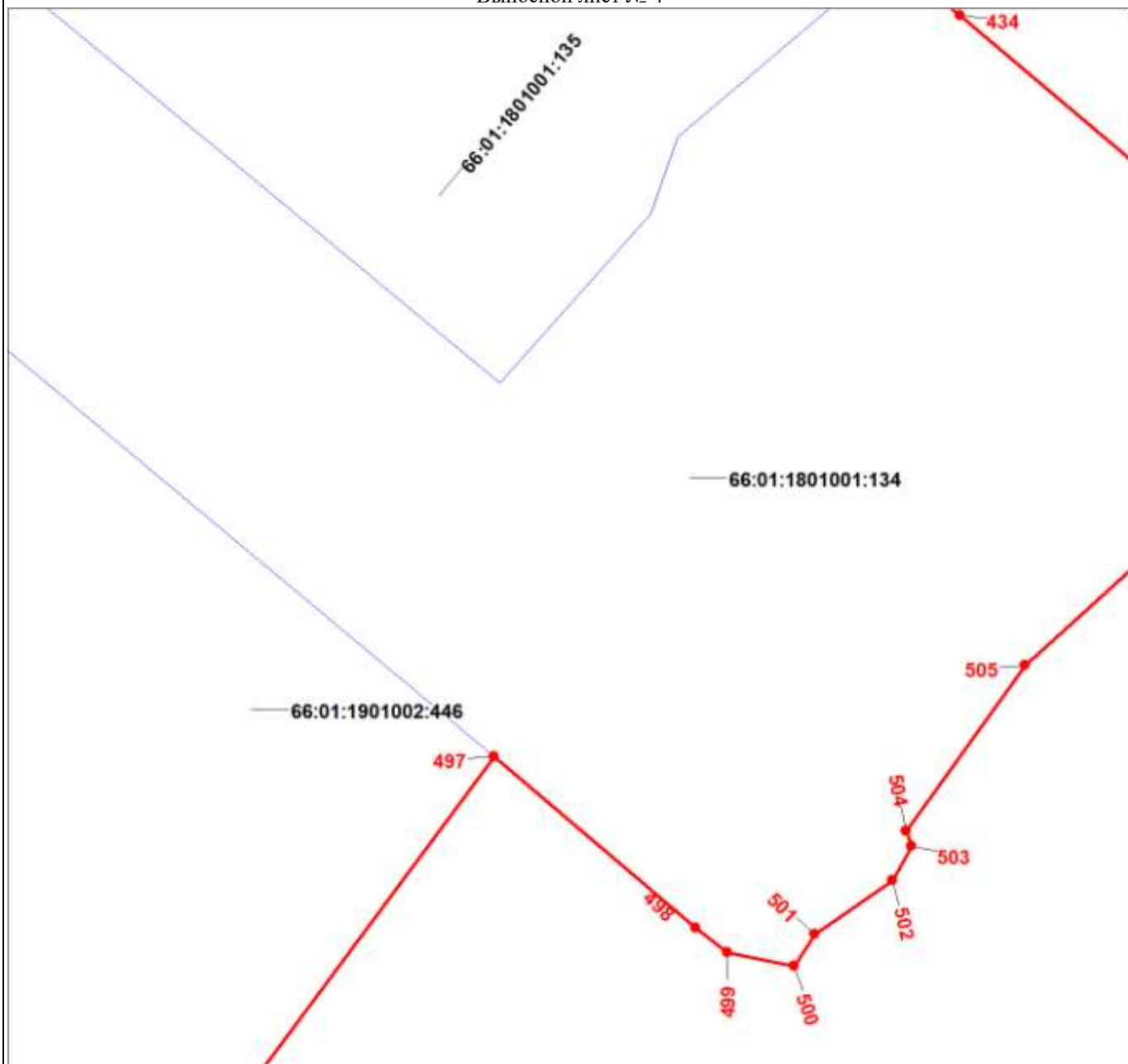
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

План границ объекта

Выносной лист № 4



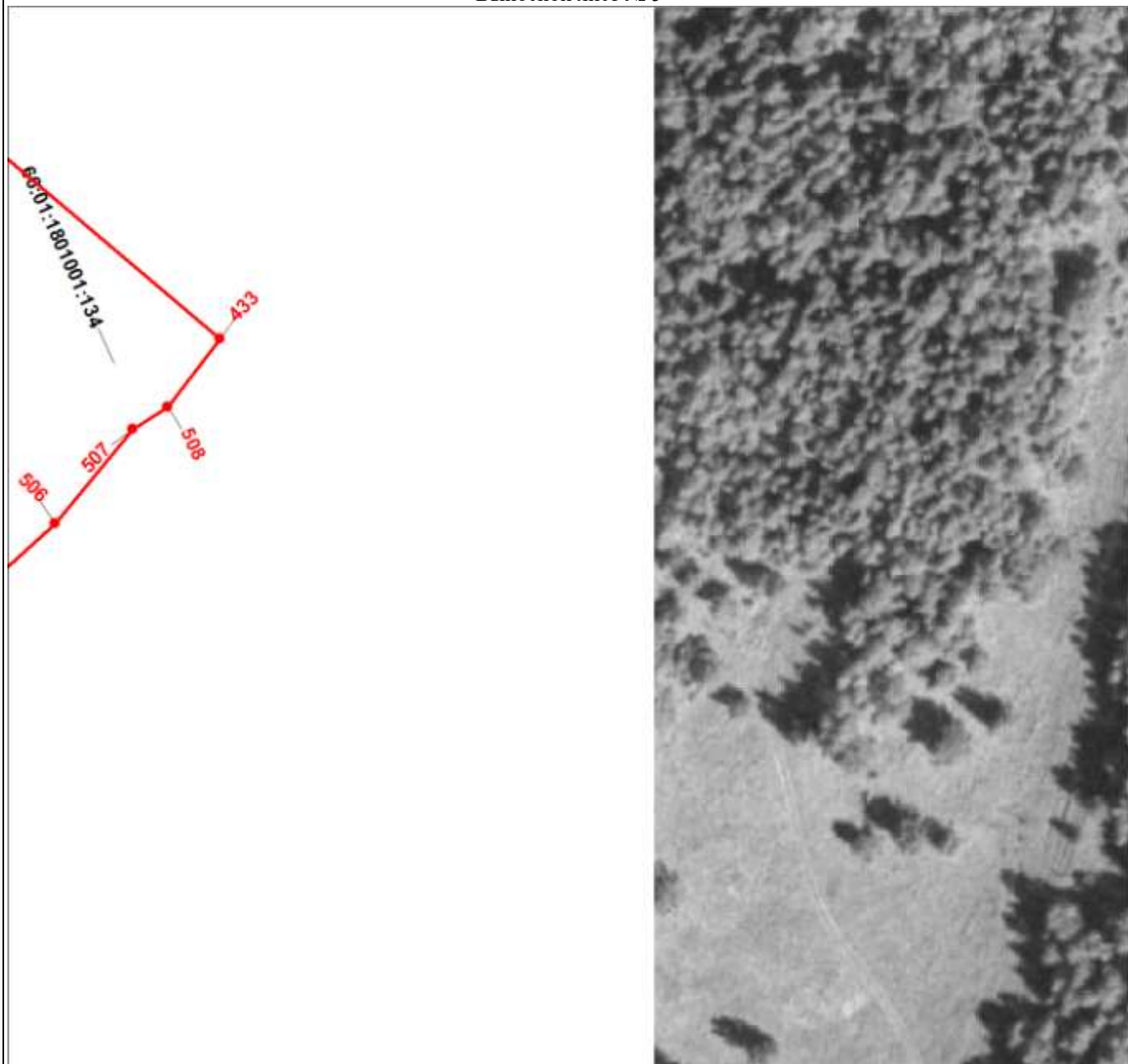
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

План границ объекта

Выносной лист № 5



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18



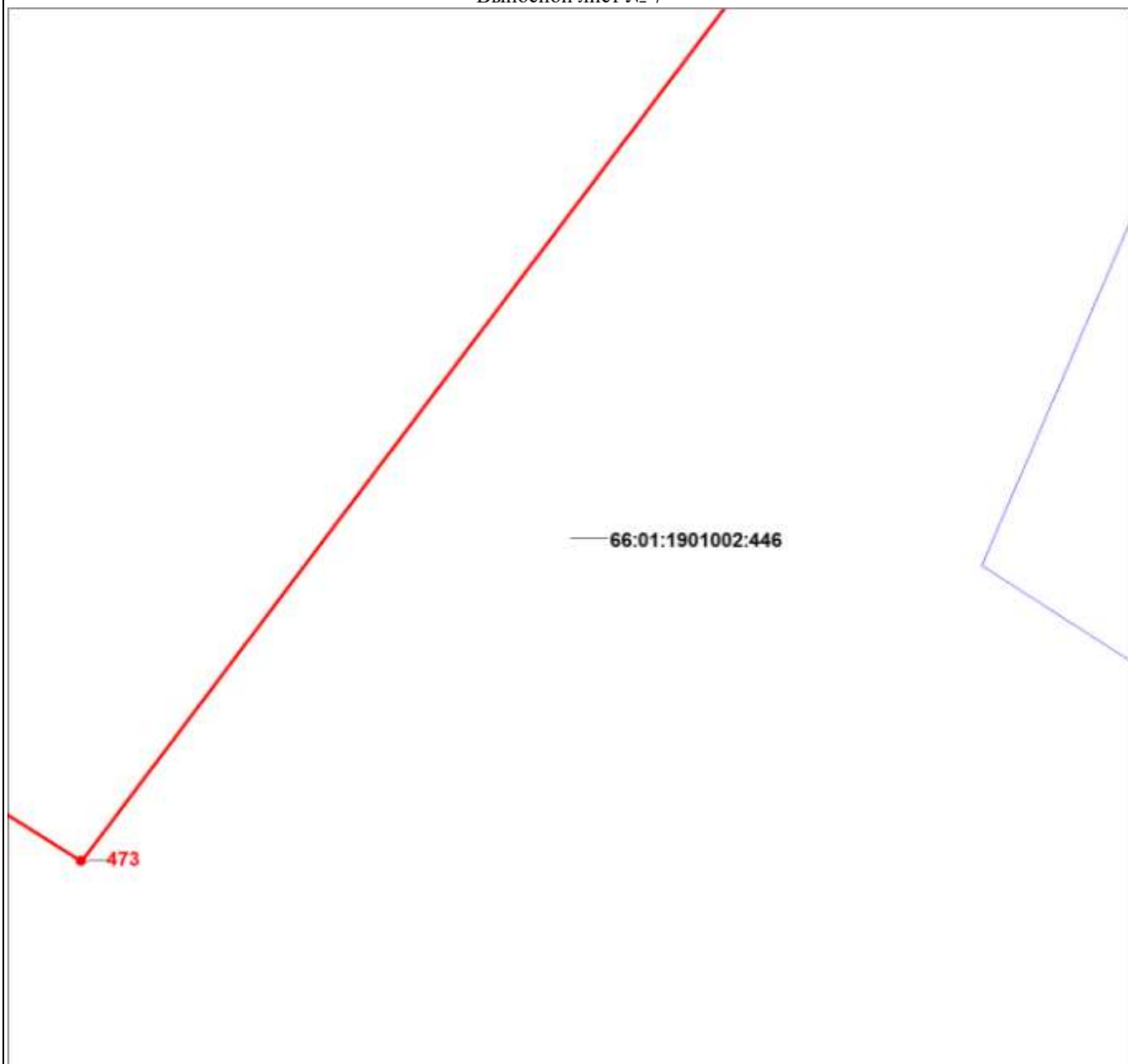
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

План границ объекта

Выносной лист № 7



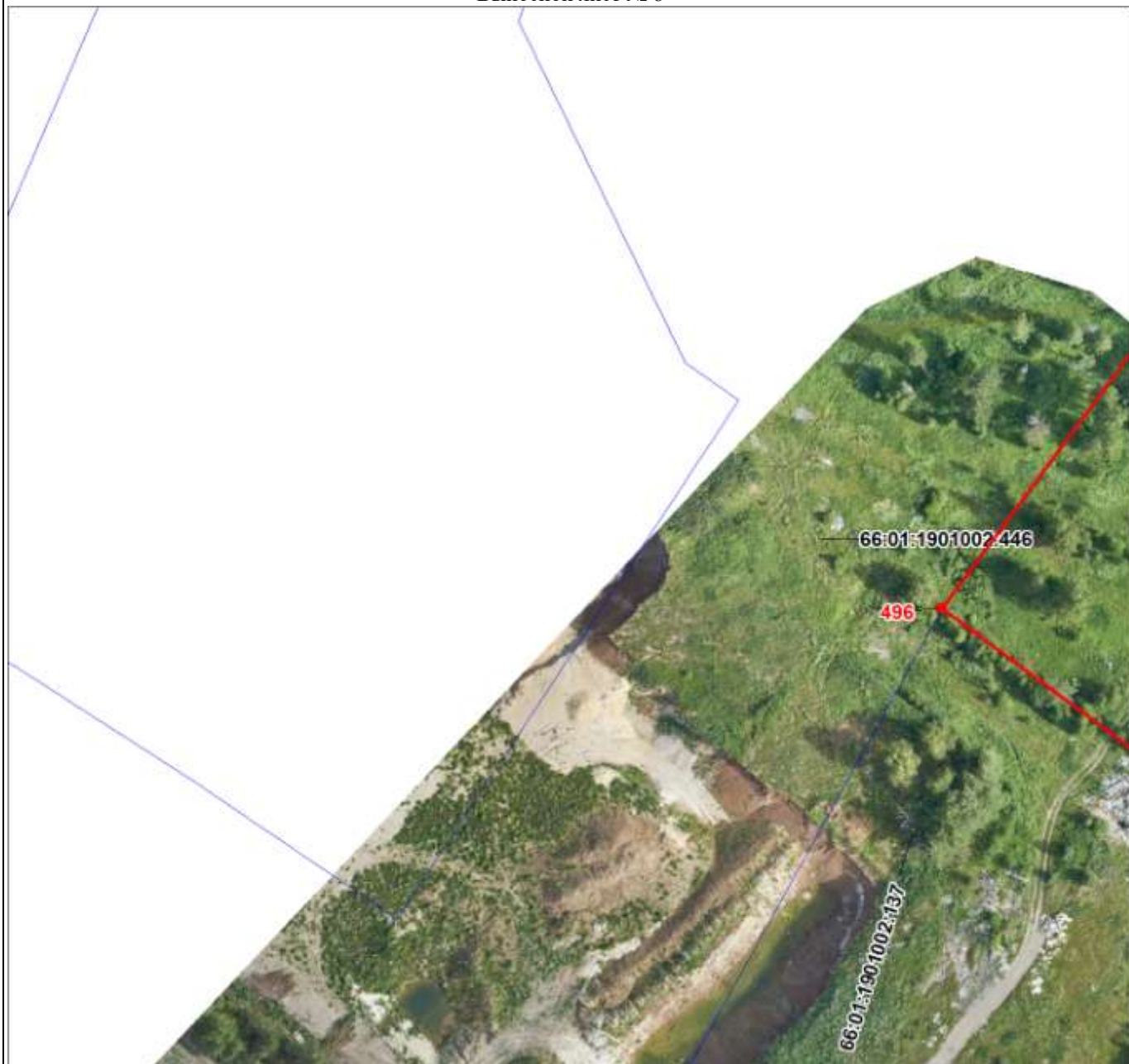
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

План границ объекта

Выносной лист № 8



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 9



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

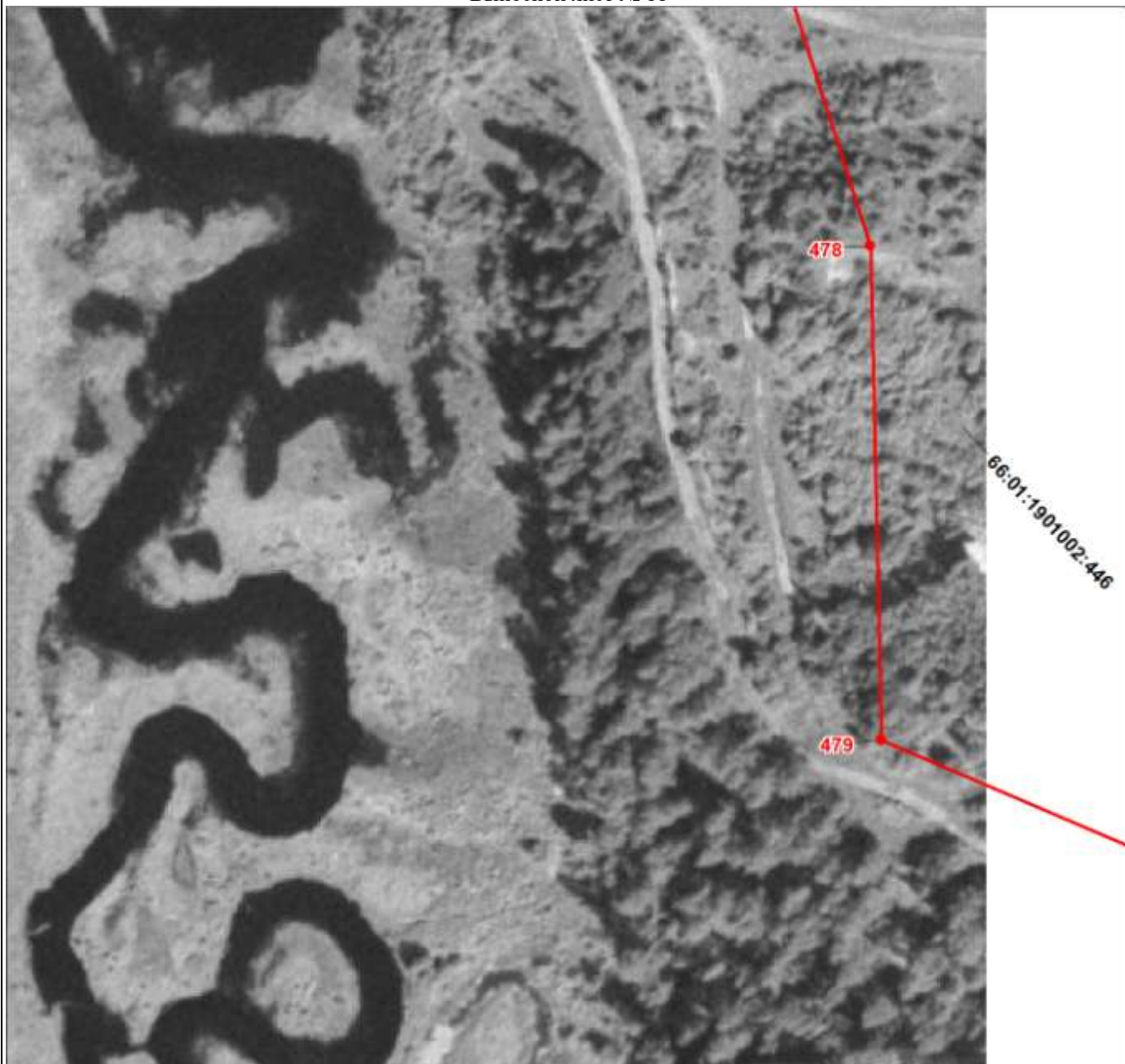
Условные обозначения представлены на листе 18



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

Раздел 4

План границ объекта

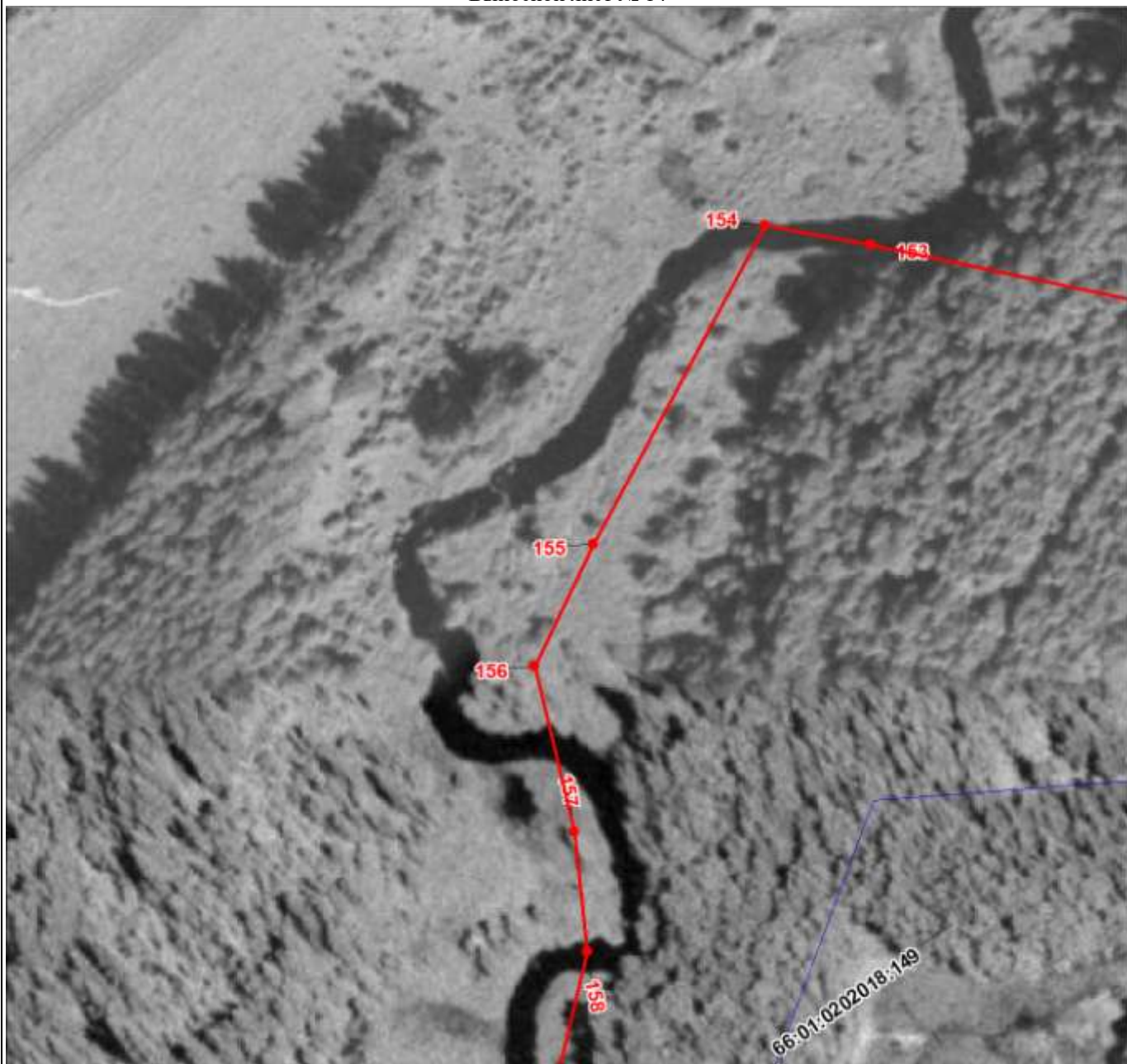
Выносной лист № 13



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

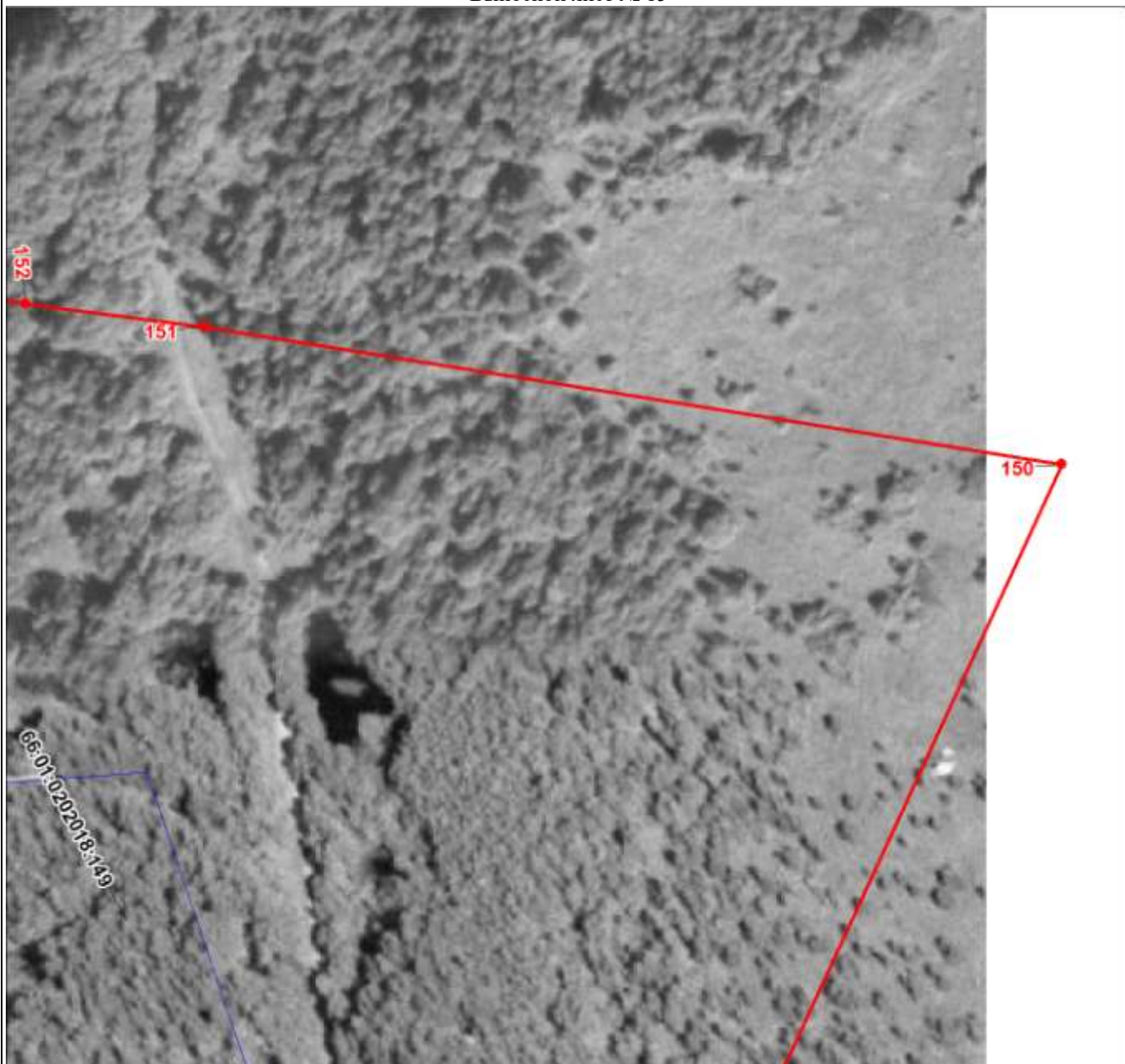
Условные обозначения представлены на листе 18



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

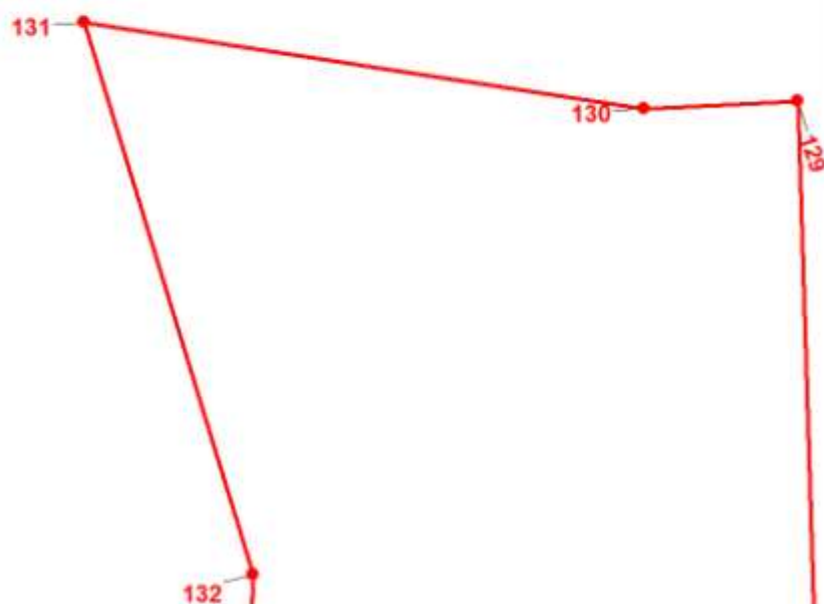
Условные обозначения представлены на листе 18



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18



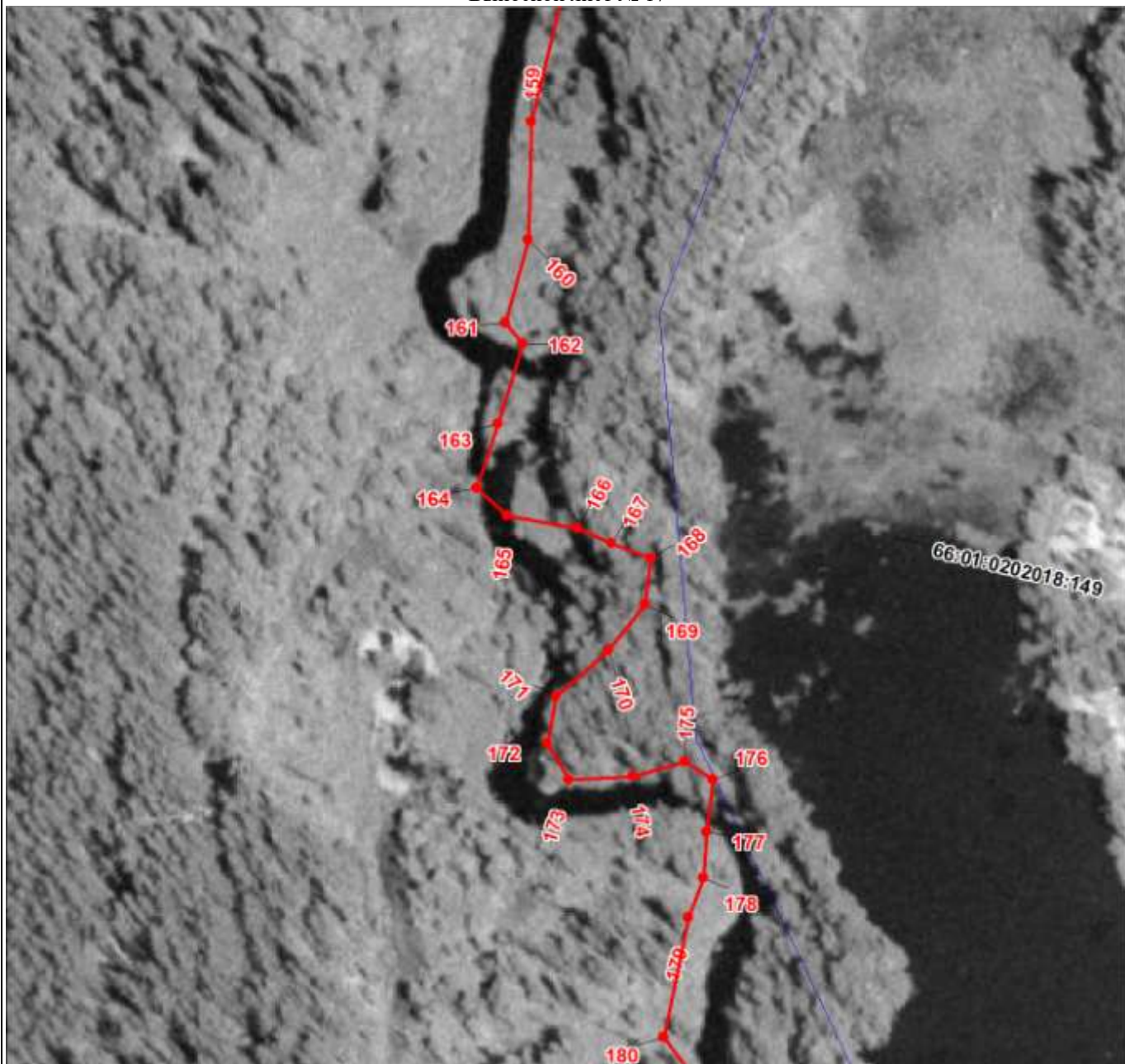
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

План границ объекта

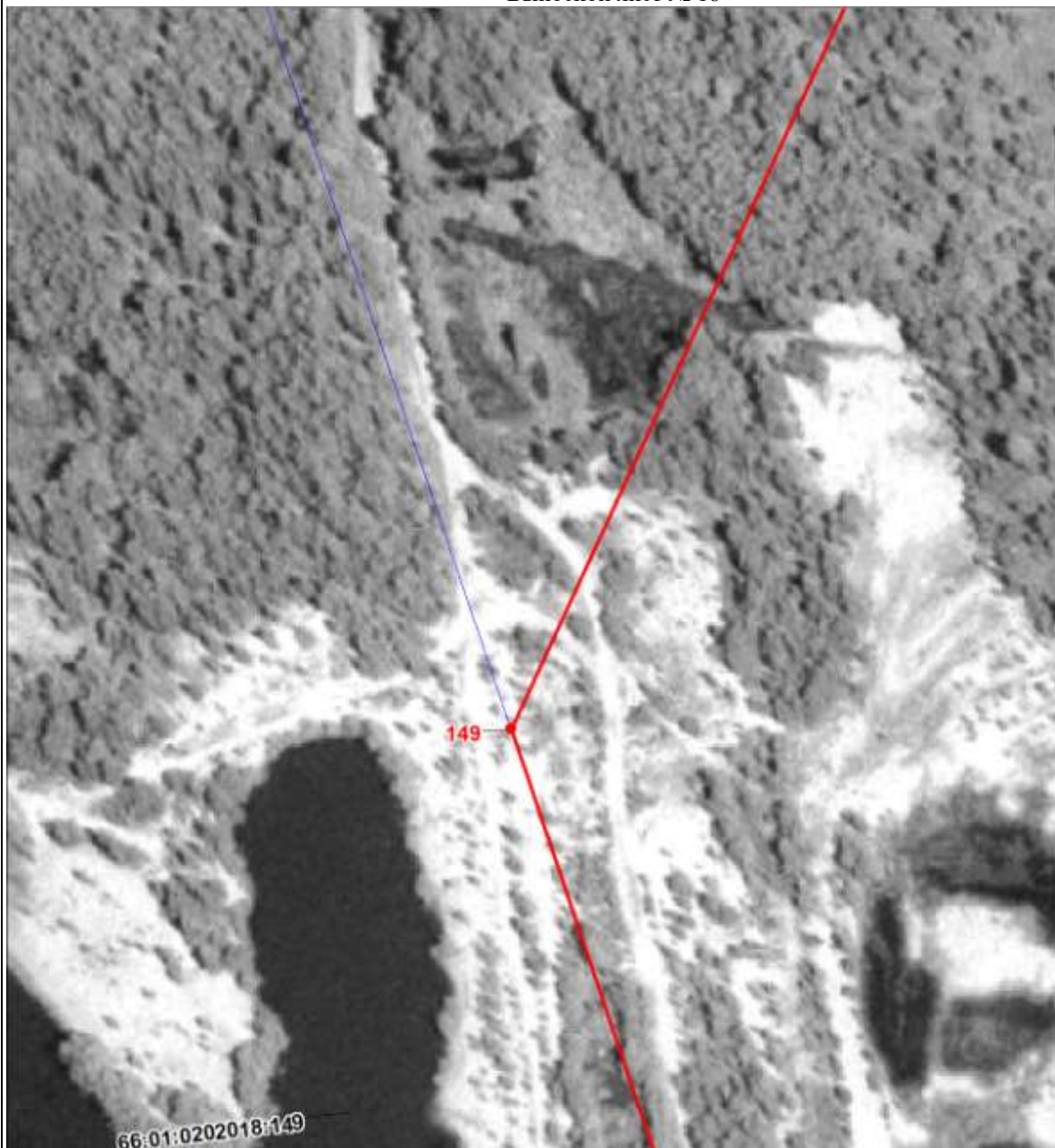
Выносной лист № 17



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18



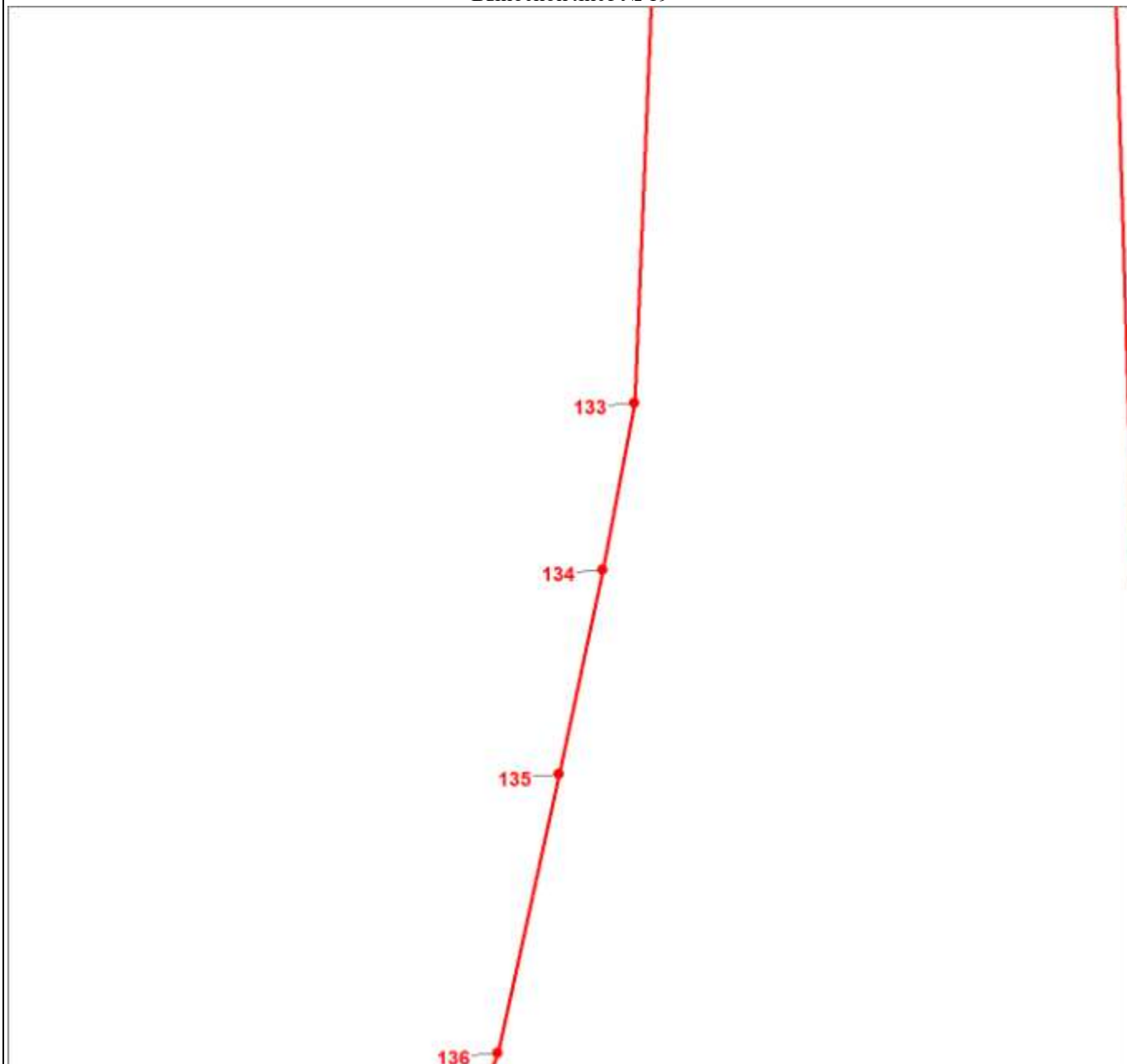
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

План границ объекта

Выносной лист № 19



Масштаб 1:1500

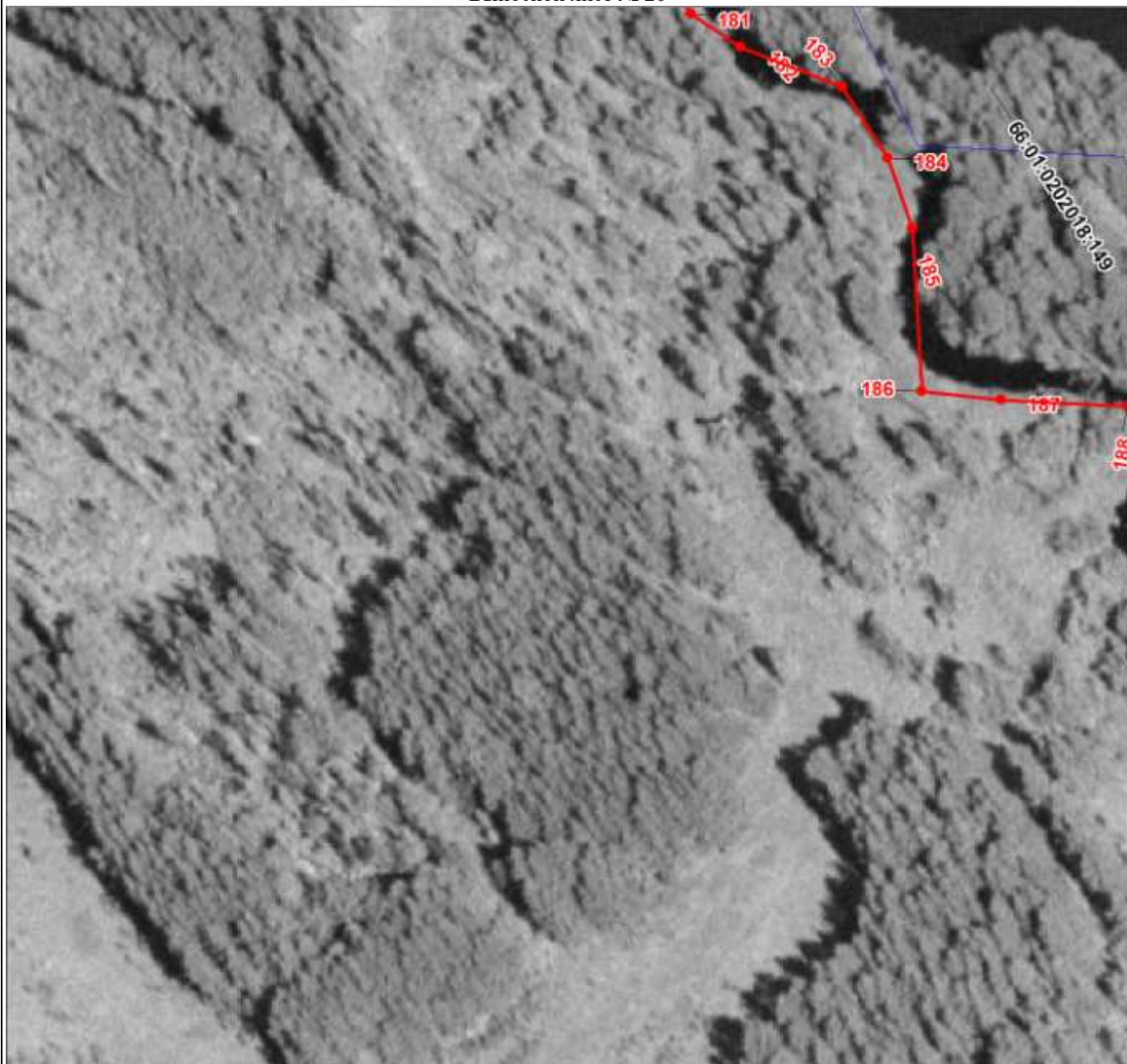
Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 20



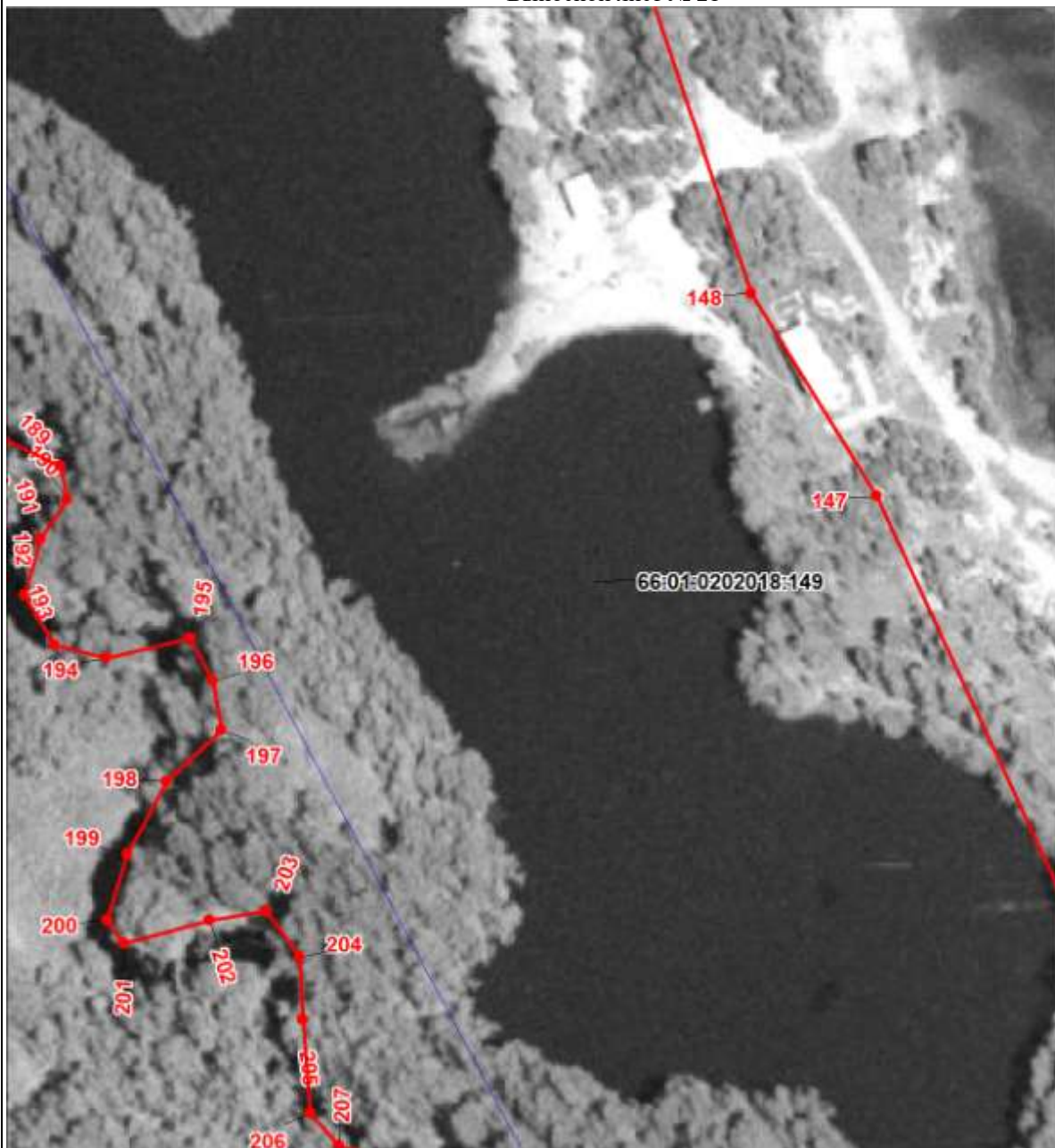
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

План границ объекта

Выносной лист № 21



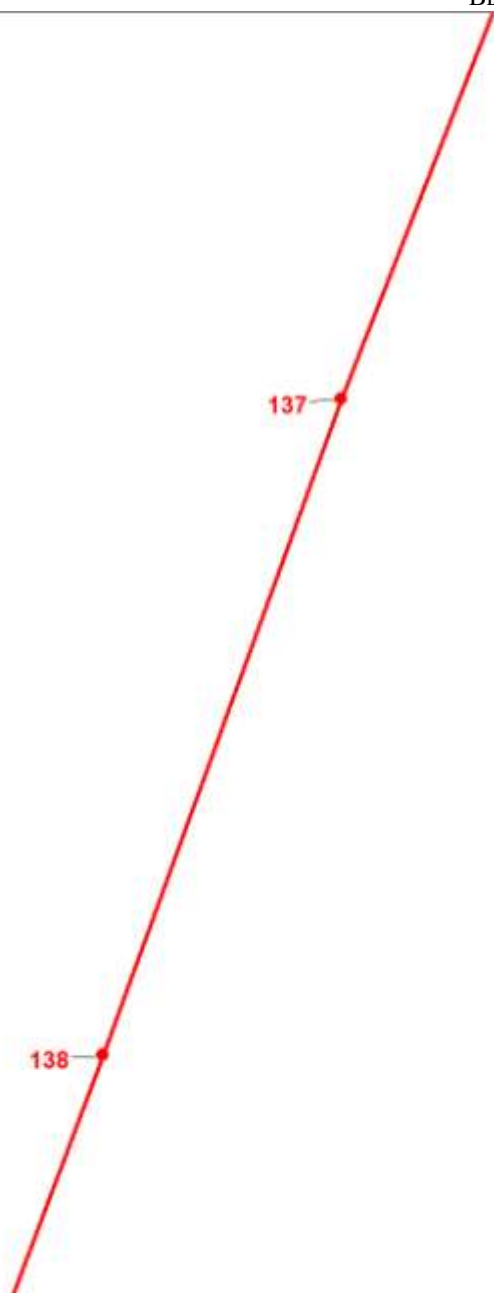
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

План границ объекта

Выносной лист № 22



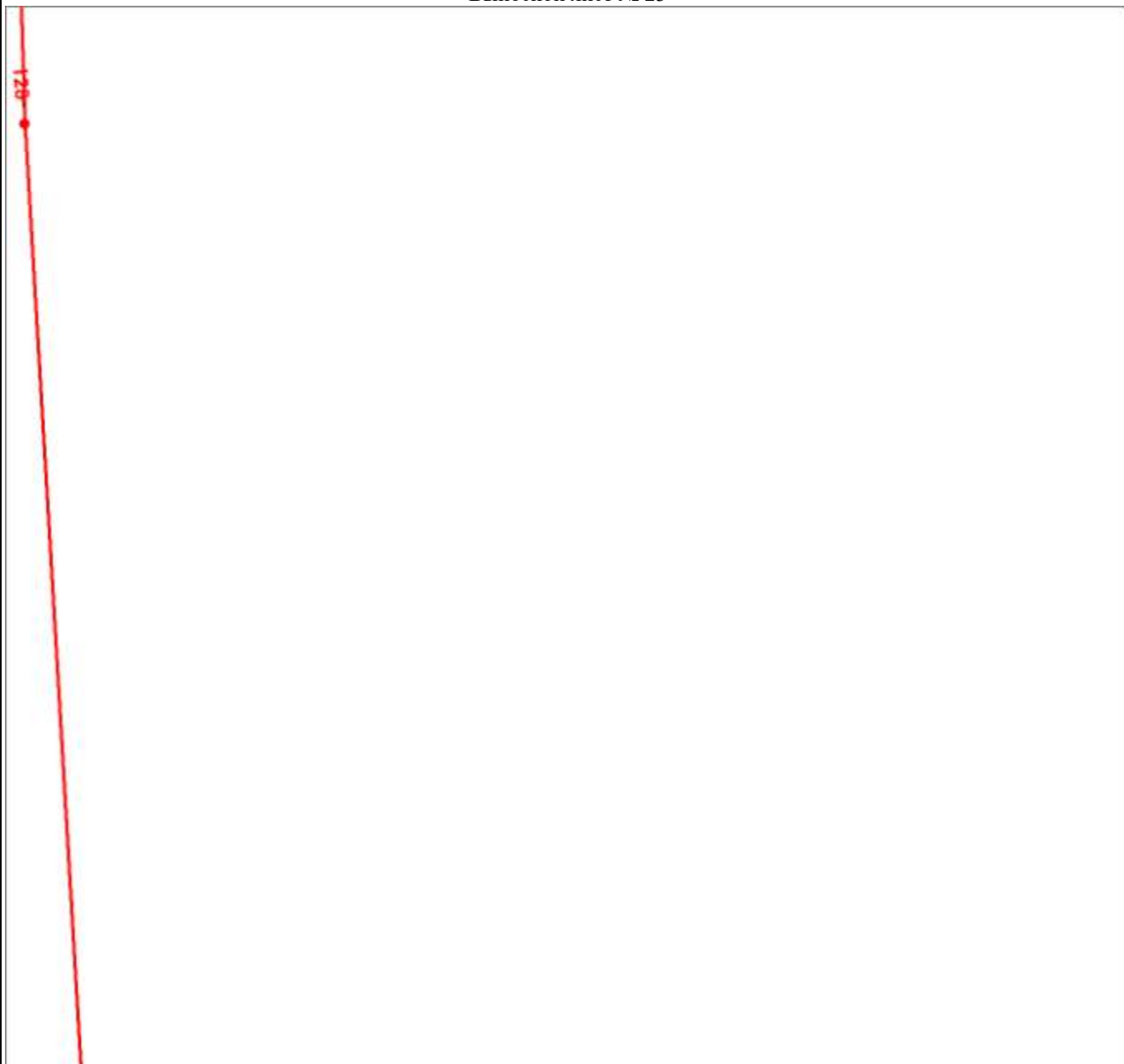
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

План границ объекта

Выносной лист № 23



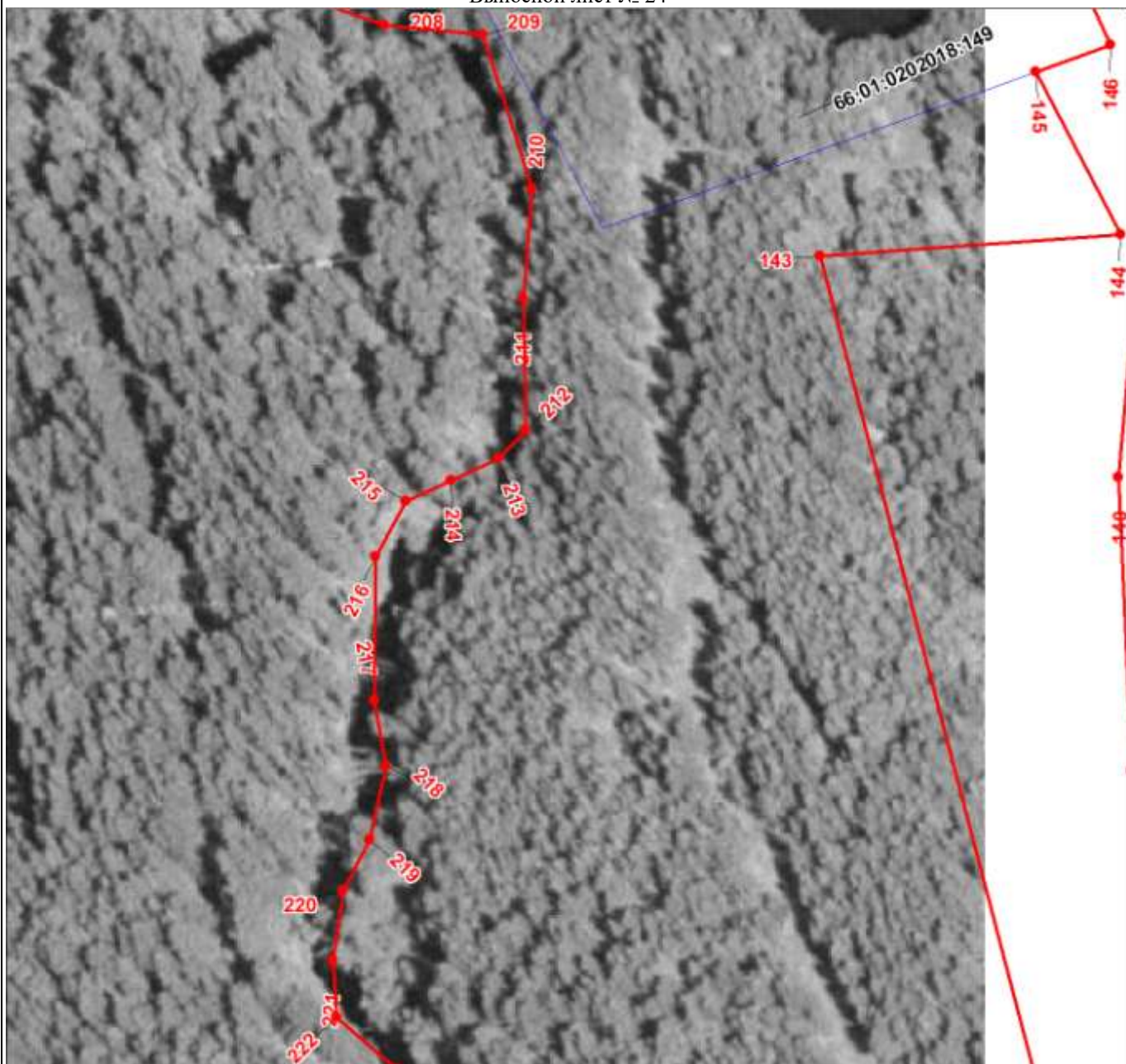
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

План границ объекта

Выносной лист № 24



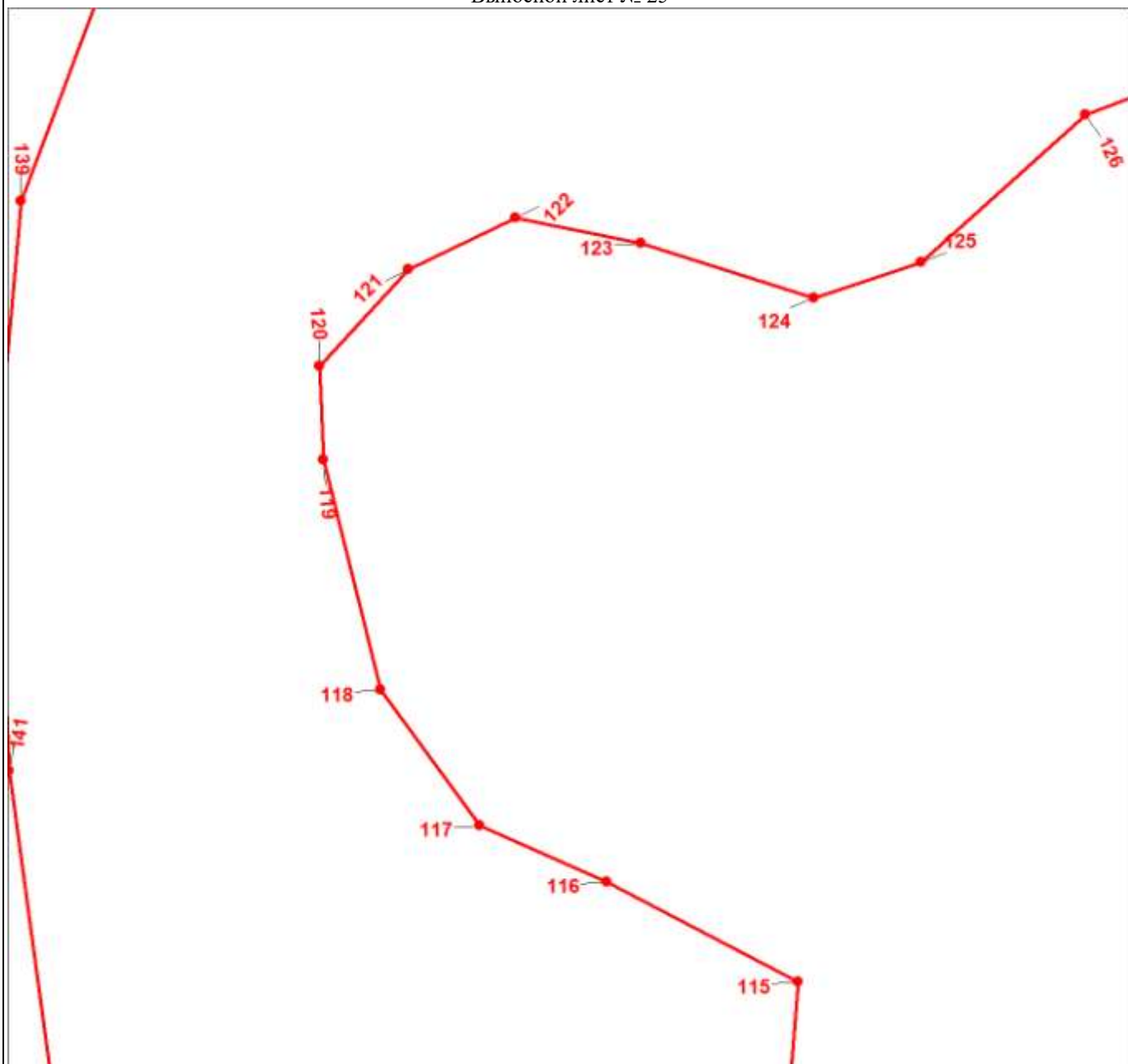
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

План границ объекта

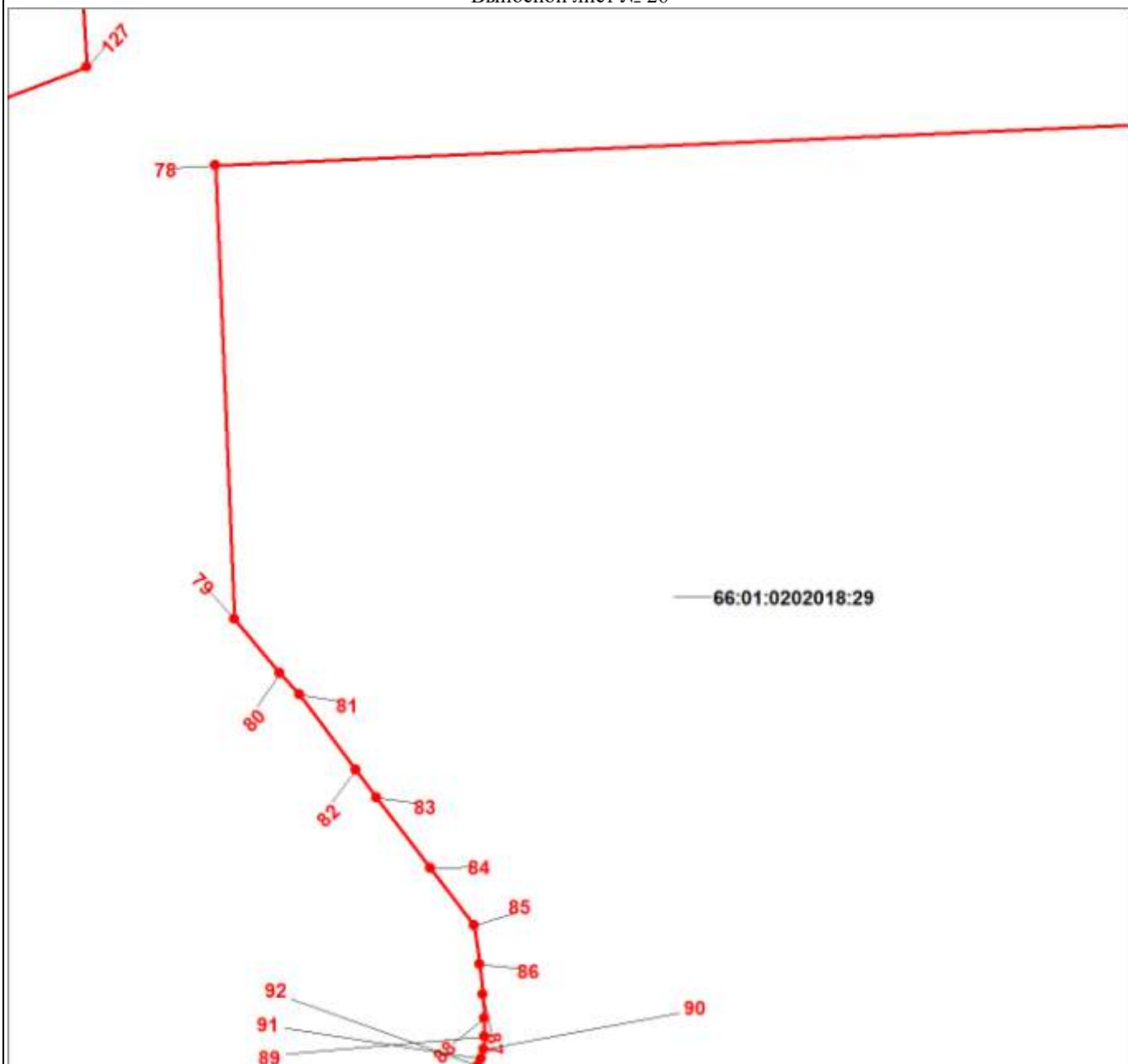
Выносной лист № 25



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

План границ объекта

Выносной лист № 27



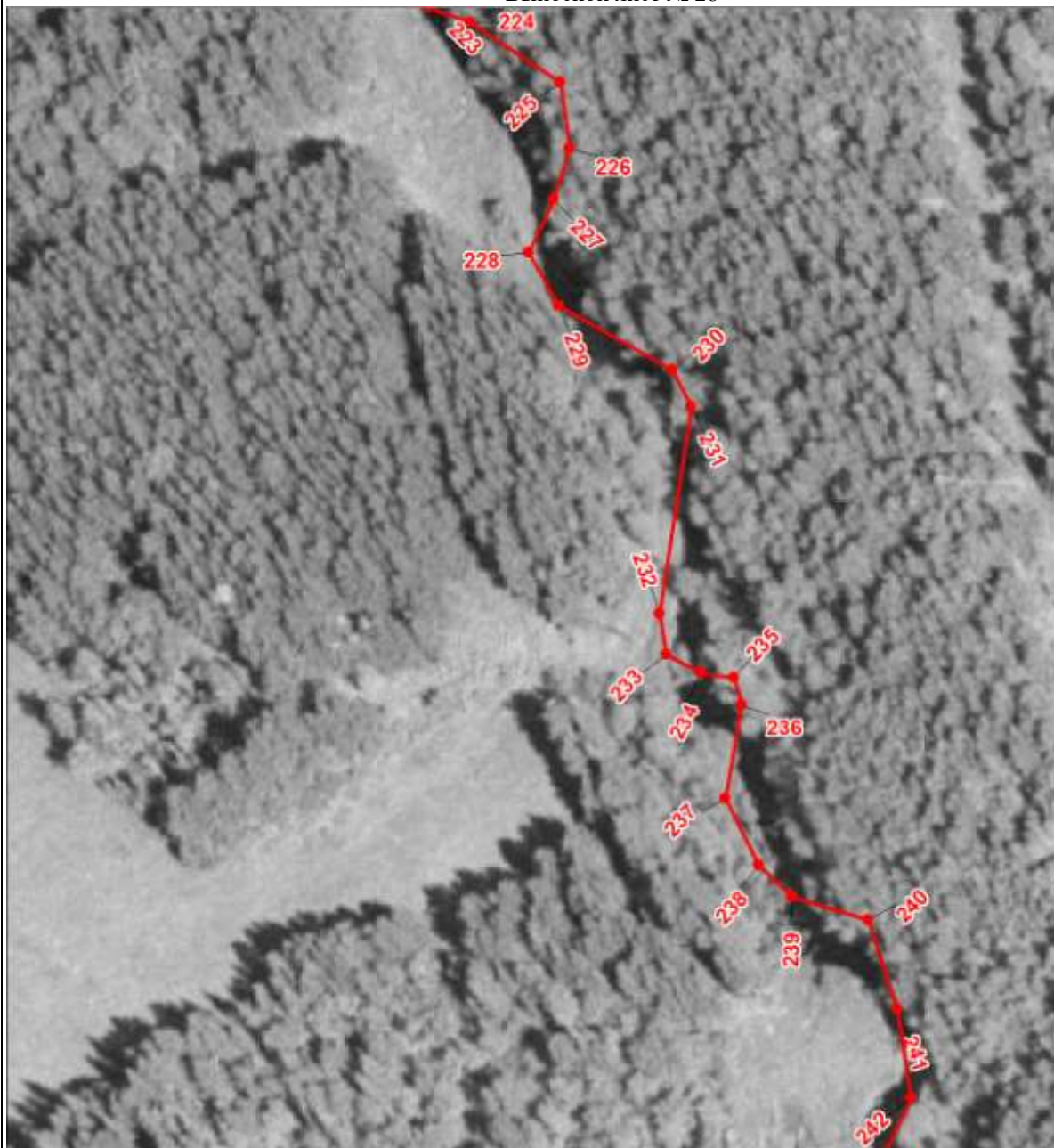
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

План границ объекта

Выносной лист № 28



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

План границ объекта

Выносной лист № 29



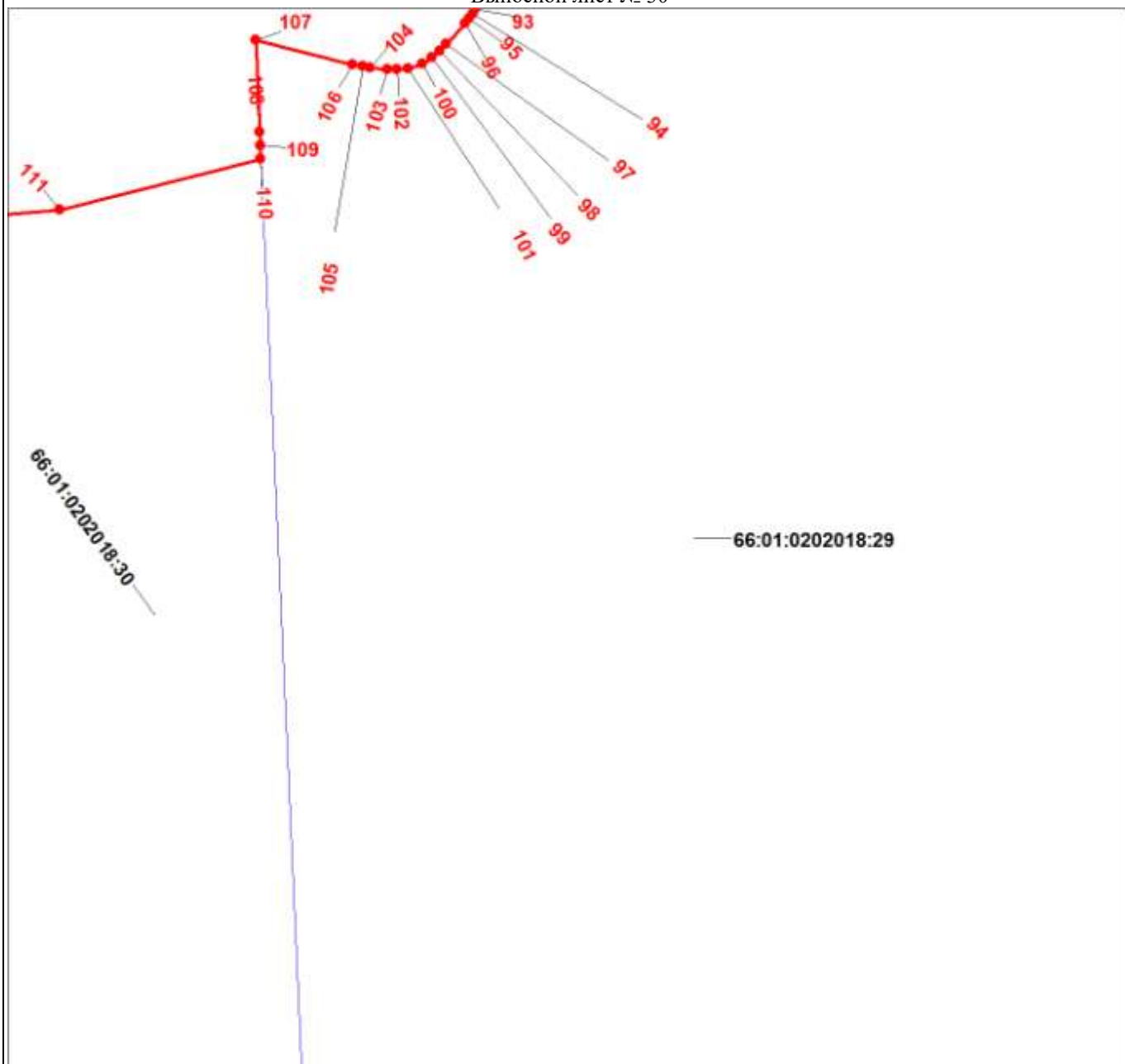
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

План границ объекта

Выносной лист № 30



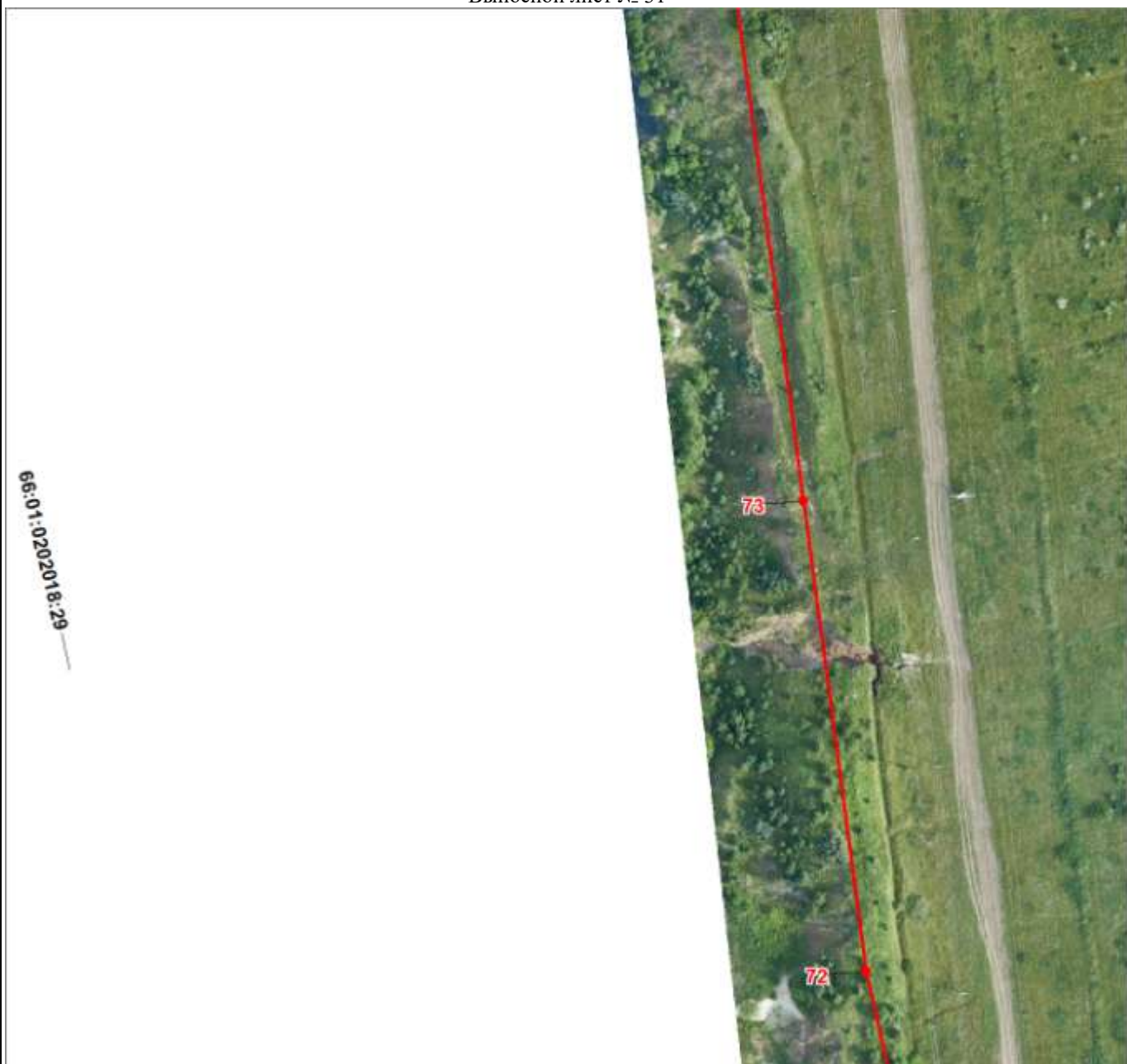
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

План границ объекта

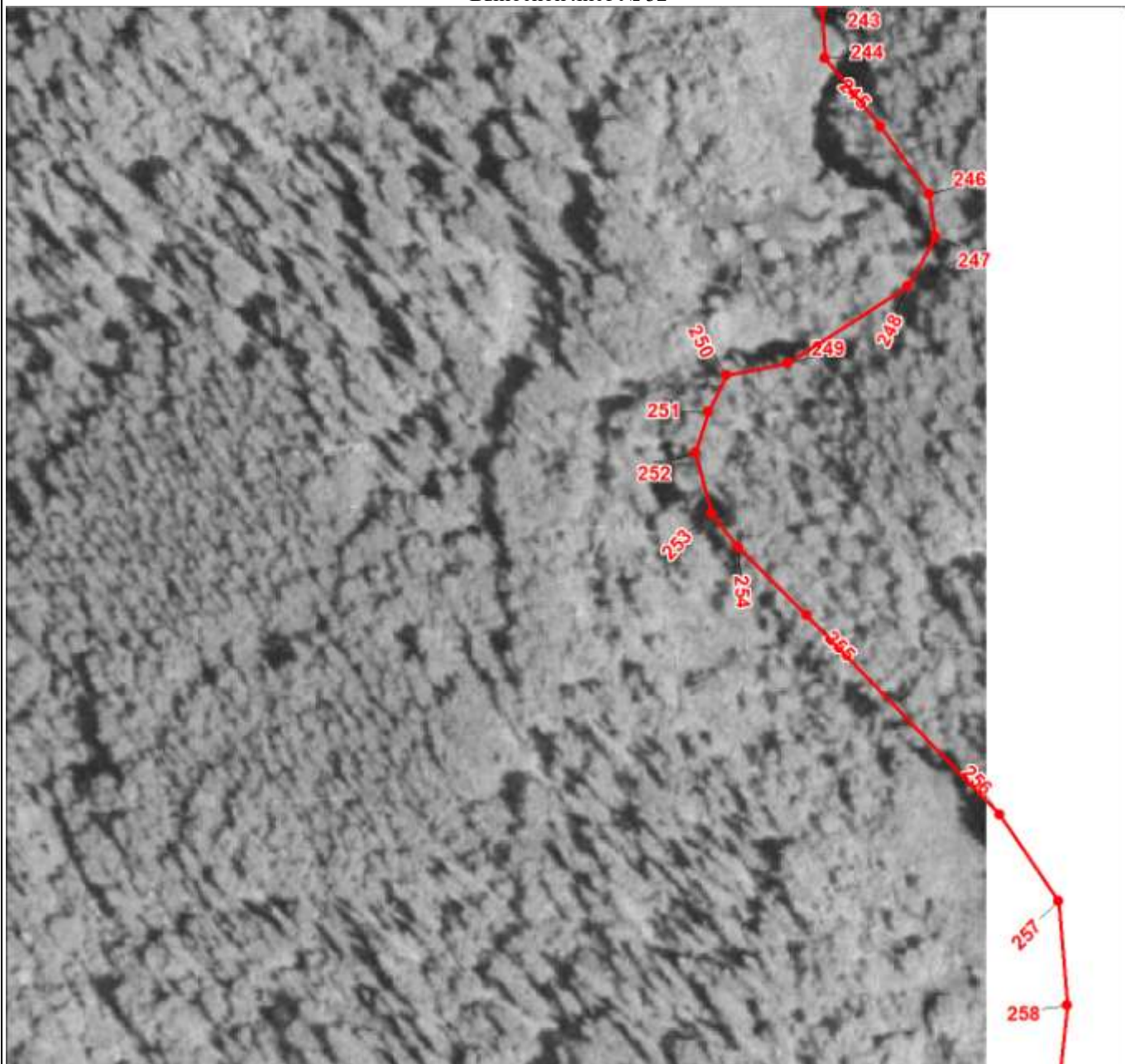
Выносной лист № 31



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18



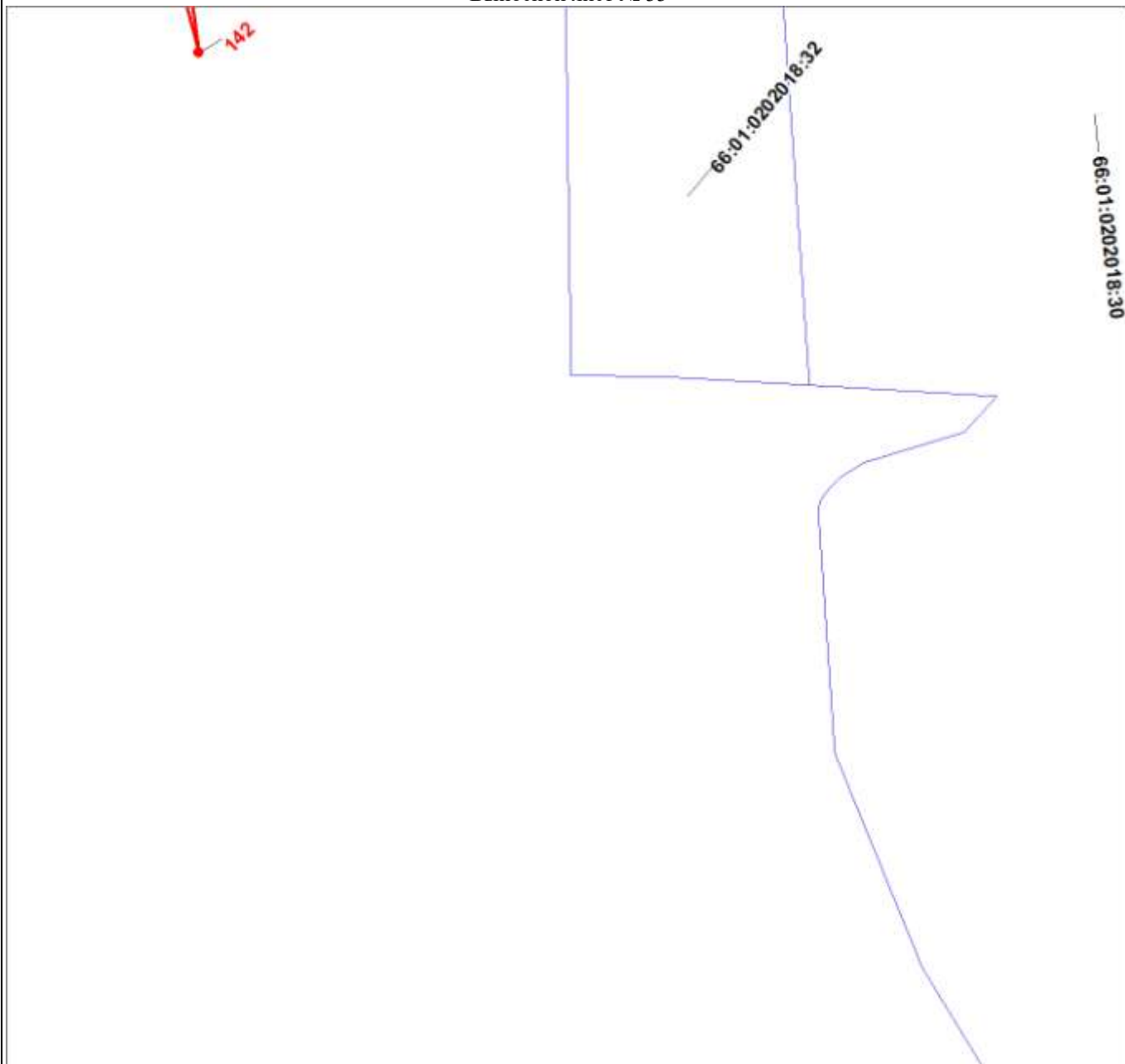
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

План границ объекта

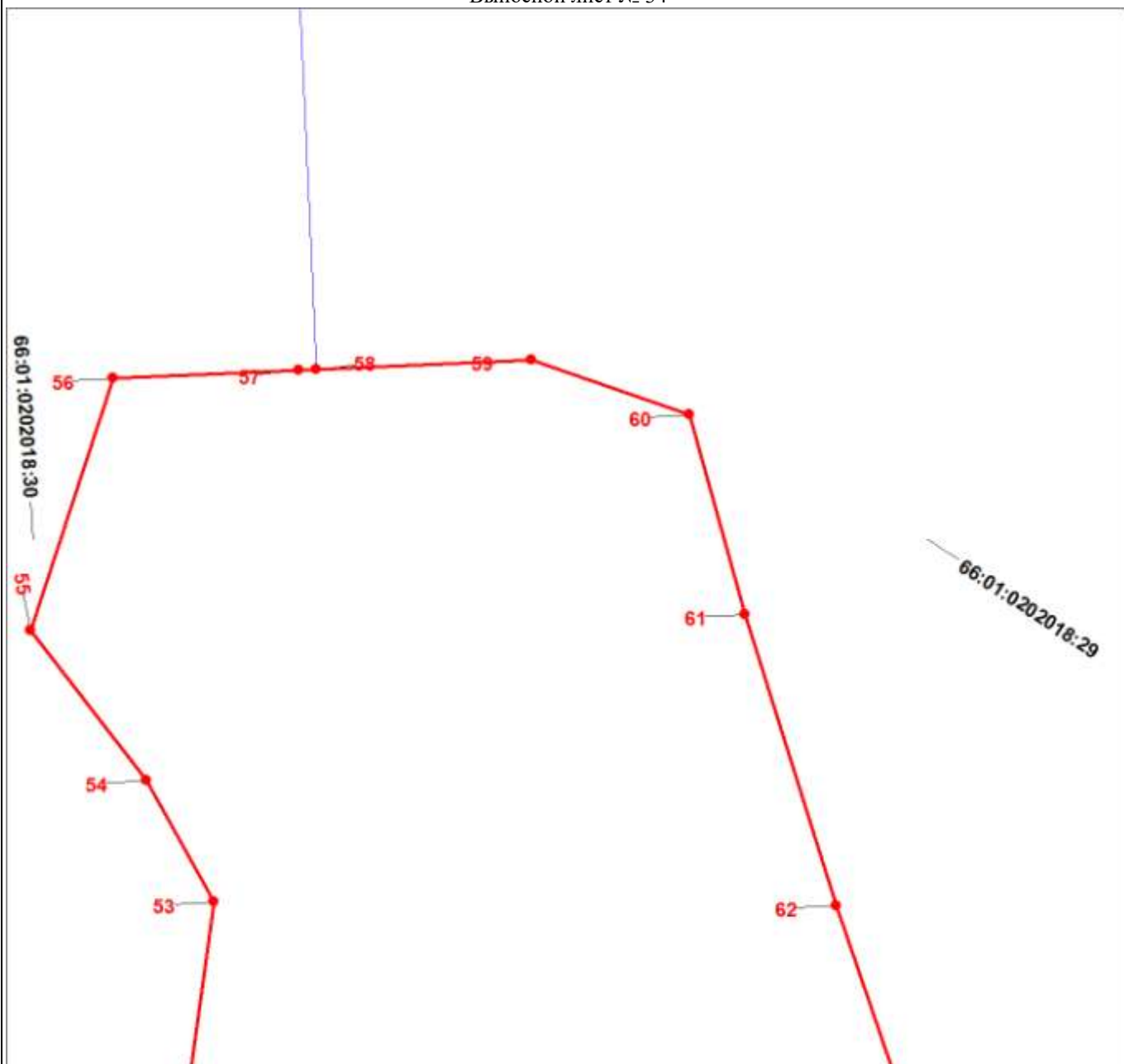
Выносной лист № 33



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

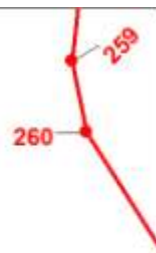
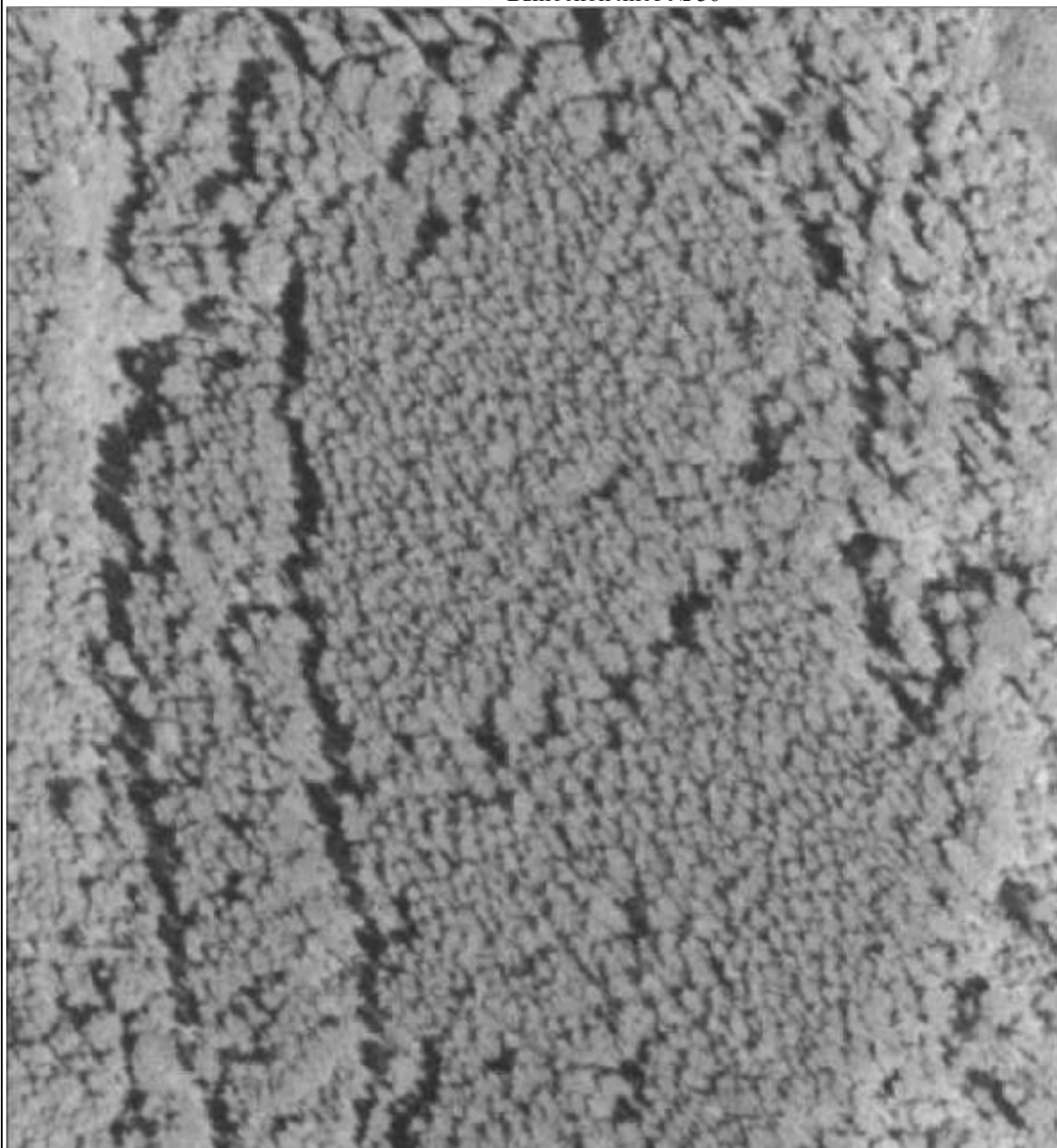
Условные обозначения представлены на листе 18



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18



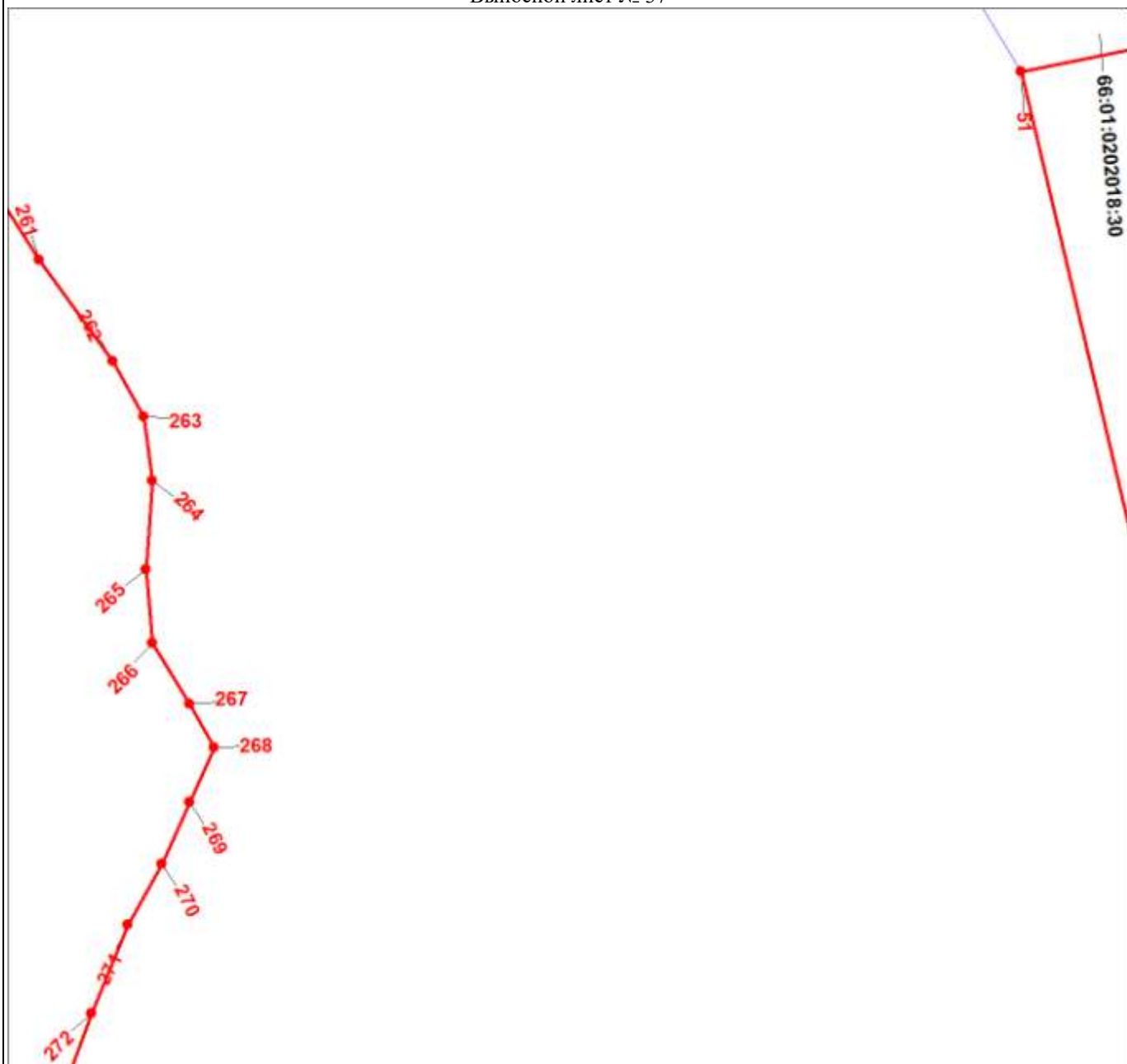
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

План границ объекта

Выносной лист № 37



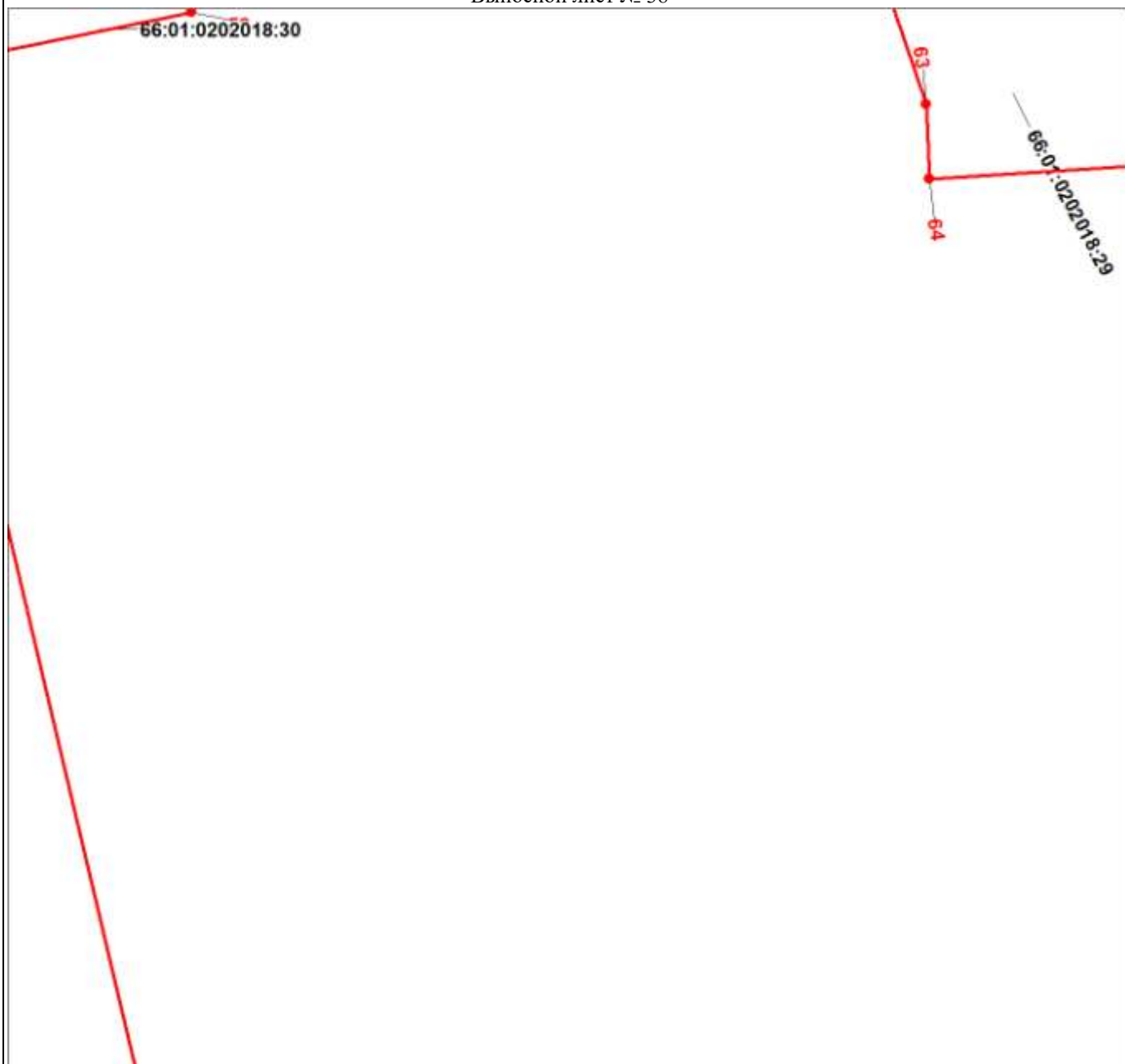
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

План границ объекта

Выносной лист № 38



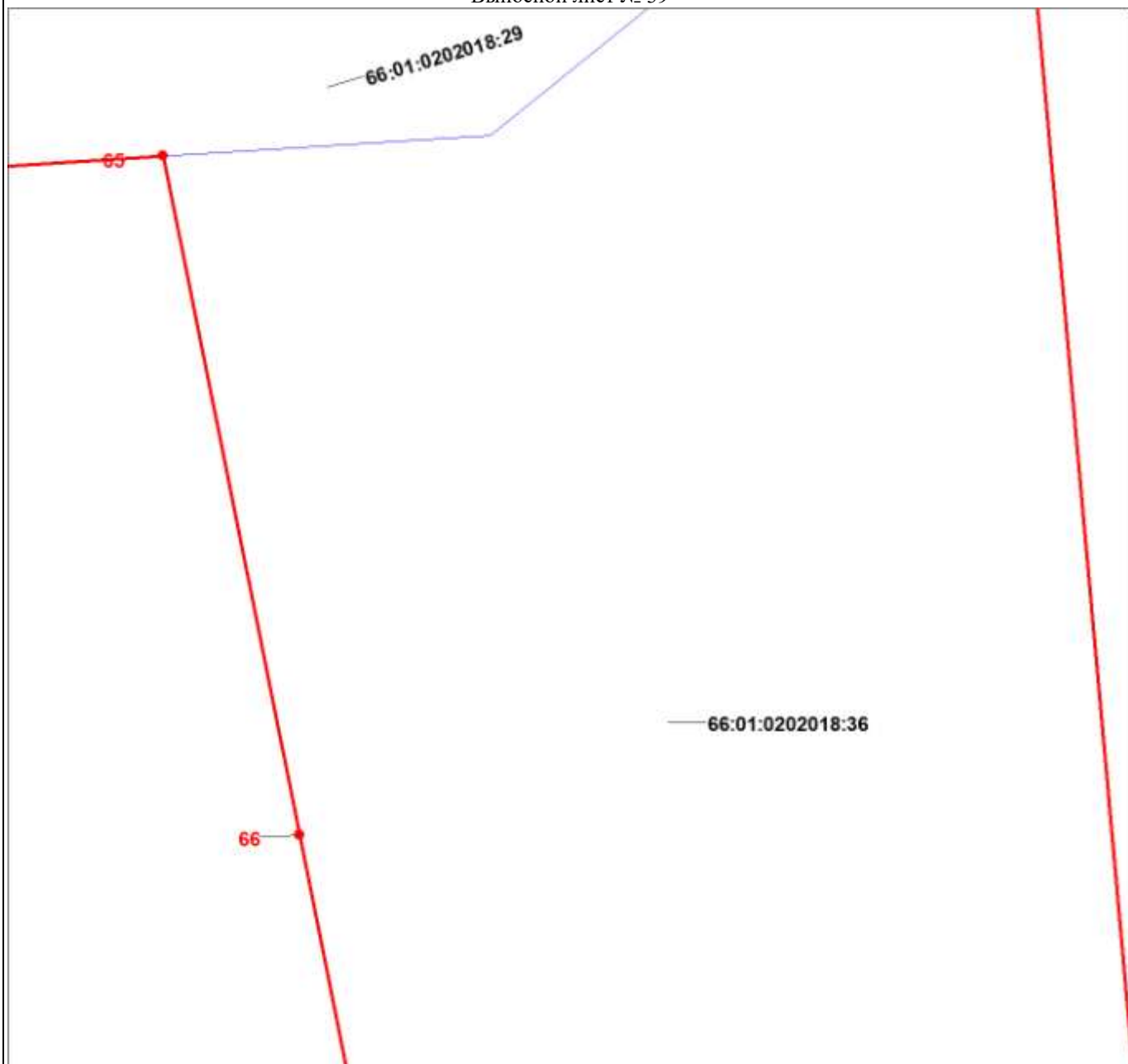
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

План границ объекта

Выносной лист № 39



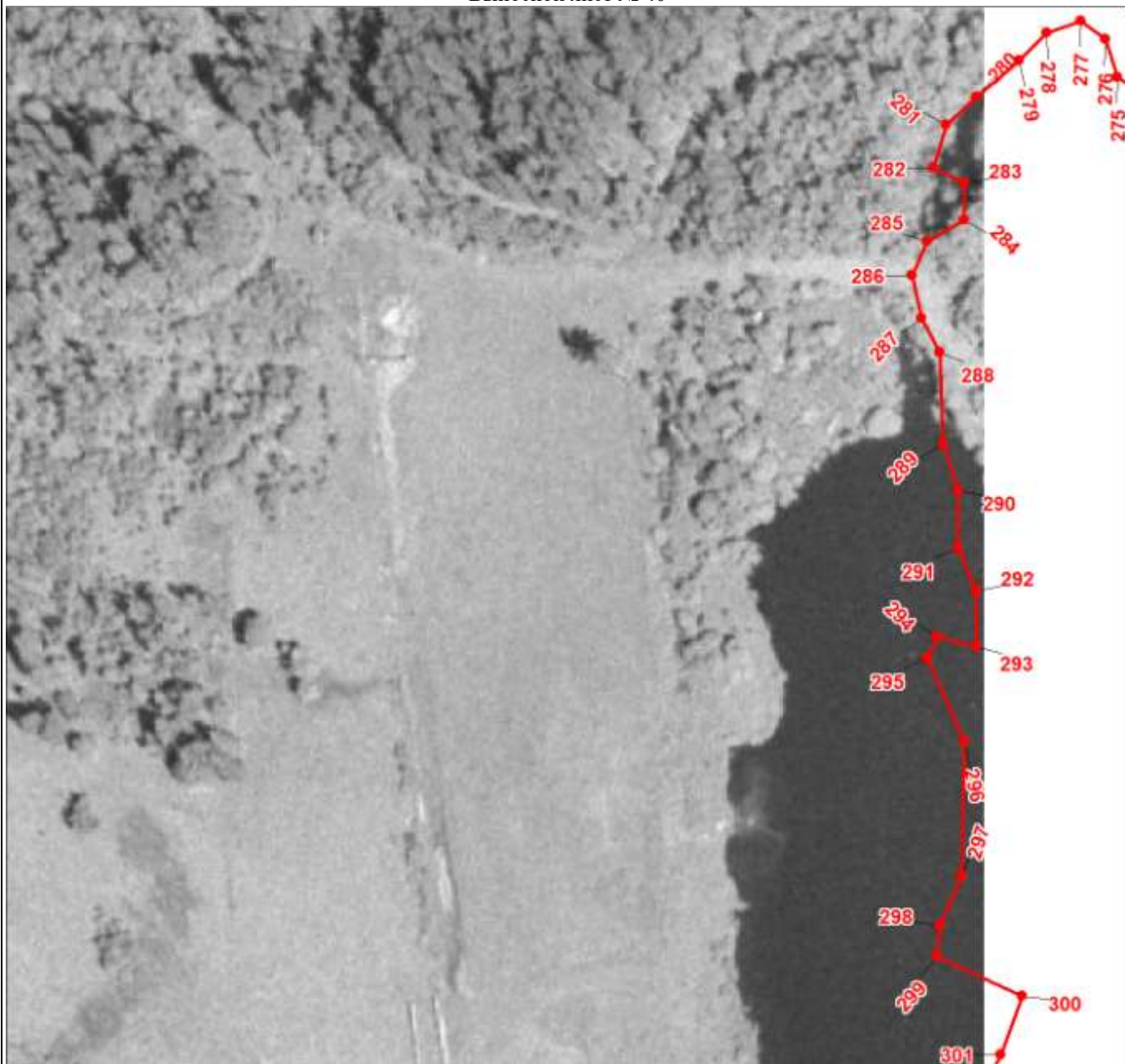
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

План границ объекта

Выносной лист № 40



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

План границ объекта

Выносной лист № 41



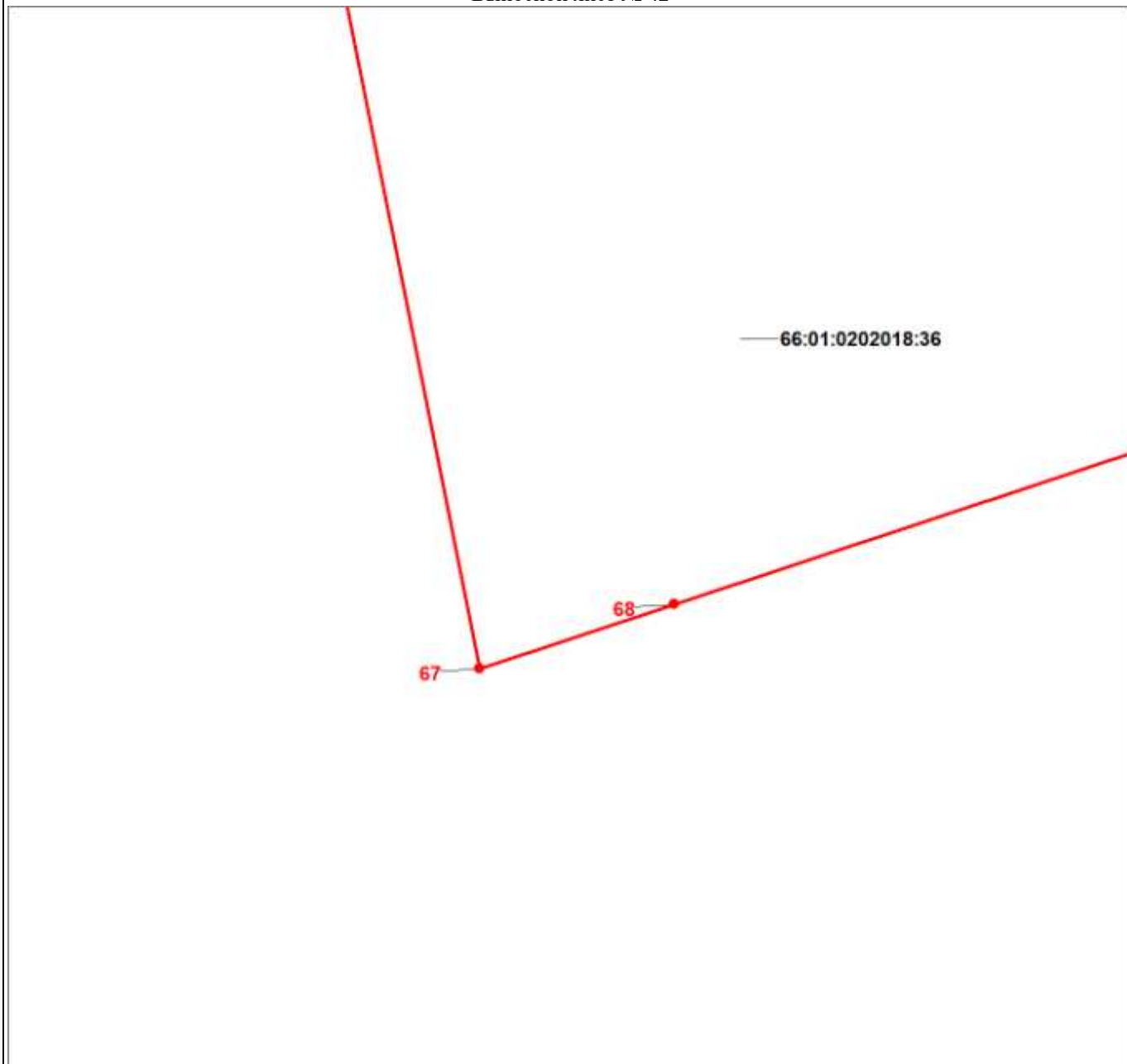
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

План границ объекта

Выносной лист № 42



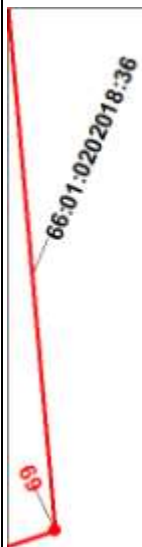
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

План границ объекта

Выносной лист № 43



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

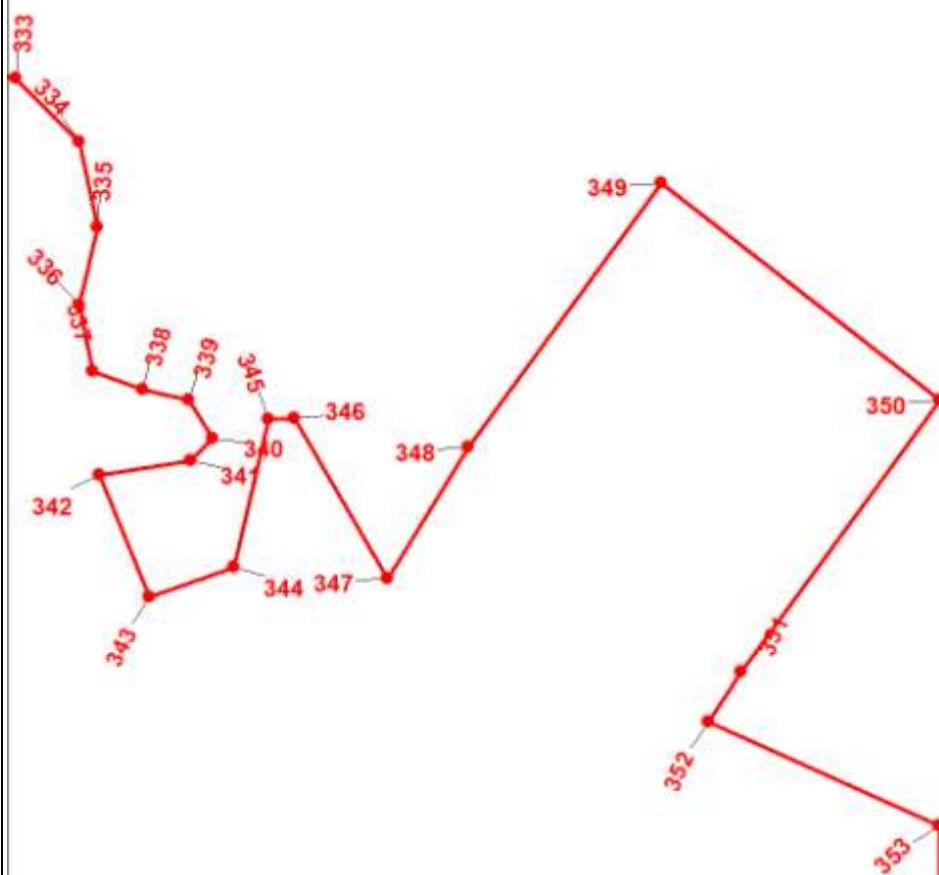
Условные обозначения представлены на листе 18



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18



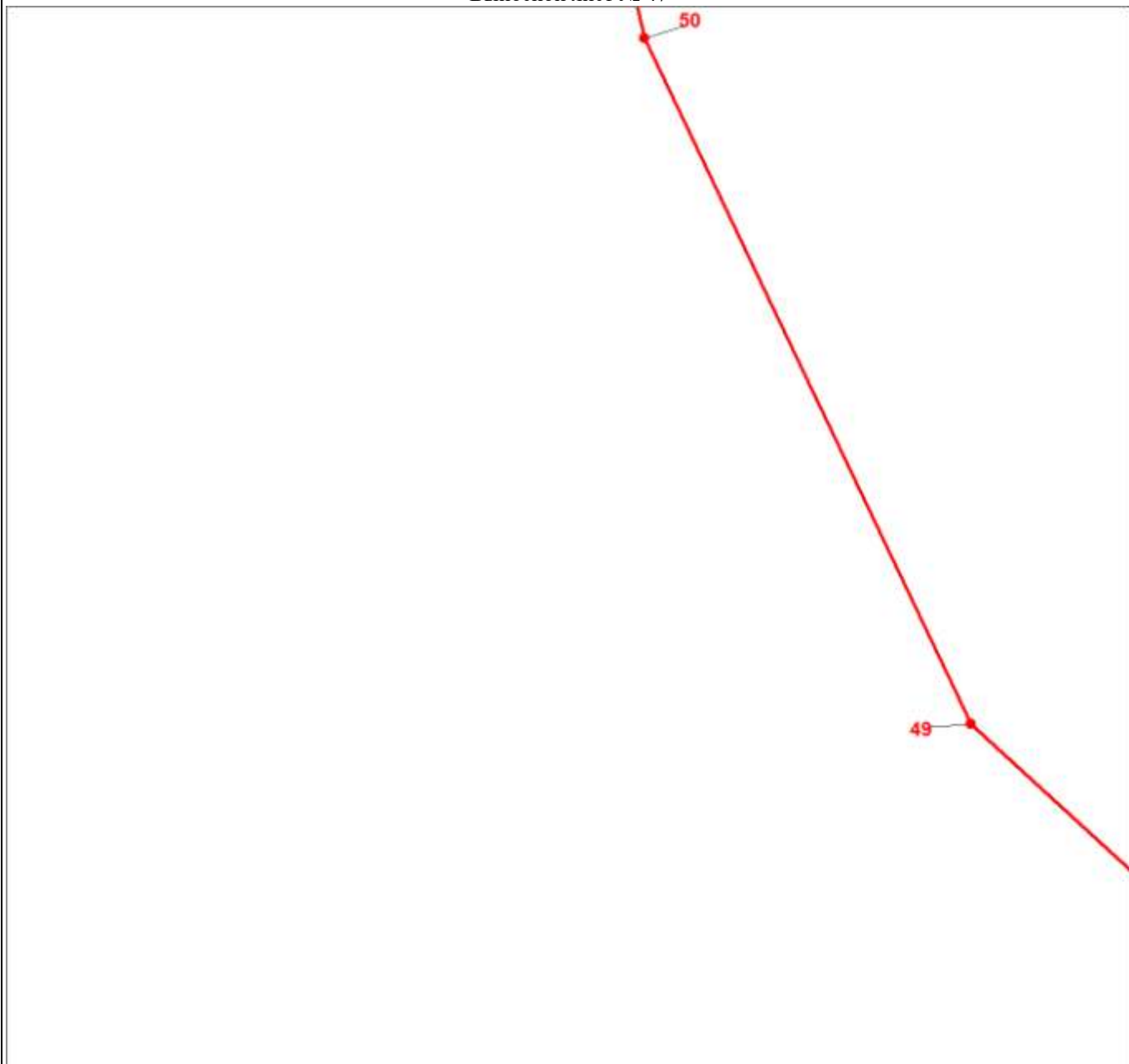
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

План границ объекта

Выносной лист № 47



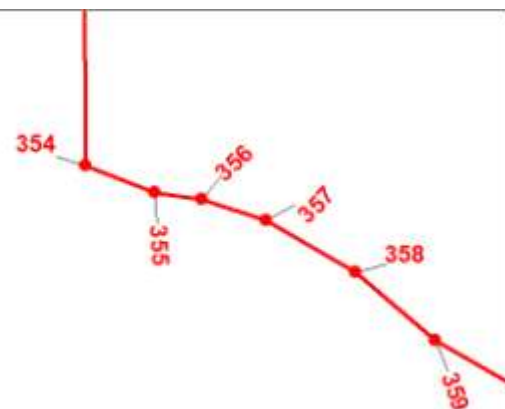
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

План границ объекта

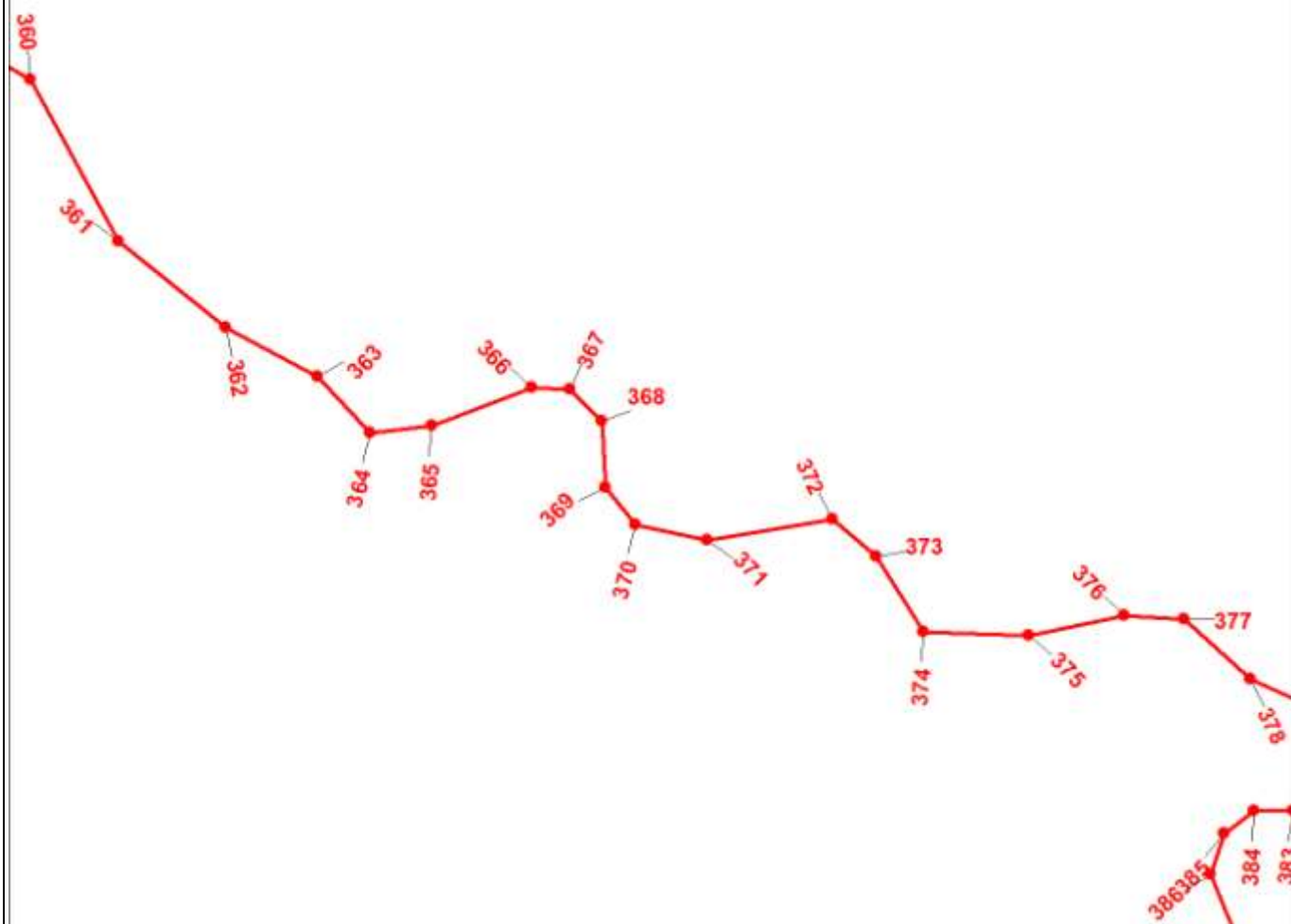
Выносной лист № 48



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

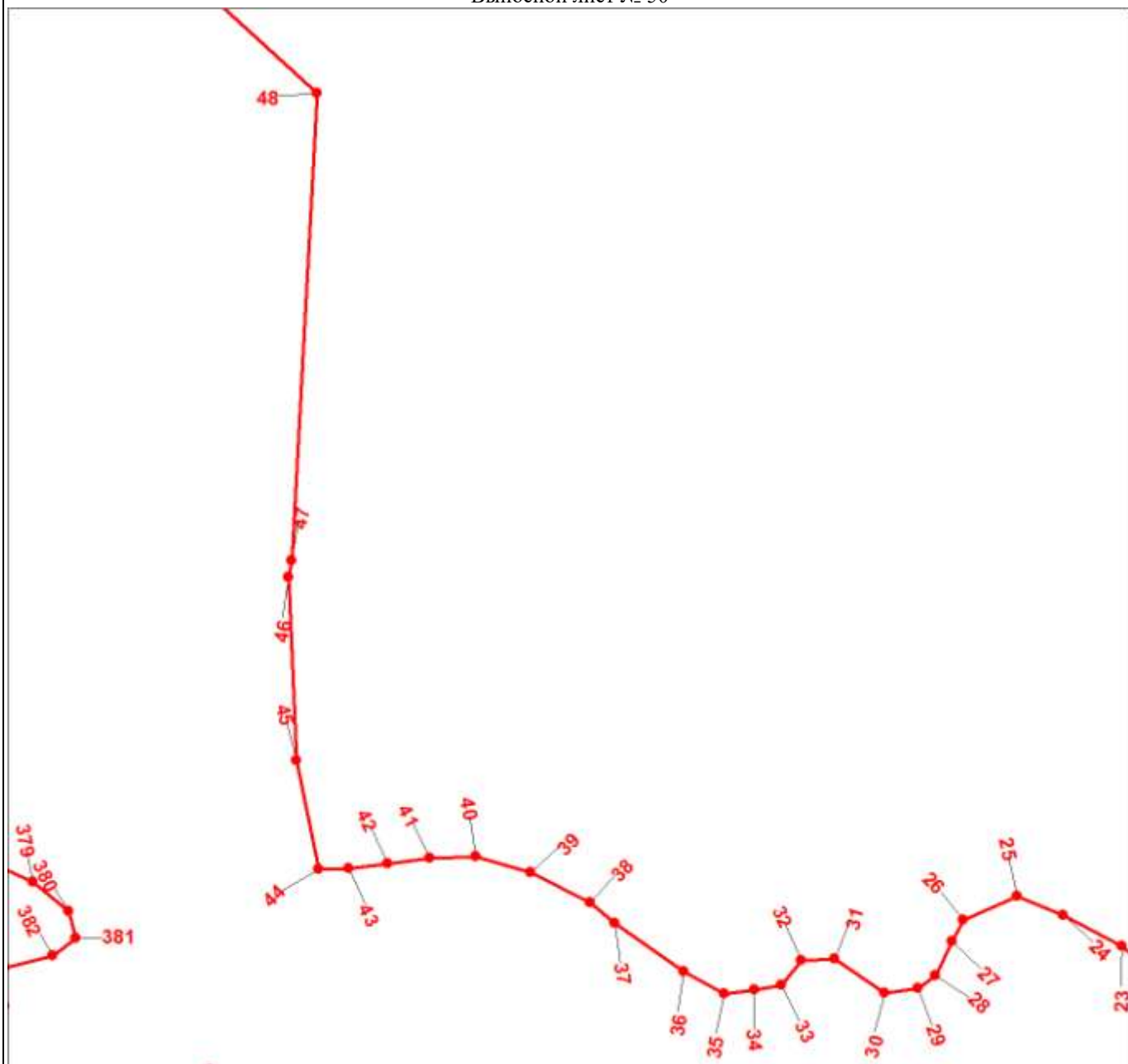
Условные обозначения представлены на листе 18



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

План границ объекта

Выносной лист № 52

387
388

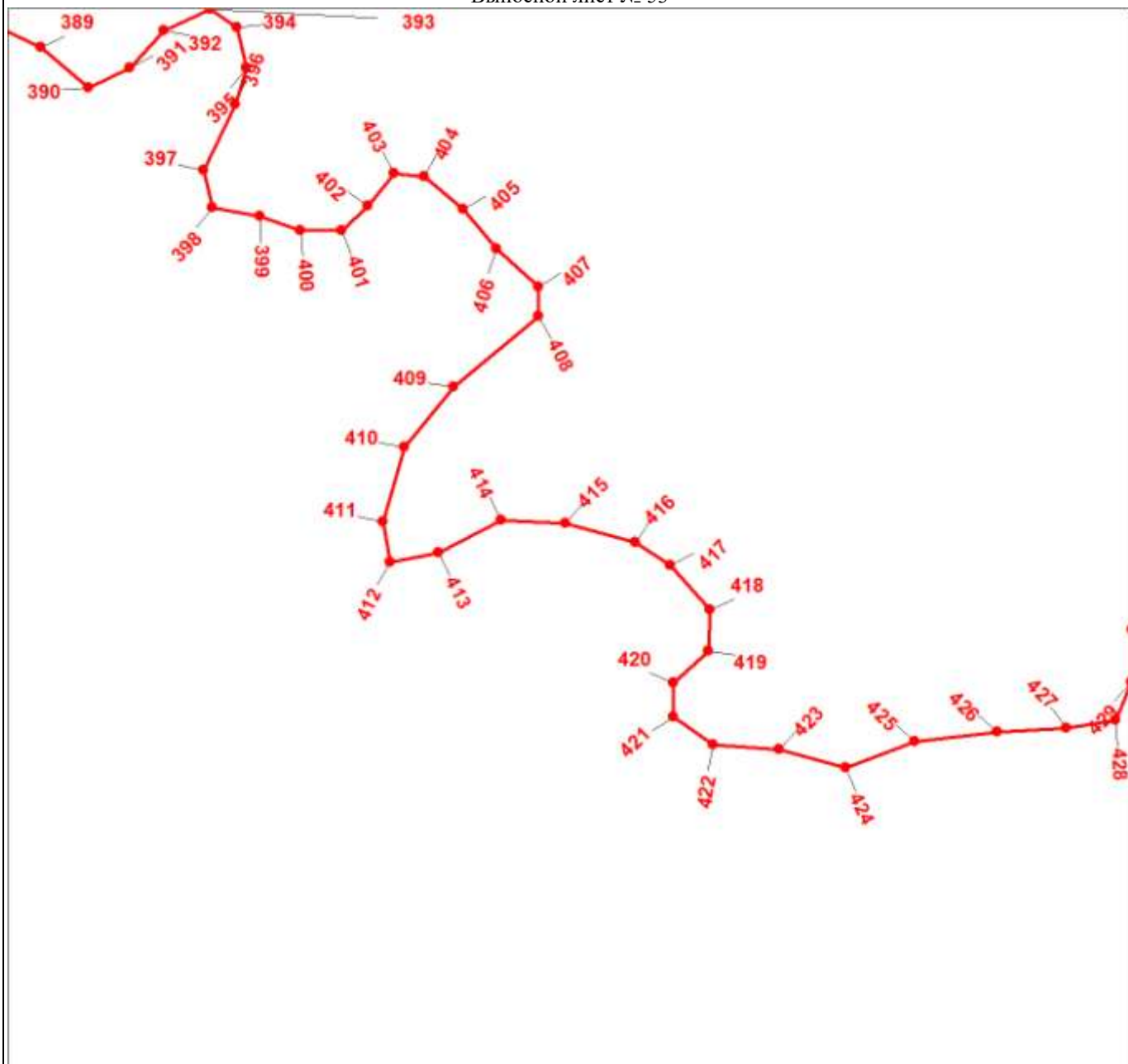
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

План границ объекта

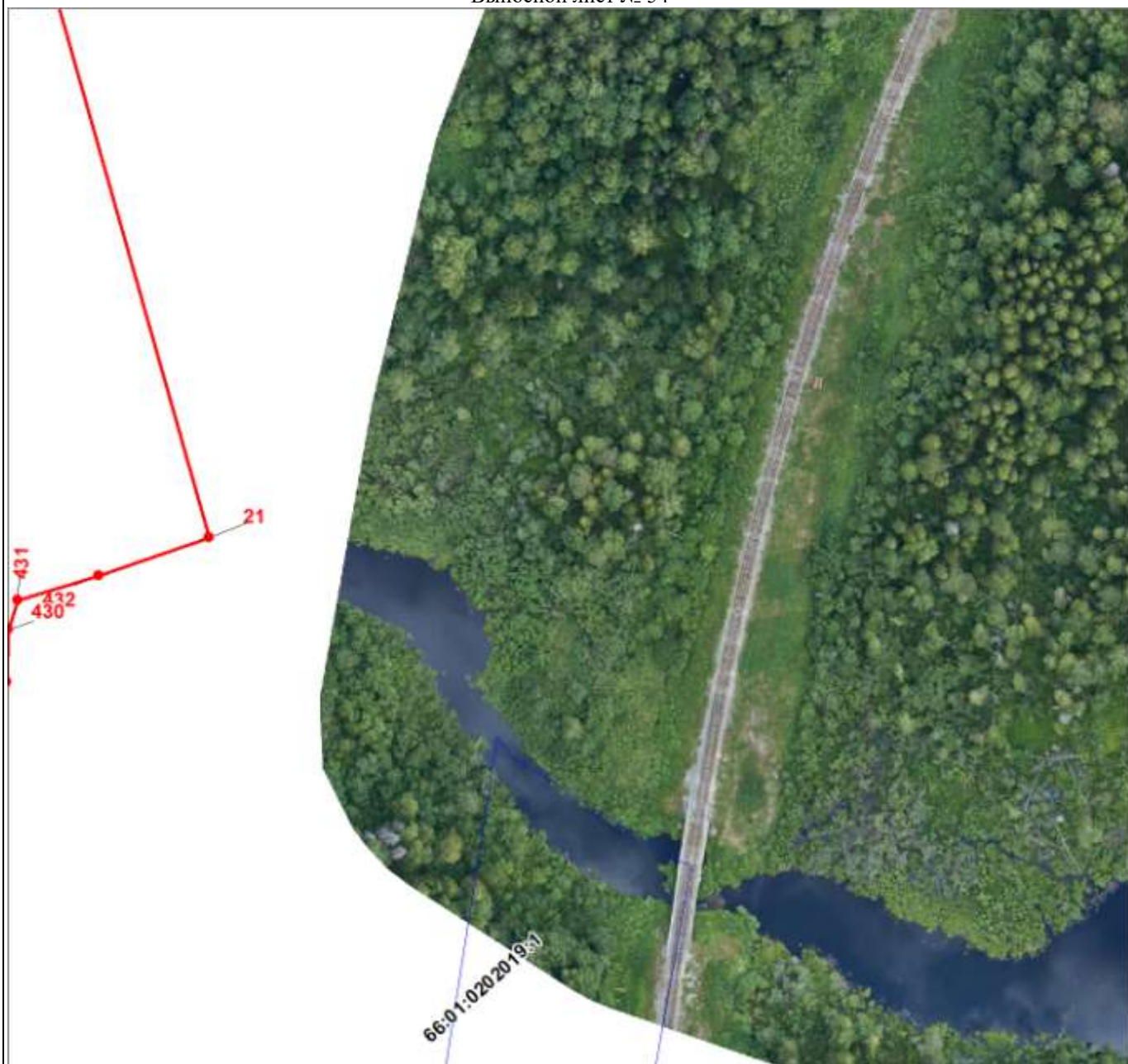
Выносной лист № 53



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

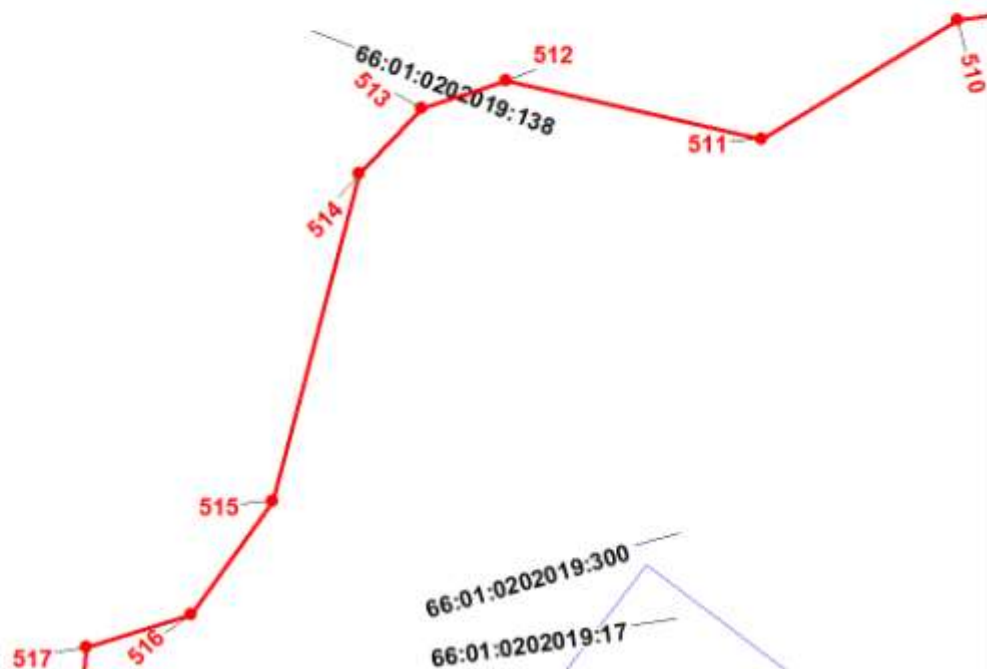
Условные обозначения представлены на листе 18



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18



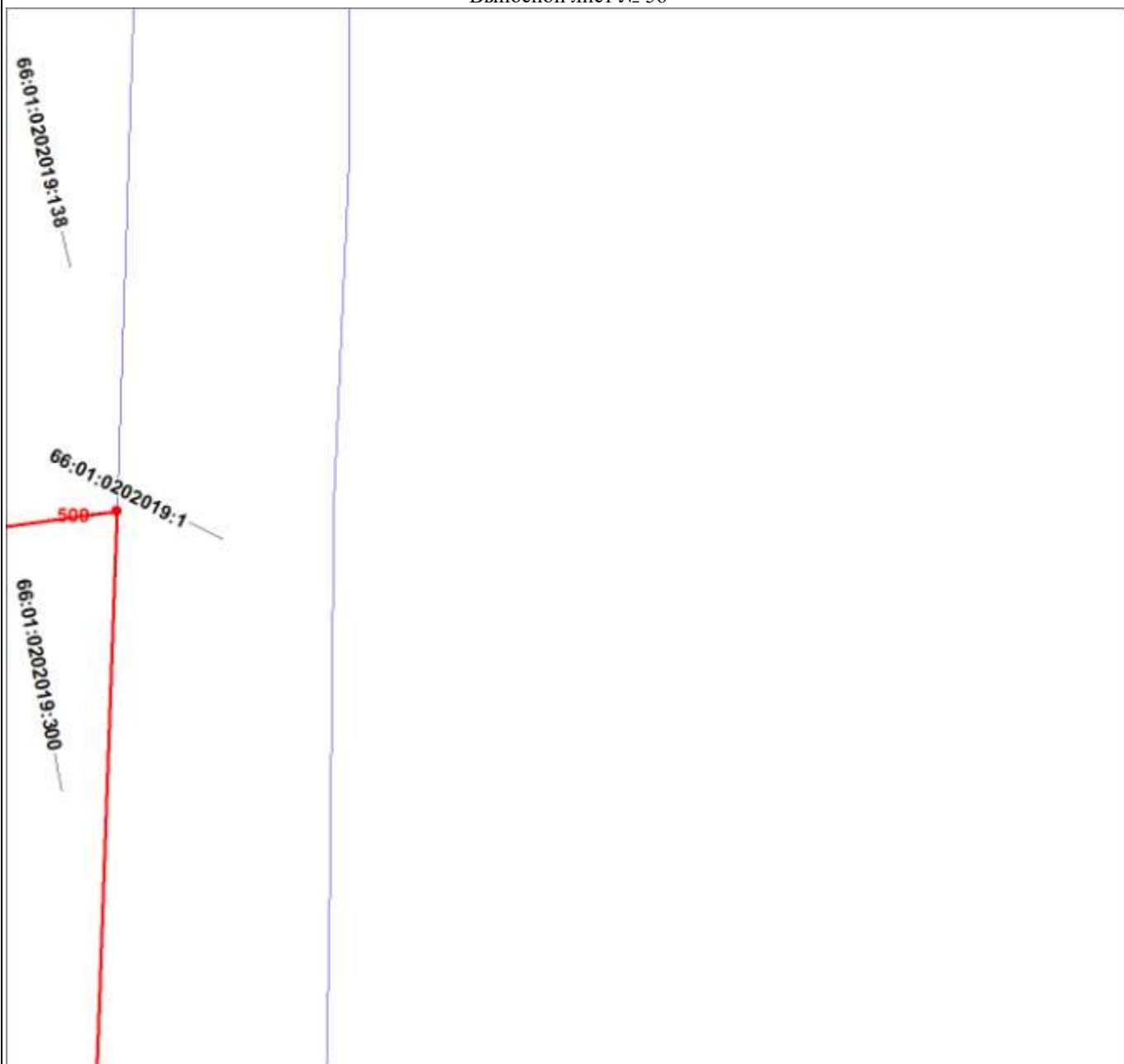
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

План границ объекта

Выносной лист № 56



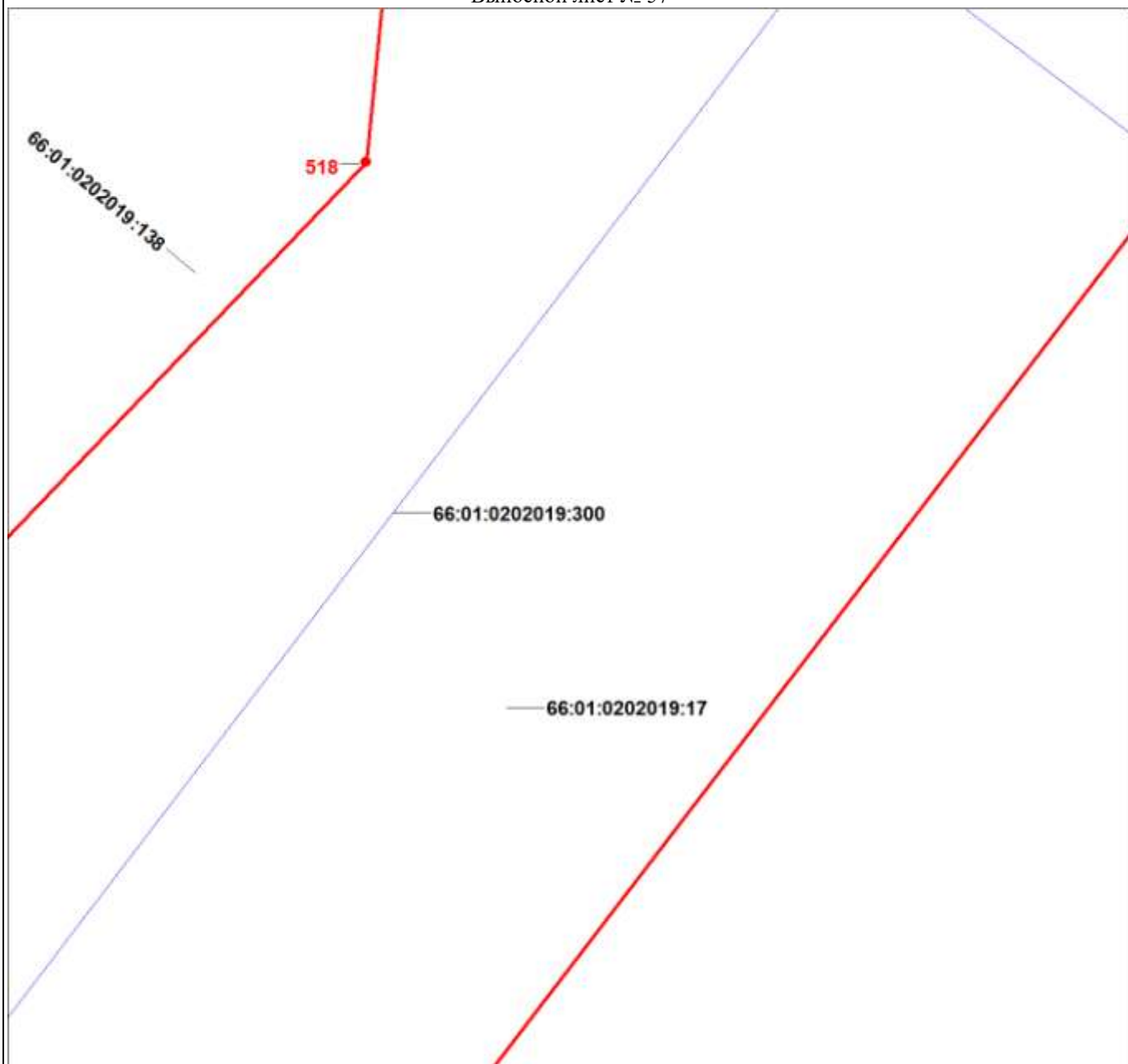
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

План границ объекта

Выносной лист № 57



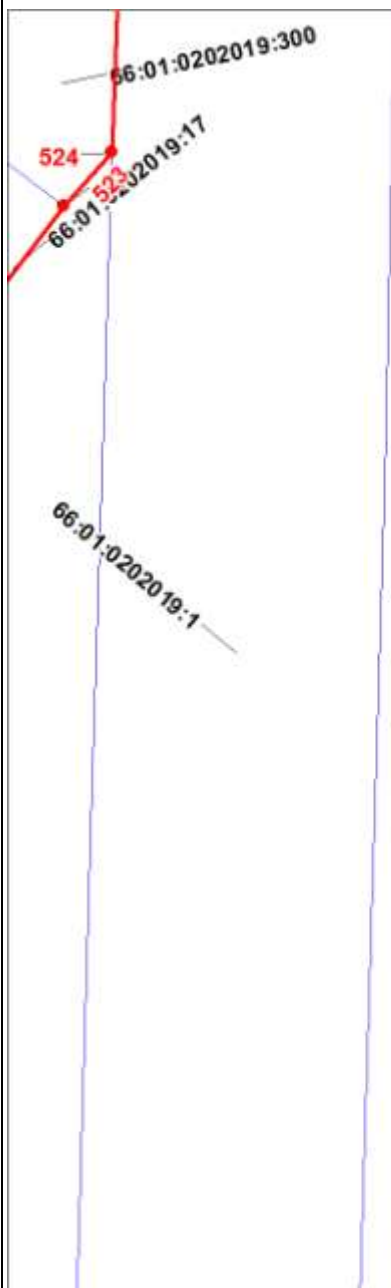
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

План границ объекта

Выносной лист № 58



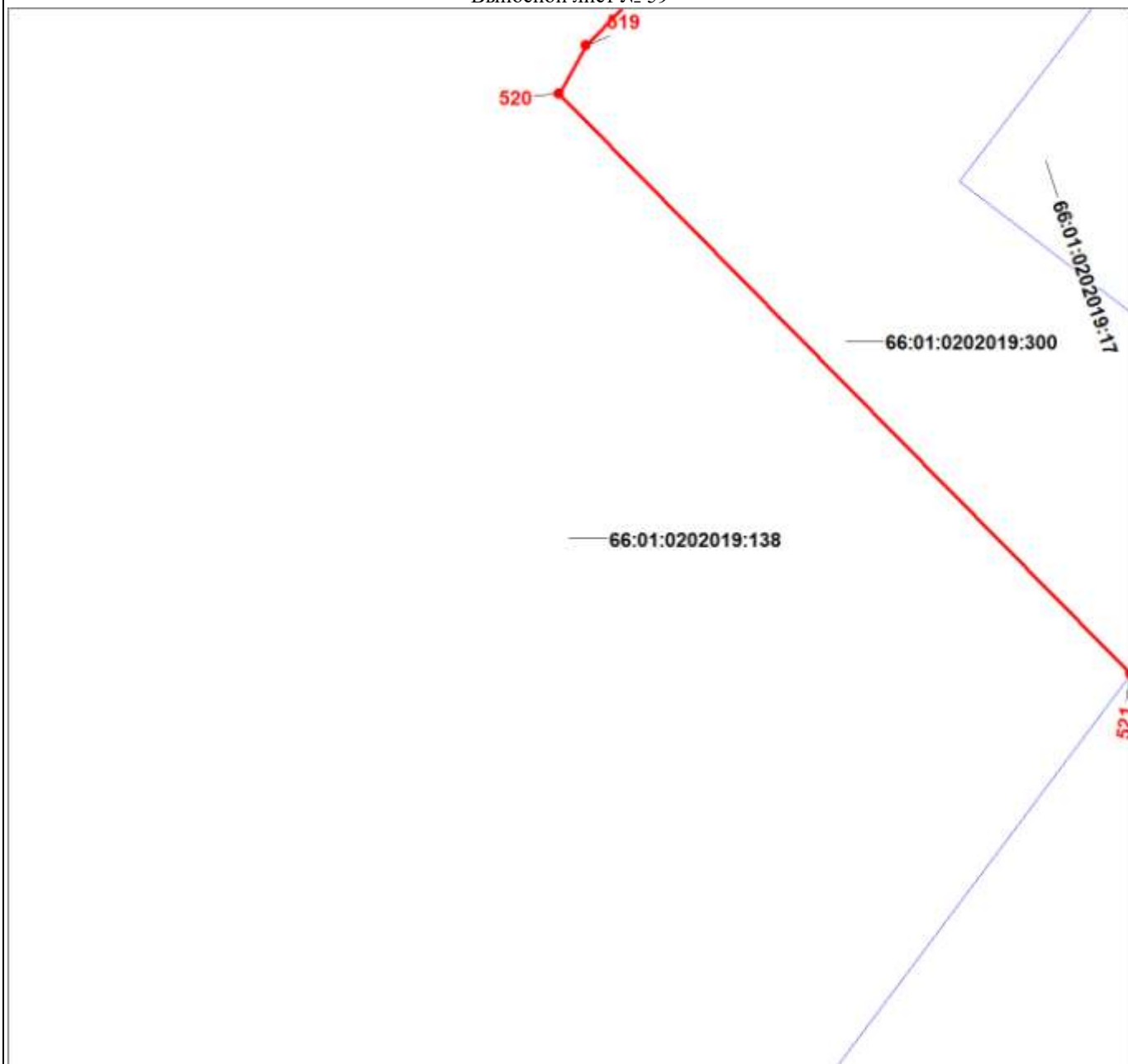
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

План границ объекта

Выносной лист № 59



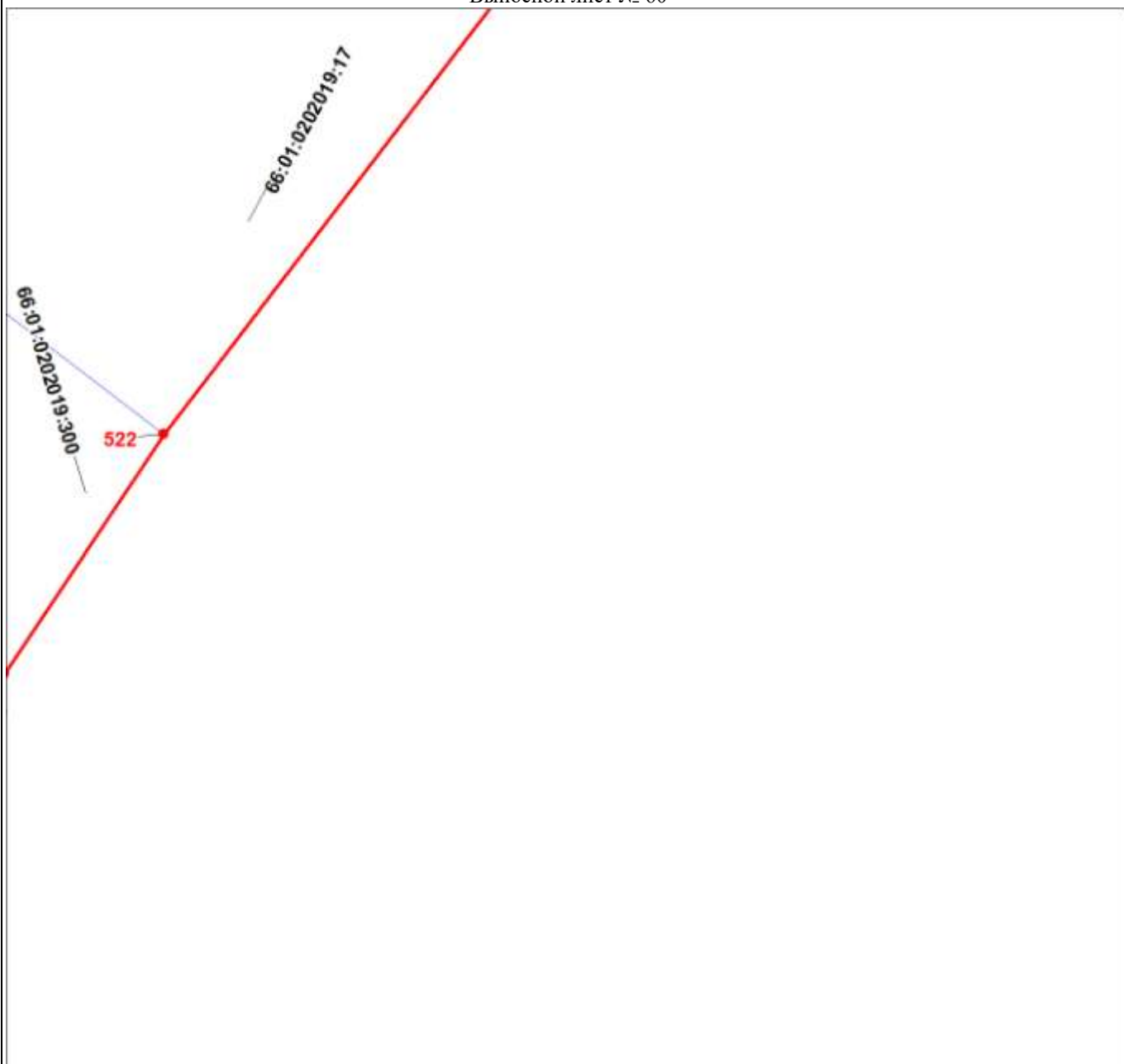
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

План границ объекта

Выносной лист № 60



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 62



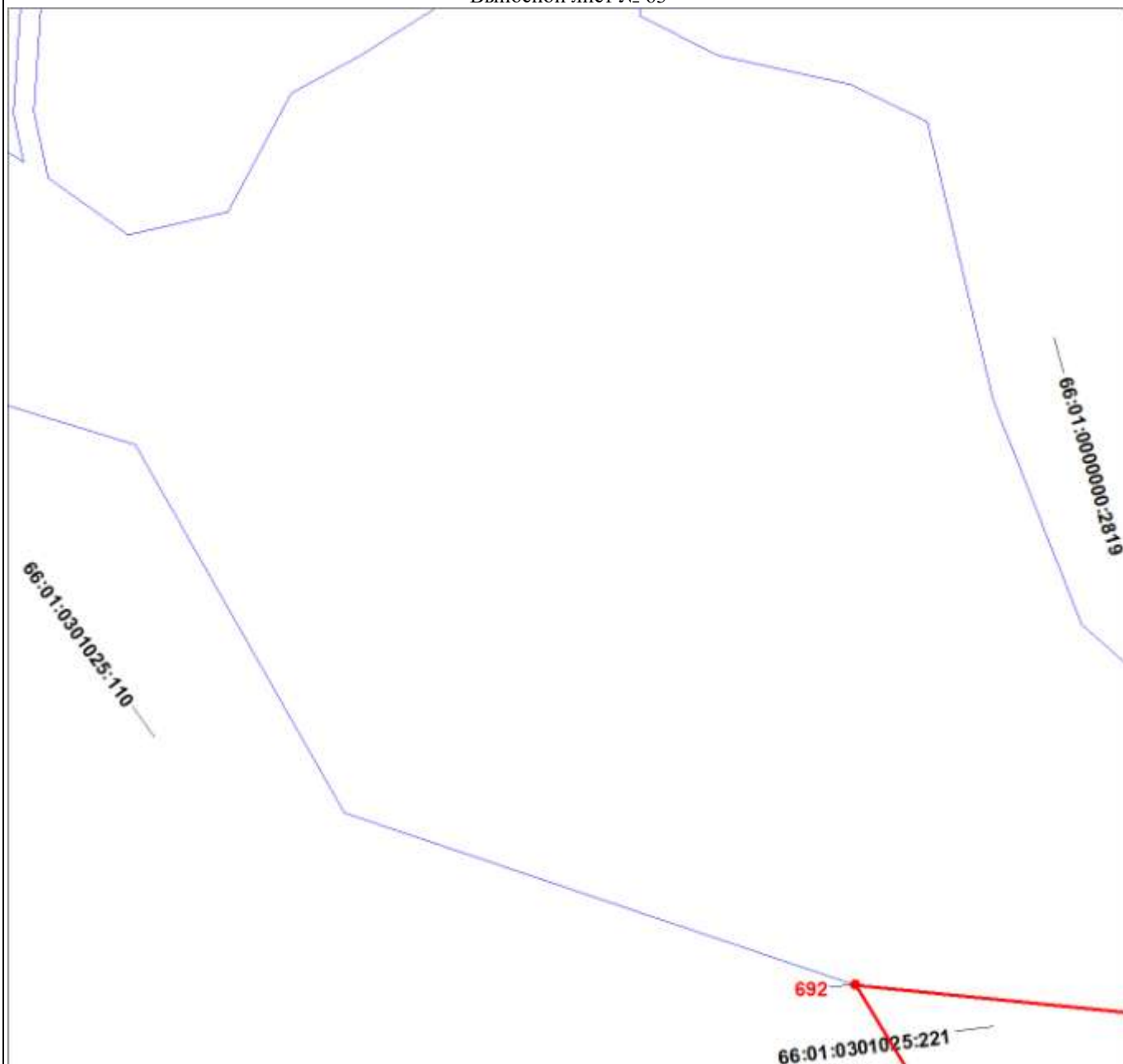
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

План границ объекта

Выносной лист № 63



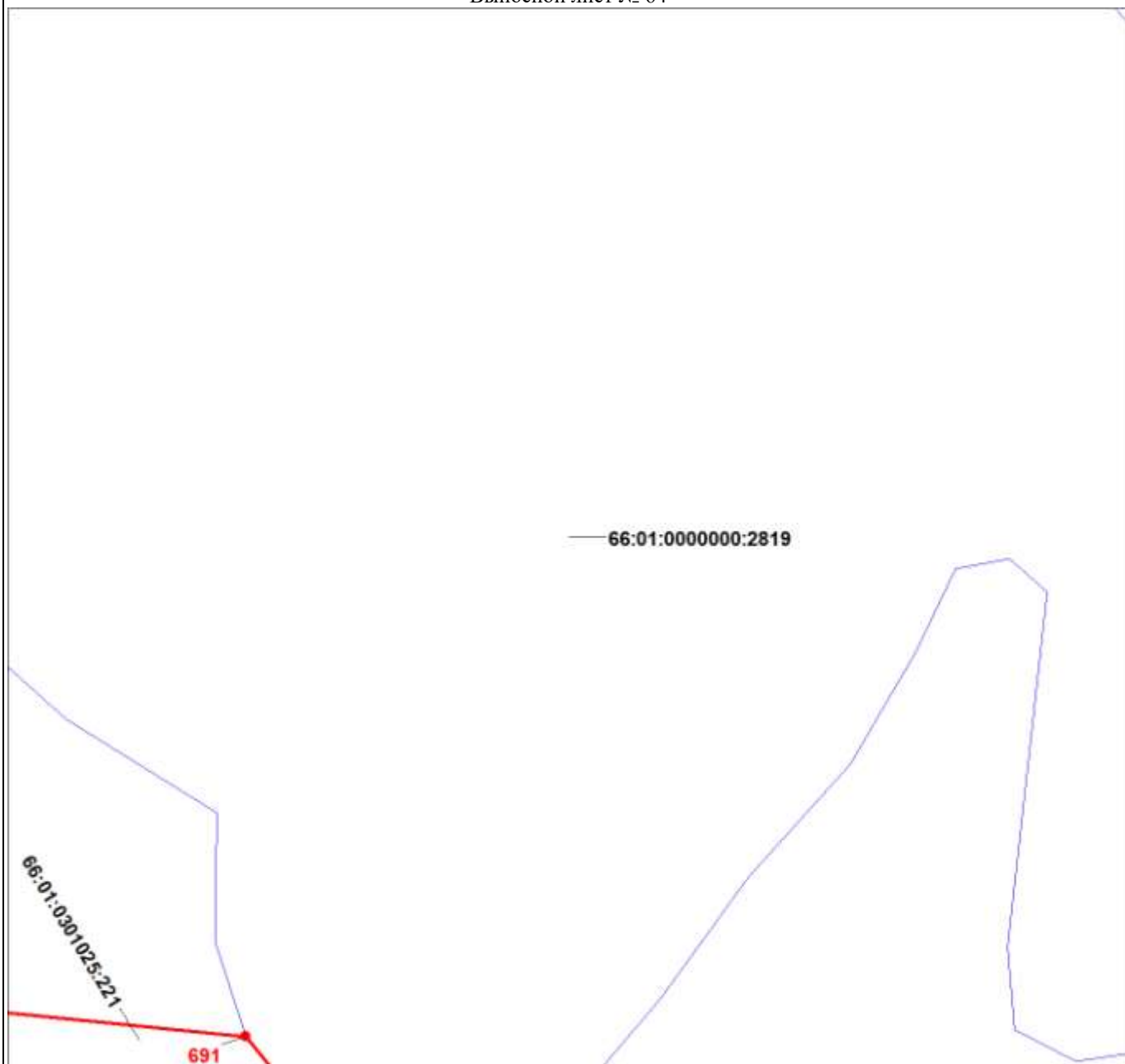
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

План границ объекта

Выносной лист № 64



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18



Масштаб 1:1500

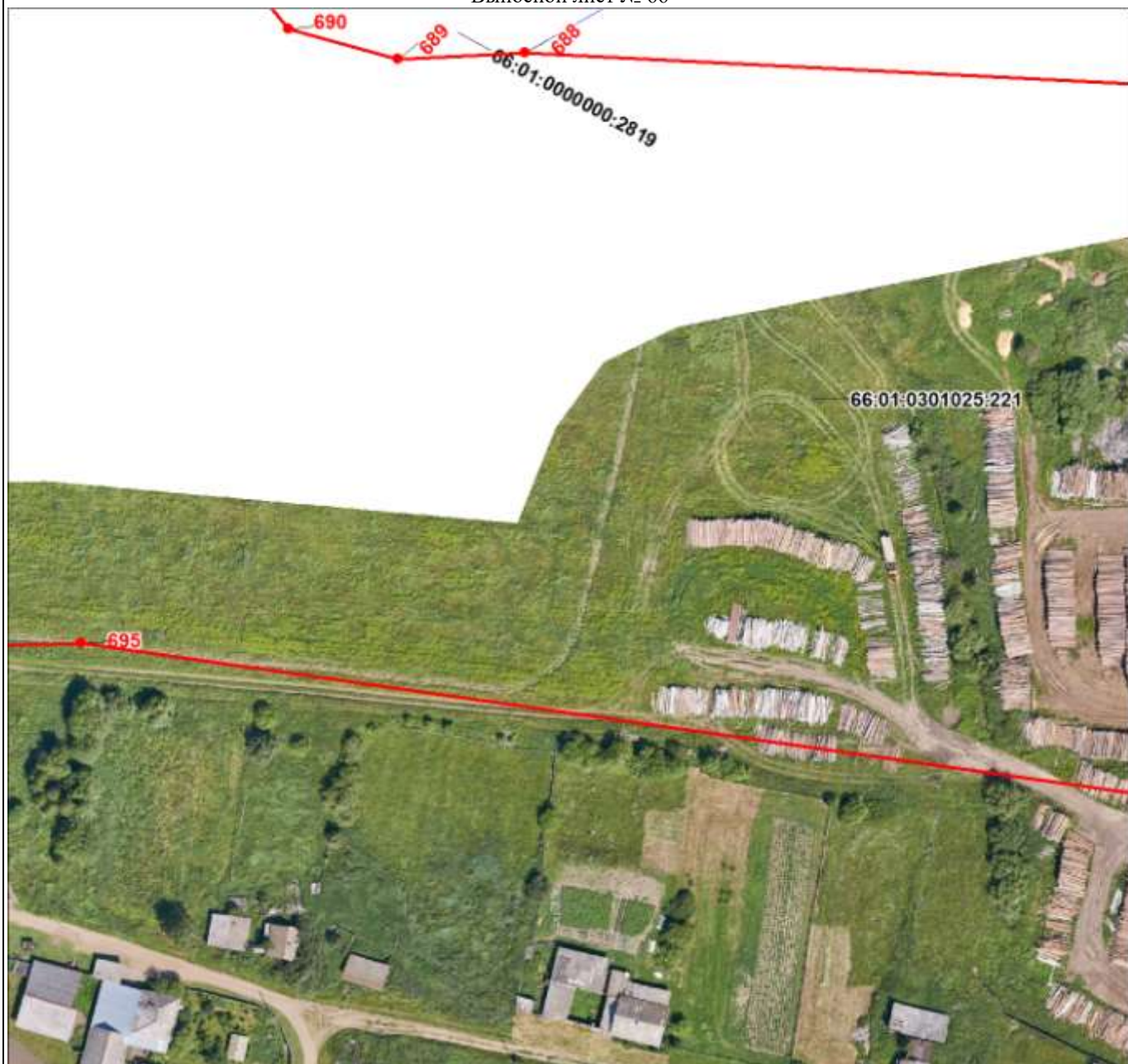
Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 66



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

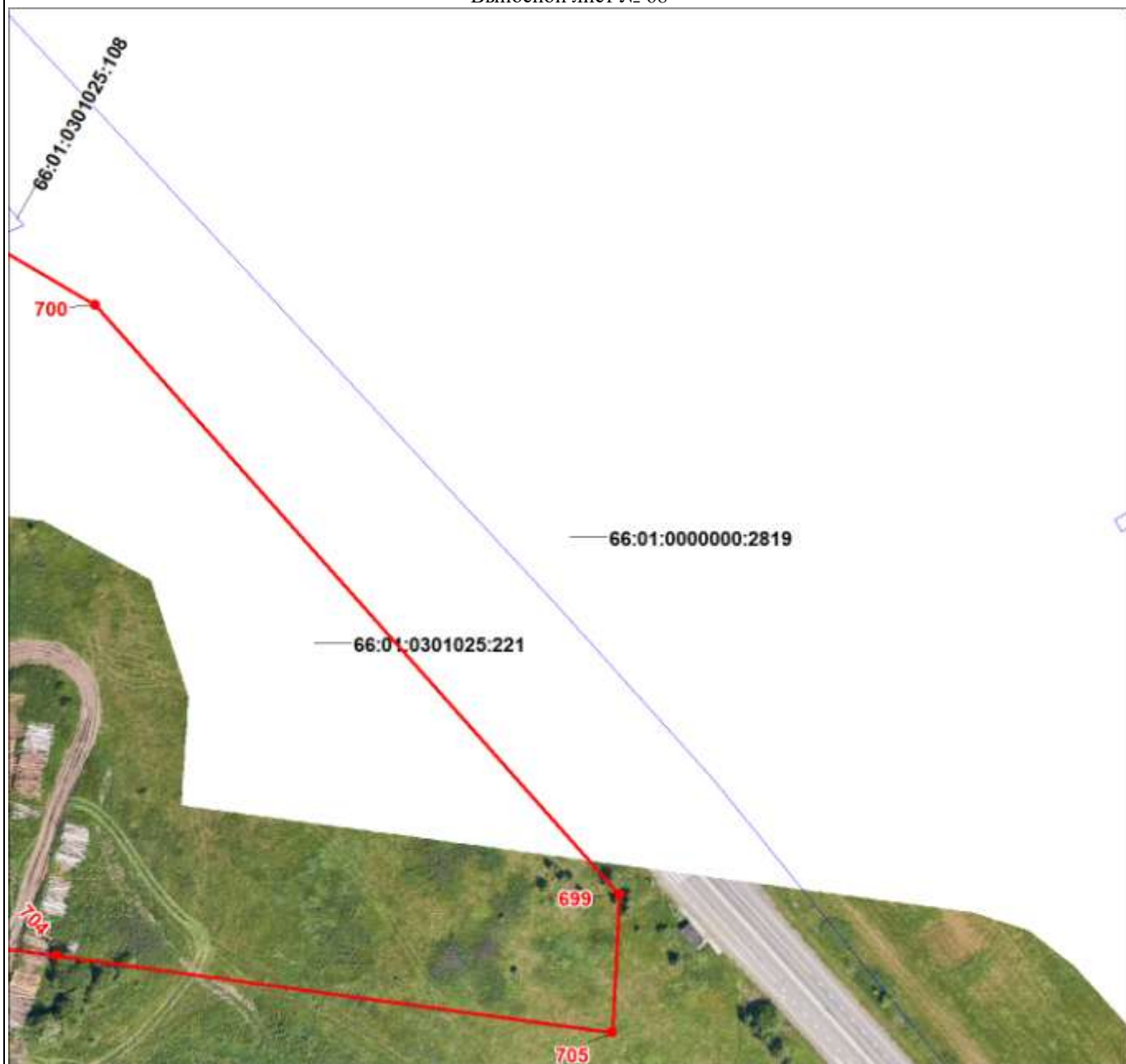
Условные обозначения представлены на листе 18



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

План границ объекта

Выносной лист № 71

567

Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

Раздел 4

План границ объекта

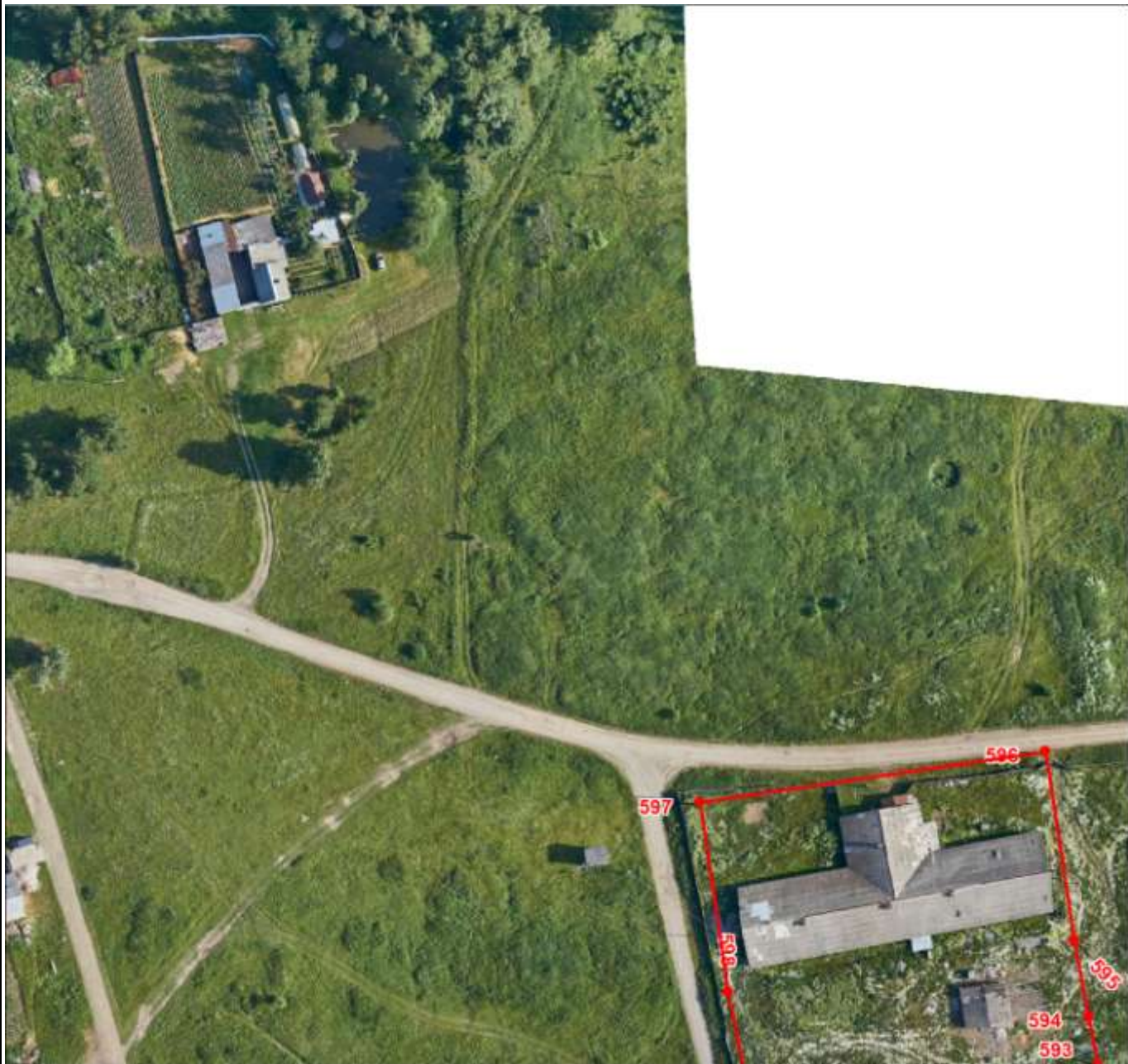
Выносной лист № 72



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 75



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

Раздел 4

План границ объекта

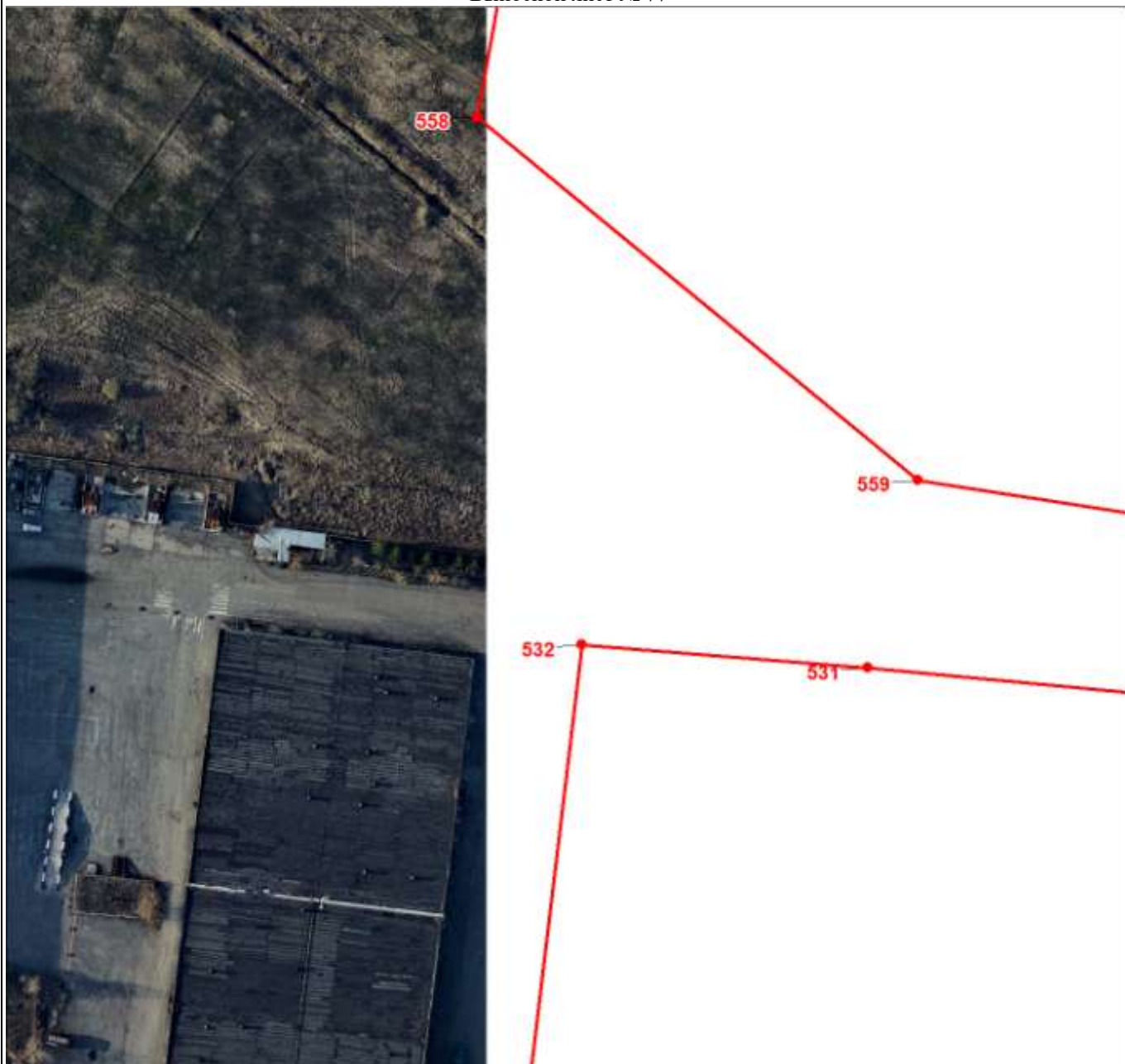
Выносной лист № 76



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

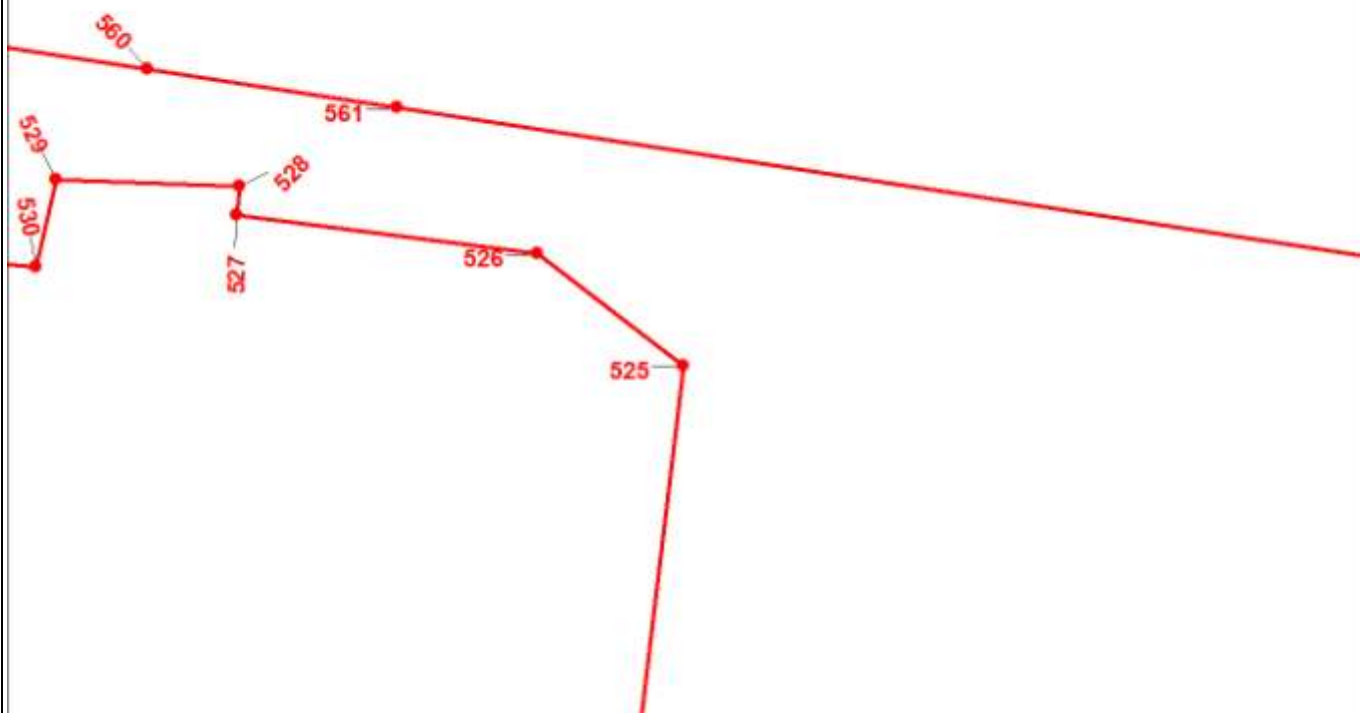
Условные обозначения представлены на листе 18



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 79



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18



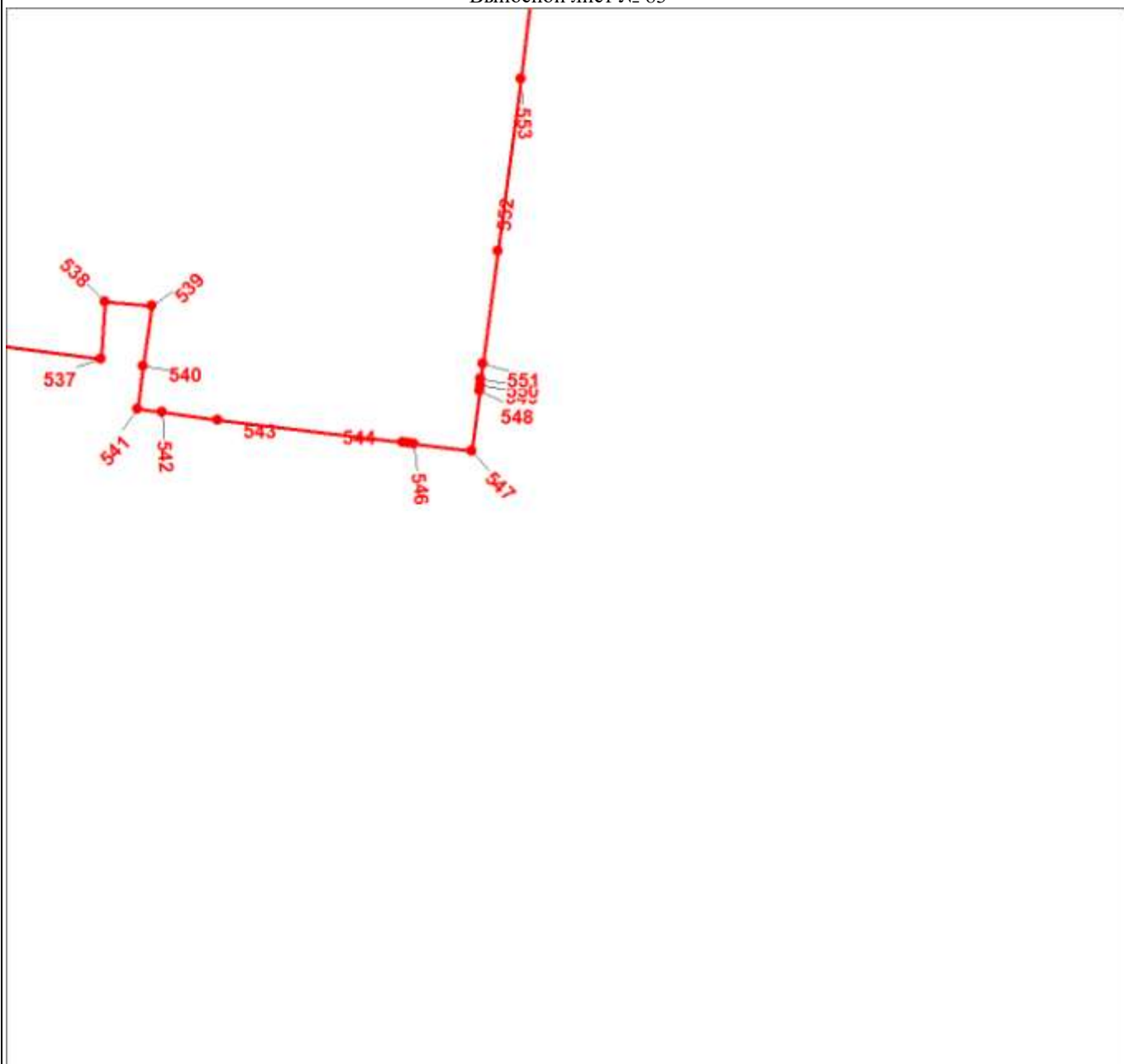
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

План границ объекта

Выносной лист № 83



Масштаб 1:1500

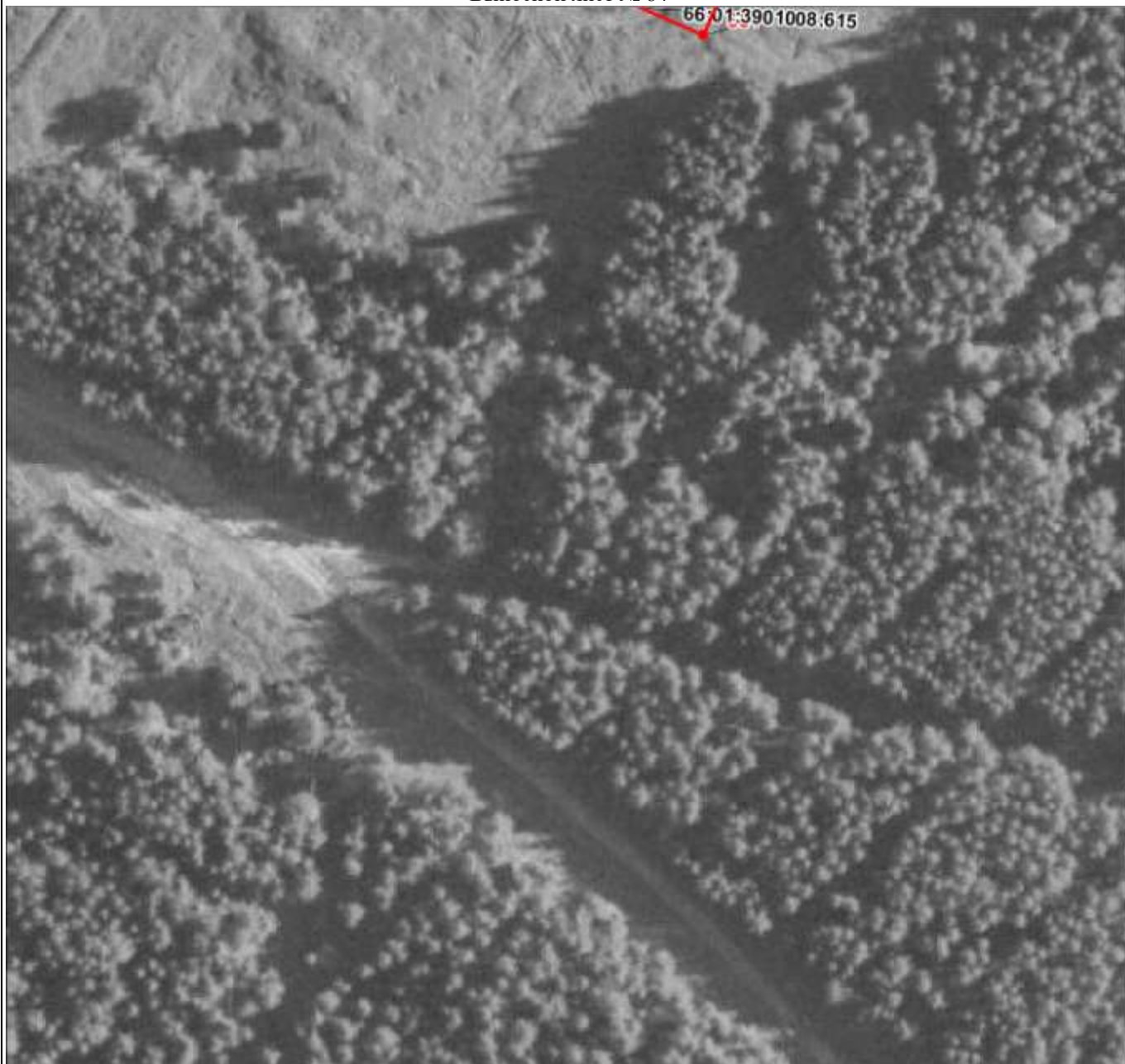
Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 84



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 86



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

План границ объекта

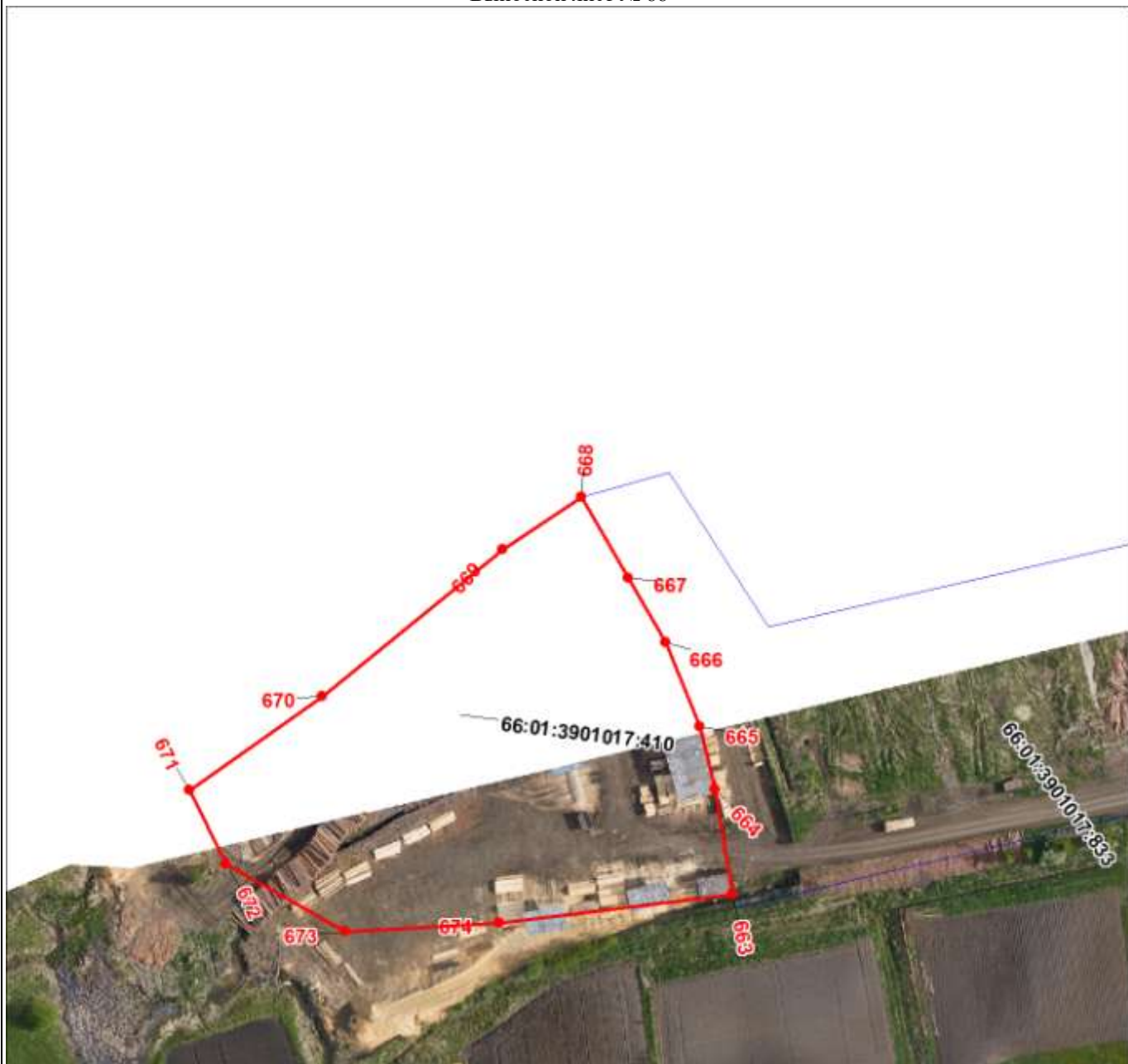
Выносной лист № 87



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

План границ объекта

Выносной лист № 90



Масштаб 1:1500

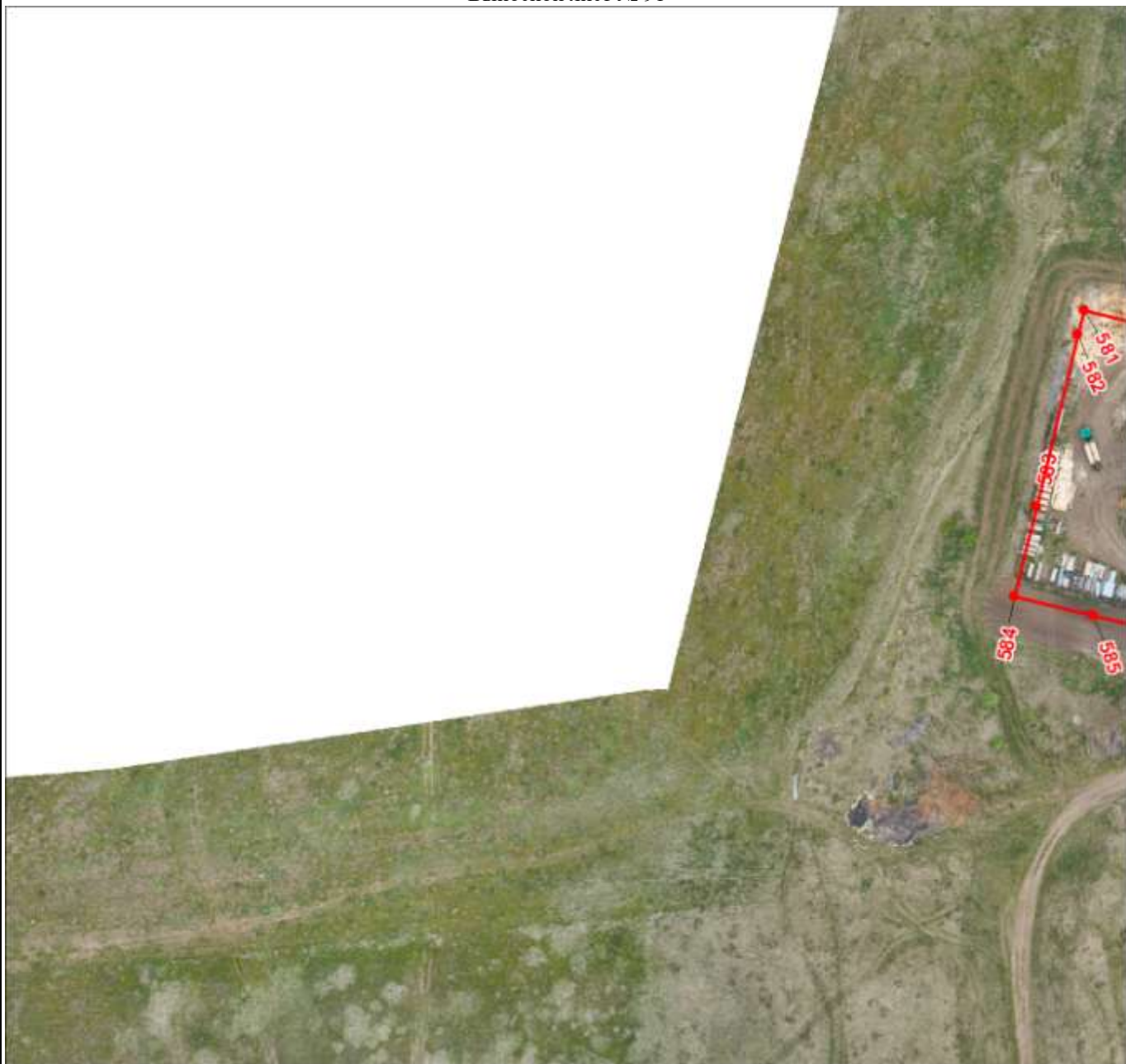
Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 91



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 18

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования территории
Территориальная зона отдыха, Муниципальное образование Алапаевское (Р-1)
(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	Свердловская область, Муниципальное образование Алапаевское
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	166115 ± 1427
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

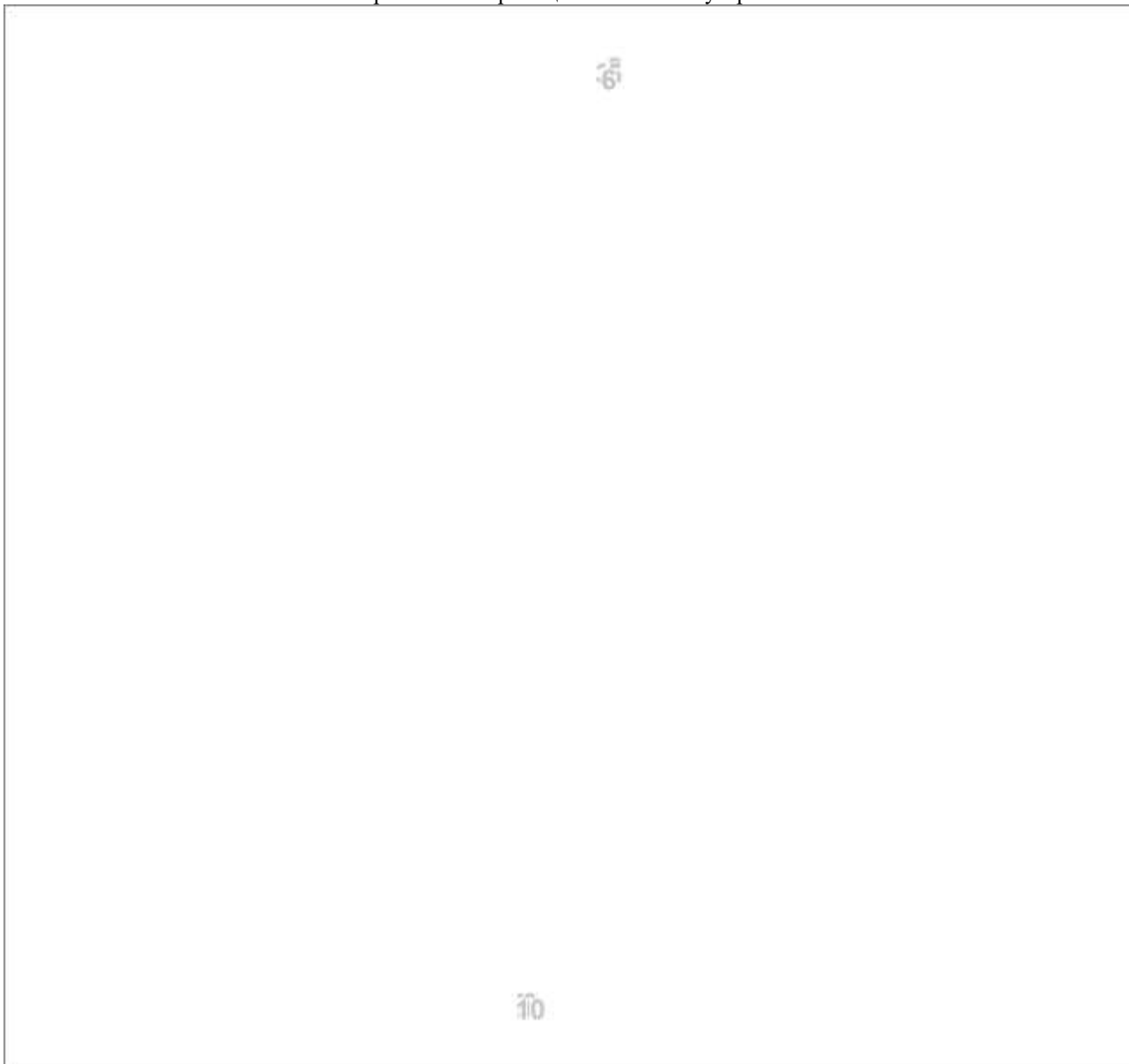
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	473748.42	1599830.56	-	-	-
2	473969.02	1599806.58	-	-	-
3	473975.01	1599575.80	-	-	-
4	473696.67	1599571.00	-	-	-
1	473748.42	1599830.56	-	-	-
					-
5	515898.10	1603806.60	-	-	-
6	515901.45	1603805.60	-	-	-
7	515904.21	1603804.05	-	-	-
8	515911.21	1603797.39	-	-	-
9	515929.92	1603774.77	-	-	-
10	515961.53	1603737.92	-	-	-
11	515992.02	1603706.42	-	-	-
12	516014.63	1603683.33	-	-	-
13	516025.67	1603672.06	-	-	-
14	516028.74	1603669.01	-	-	-
15	516033.93	1603663.64	-	-	-
16	516039.32	1603658.14	-	-	-
17	516059.89	1603637.13	-	-	-
18	516060.44	1603633.47	-	-	-
19	516056.00	1603614.81	-	-	-
20	516053.14	1603609.15	-	-	-
21	516046.29	1603598.37	-	-	-
22	516041.07	1603601.72	-	-	-
23	516037.87	1603596.88	-	-	-
24	516018.16	1603578.74	-	-	-
25	516016.97	1603577.64	-	-	-
26	516015.77	1603576.25	-	-	-
27	516010.73	1603570.30	-	-	-
28	515999.95	1603557.63	-	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
29	515977.82	1603549.29	-	-	-
30	515950.05	1603538.99	-	-	-
31	515915.00	1603525.71	-	-	-
32	515904.90	1603521.66	-	-	-
33	515890.98	1603516.15	-	-	-
34	515884.20	1603514.15	-	-	-
35	515866.66	1603508.50	-	-	-
36	515860.49	1603498.32	-	-	-
37	515854.93	1603489.13	-	-	-
38	515854.97	1603487.95	-	-	-
39	515855.02	1603485.94	-	-	-
40	515855.66	1603462.43	-	-	-
41	515865.04	1603425.93	-	-	-
42	515866.89	1603418.65	-	-	-
43	515871.63	1603399.46	-	-	-
44	515876.83	1603380.07	-	-	-
45	515881.03	1603363.39	-	-	-
46	515881.19	1603360.09	-	-	-
47	515878.15	1603352.41	-	-	-
48	515871.06	1603334.64	-	-	-
49	515865.72	1603321.25	-	-	-
50	515859.83	1603308.10	-	-	-
51	515857.78	1603305.36	-	-	-
52	515848.18	1603299.12	-	-	-
53	515843.02	1603297.61	-	-	-
54	515839.45	1603295.48	-	-	-
55	515826.82	1603286.23	-	-	-
56	515812.06	1603275.73	-	-	-
57	515807.19	1603272.17	-	-	-
58	515804.02	1603271.35	-	-	-
59	515800.33	1603271.64	-	-	-
60	515797.43	1603271.84	-	-	-
61	515794.38	1603272.87	-	-	-
62	515792.29	1603274.54	-	-	-
63	515778.12	1603285.78	-	-	-
64	515765.35	1603296.11	-	-	-
65	515753.04	1603305.87	-	-	-
66	515747.74	1603310.12	-	-	-
67	515746.70	1603312.07	-	-	-
68	515745.75	1603314.42	-	-	-
69	515745.21	1603316.37	-	-	-
70	515745.06	1603319.53	-	-	-
71	515744.19	1603320.11	-	-	-
72	515743.15	1603320.80	-	-	-
73	515741.76	1603321.73	-	-	-
74	515741.02	1603322.21	-	-	-
75	515738.53	1603323.79	-	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
76	515738.15	1603324.03	-	-	-
77	515736.49	1603325.20	-	-	-
78	515735.63	1603325.81	-	-	-
79	515735.10	1603326.18	-	-	-
80	515734.40	1603326.38	-	-	-
81	515728.45	1603326.56	-	-	-
82	515725.02	1603327.59	-	-	-
83	515695.36	1603355.33	-	-	-
84	515692.33	1603358.22	-	-	-
85	515683.52	1603366.51	-	-	-
86	515662.33	1603386.69	-	-	-
87	515642.47	1603405.57	-	-	-
88	515641.35	1603406.63	-	-	-
89	515639.22	1603410.34	-	-	-
90	515635.81	1603416.21	-	-	-
91	515632.73	1603438.85	-	-	-
92	515645.81	1603461.97	-	-	-
93	515739.31	1603592.45	-	-	-
94	515743.09	1603597.53	-	-	-
95	515744.28	1603599.14	-	-	-
96	515744.90	1603599.97	-	-	-
97	515748.12	1603604.30	-	-	-
98	515750.22	1603607.12	-	-	-
99	515747.02	1603610.34	-	-	-
100	515744.89	1603612.47	-	-	-
101	515740.73	1603616.09	-	-	-
102	515728.59	1603627.13	-	-	-
103	515736.27	1603636.61	-	-	-
104	515766.81	1603668.30	-	-	-
105	515802.85	1603706.34	-	-	-
106	515829.54	1603736.87	-	-	-
107	515860.74	1603773.23	-	-	-
108	515880.71	1603796.71	-	-	-
109	515892.26	1603803.59	-	-	-
5	515898.10	1603806.60	-	-	-
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
-	-	-	-	-	-

План границ объекта

Обзорная схема границ объекта землеустройства



Масштаб 1:299290

Используемые условные знаки и обозначения:



Характерная точка границы объекта



Надписи номеров характерных точек границы объекта



Граница объекта



Граница кадастрового квартала



Граница участков ГКН



Граница населенного пункта

74:32:0223001

Номер кадастрового квартала

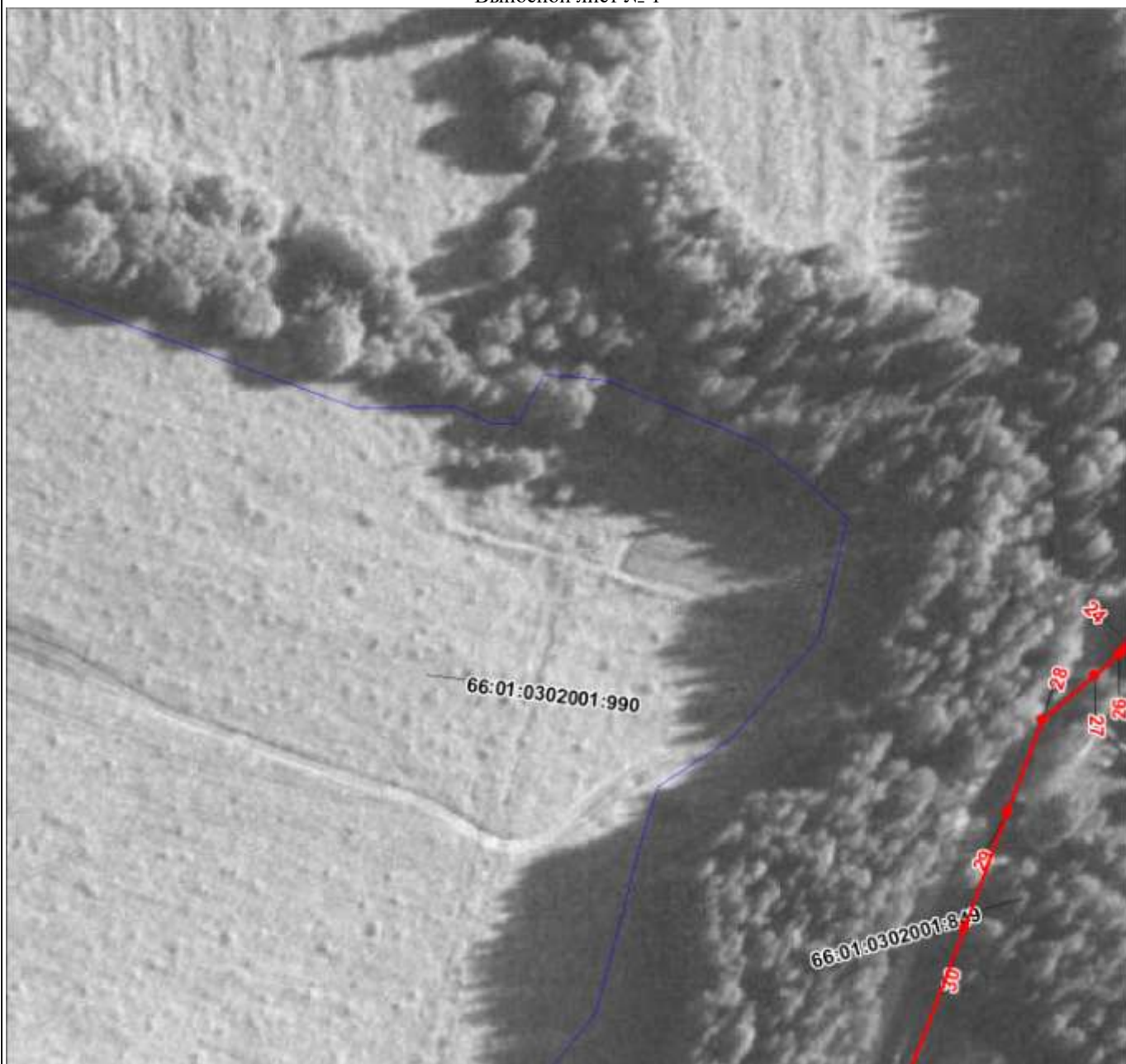
1641

Кадастровый номер земельного участка

Раздел 4

План границ объекта

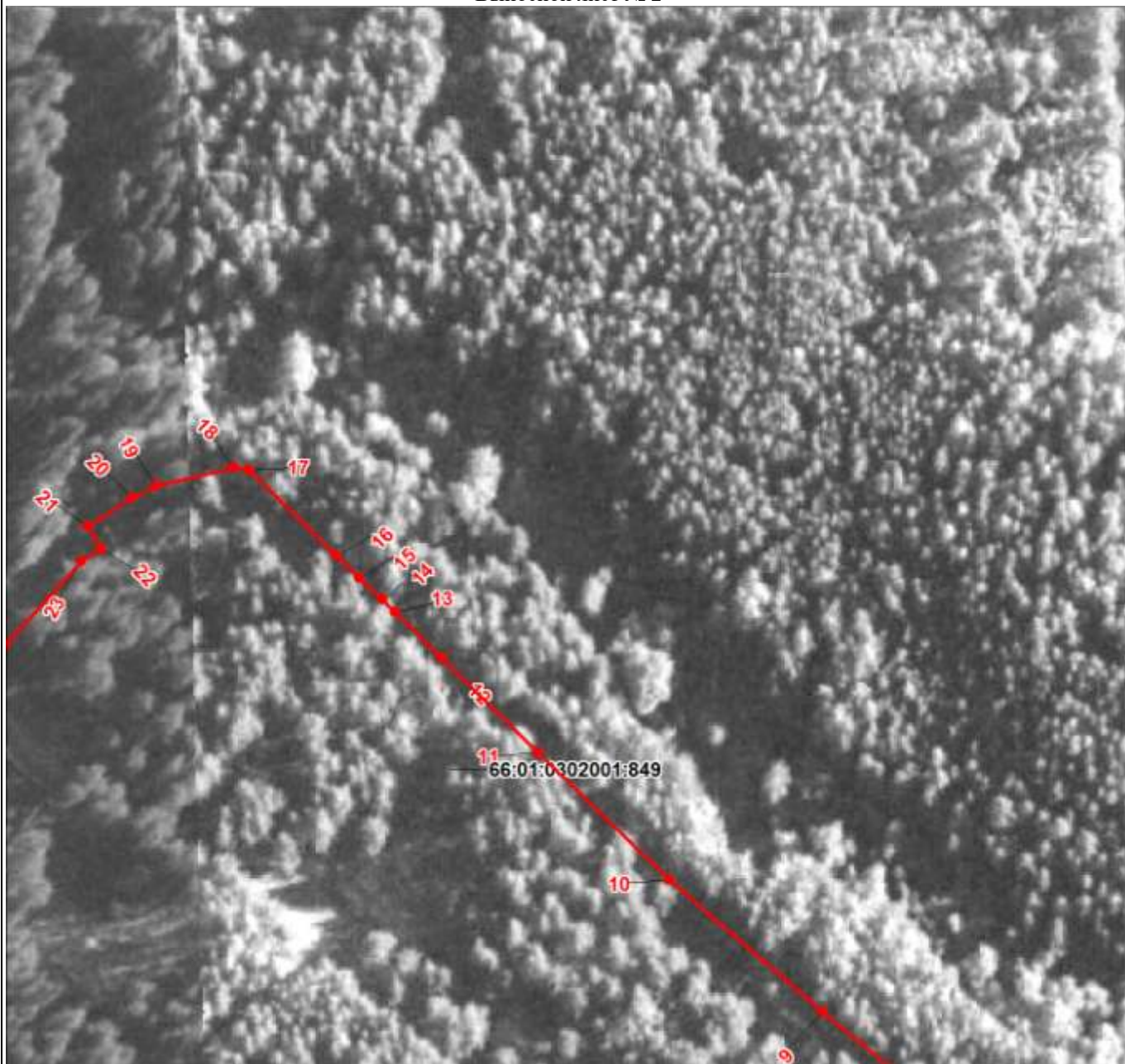
Выносной лист № 1



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 4



Масштаб 1:1500

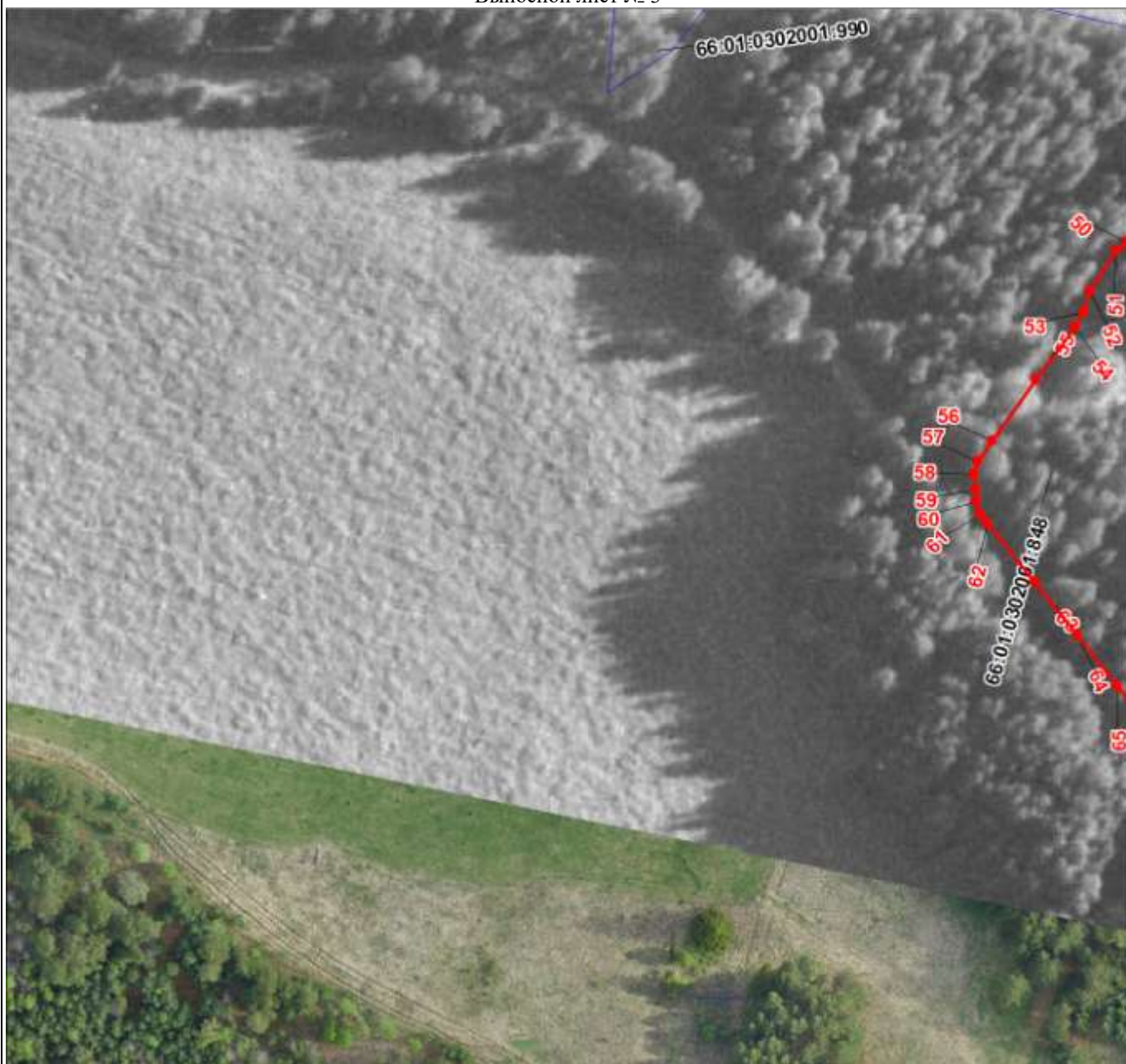
Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 4

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 3



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 4

План границ объекта

Выносной лист № 4



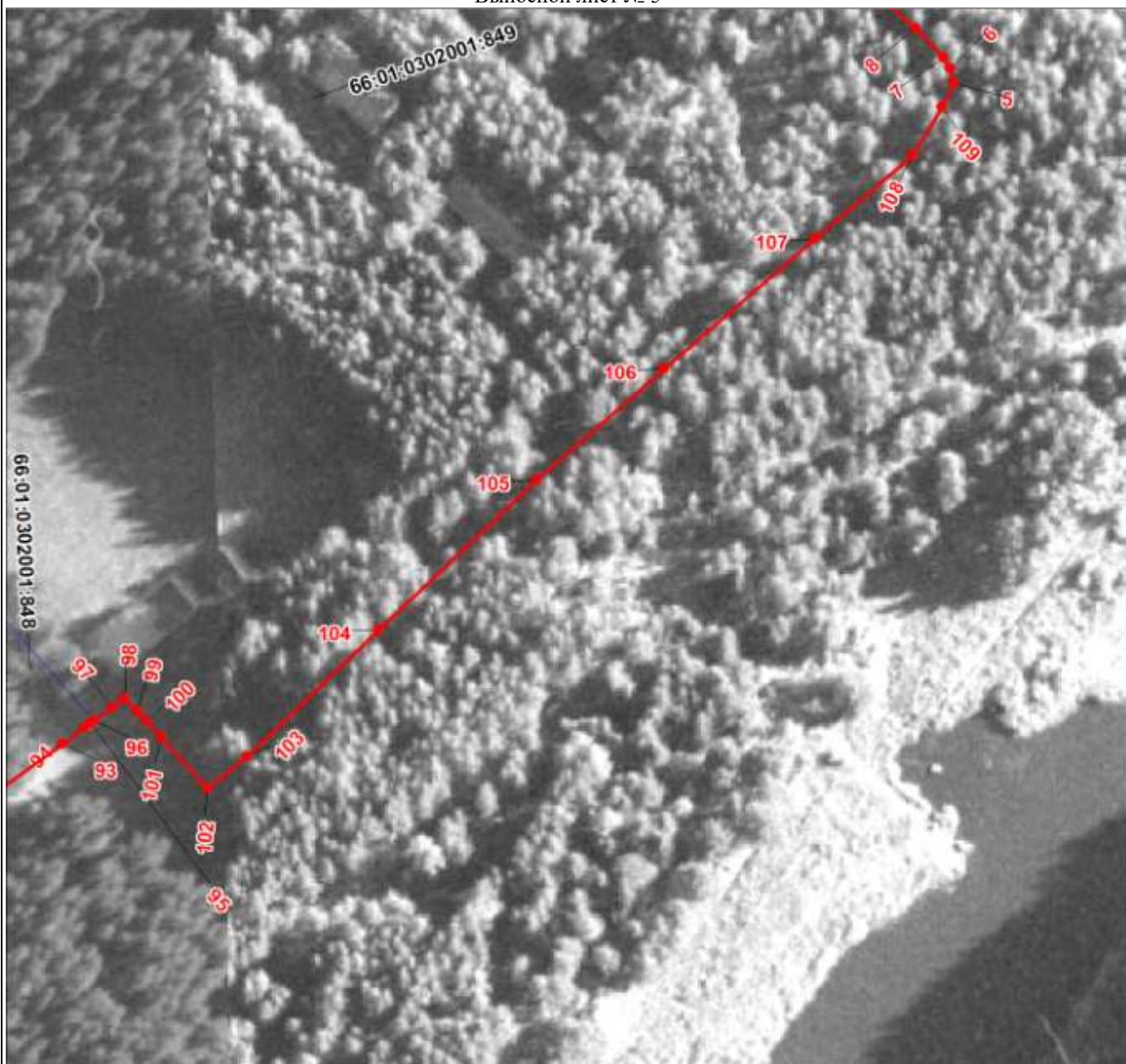
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 4

План границ объекта

Выносной лист № 5



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 4

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 6



Масштаб 1:1500

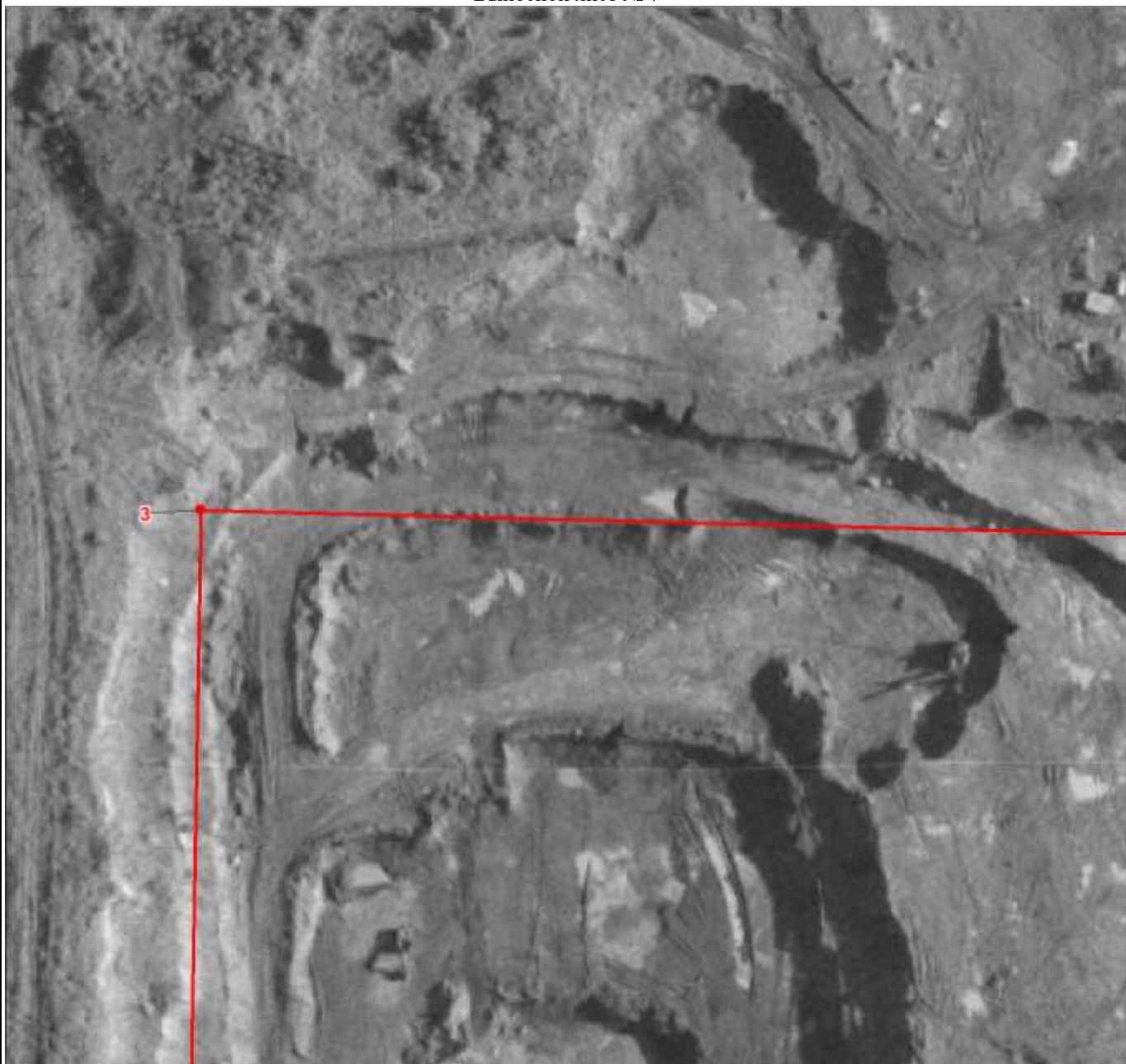
Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 4

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 7



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 4

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 8



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 4

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 9



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 4



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 4

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования территории
Территориальная зона режимных территорий, Муниципальное образование Алапаевское (СП-1)
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

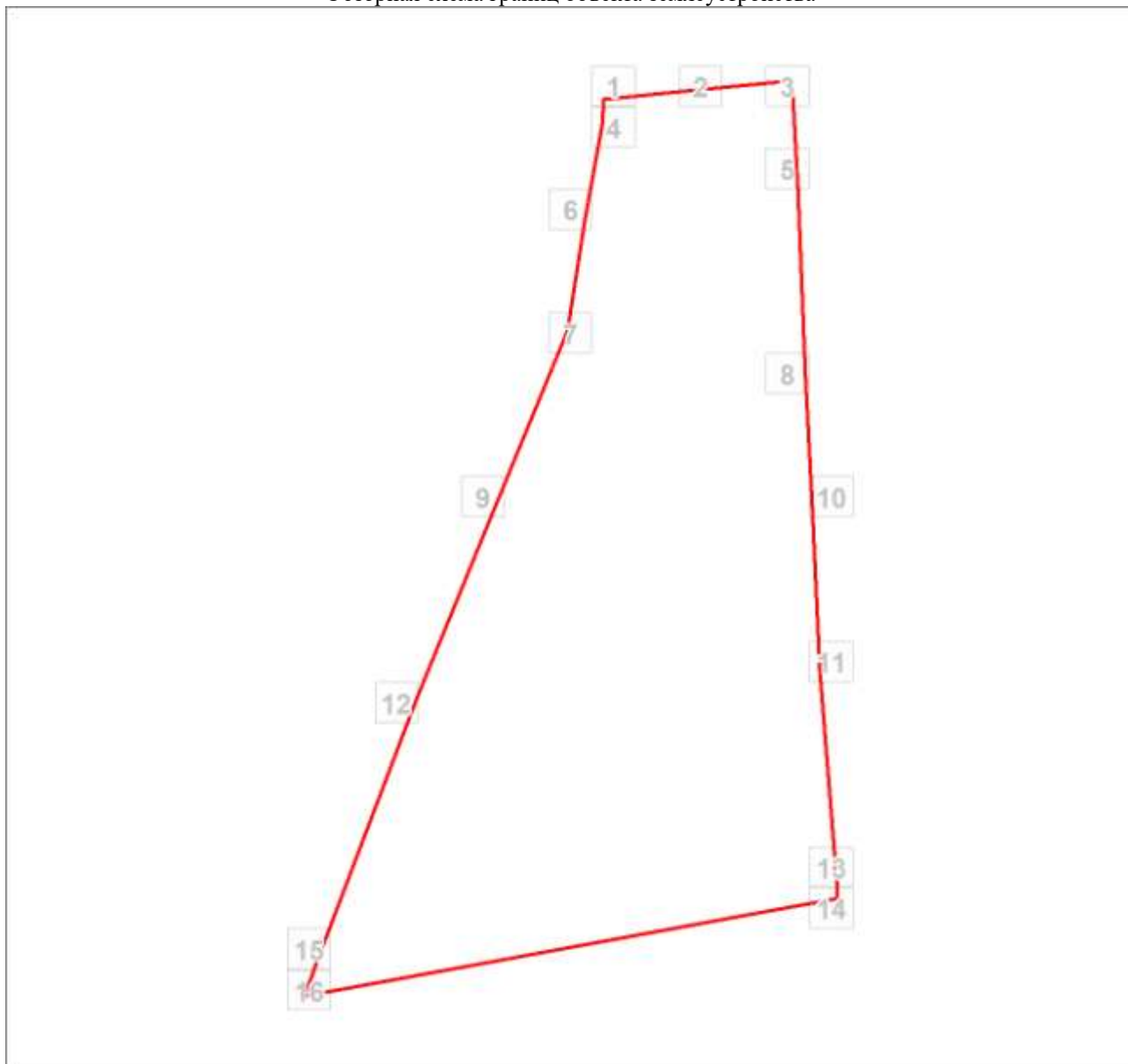
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Свердловская область, Муниципальное образование Алапаевское
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10912123 \pm 11562
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	506221.53	1554014.05	-	-	-
2	506329.97	1554005.28	-	-	-
3	507631.01	1553900.01	-	-	-
4	508651.07	1553854.97	-	-	-
5	509452.75	1553815.18	-	-	-
6	510633.23	1553764.15	-	-	-
7	511299.93	1553730.88	-	-	-
8	511239.51	1553131.69	-	-	-
9	511180.04	1552562.01	-	-	-
10	511023.23	1552549.15	-	-	-
11	510420.19	1552442.23	-	-	-
12	509748.87	1552338.30	-	-	-
13	508625.33	1551874.84	-	-	-
14	507475.13	1551405.76	-	-	-
15	505806.13	1550771.71	-	-	-
16	505742.10	1550747.38	-	-	-
17	505613.23	1550694.15	-	-	-
1	506221.53	1554014.05	-	-	-
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
-	-	-	-	-	-

План границ объекта

Обзорная схема границ объекта землеустройства



Масштаб 1:41220

Используемые условные знаки и обозначения:



Характерная точка границы объекта

Надписи номеров характерных точек границы объекта

Граница объекта

Граница кадастрового квартала

Граница участков ГКН

Граница населенного пункта

74:32:0223001

Номер кадастрового квартала

1641

Кадастровый номер земельного участка

План границ объекта

Выносной лист № 1

9

66:01:0203001:3

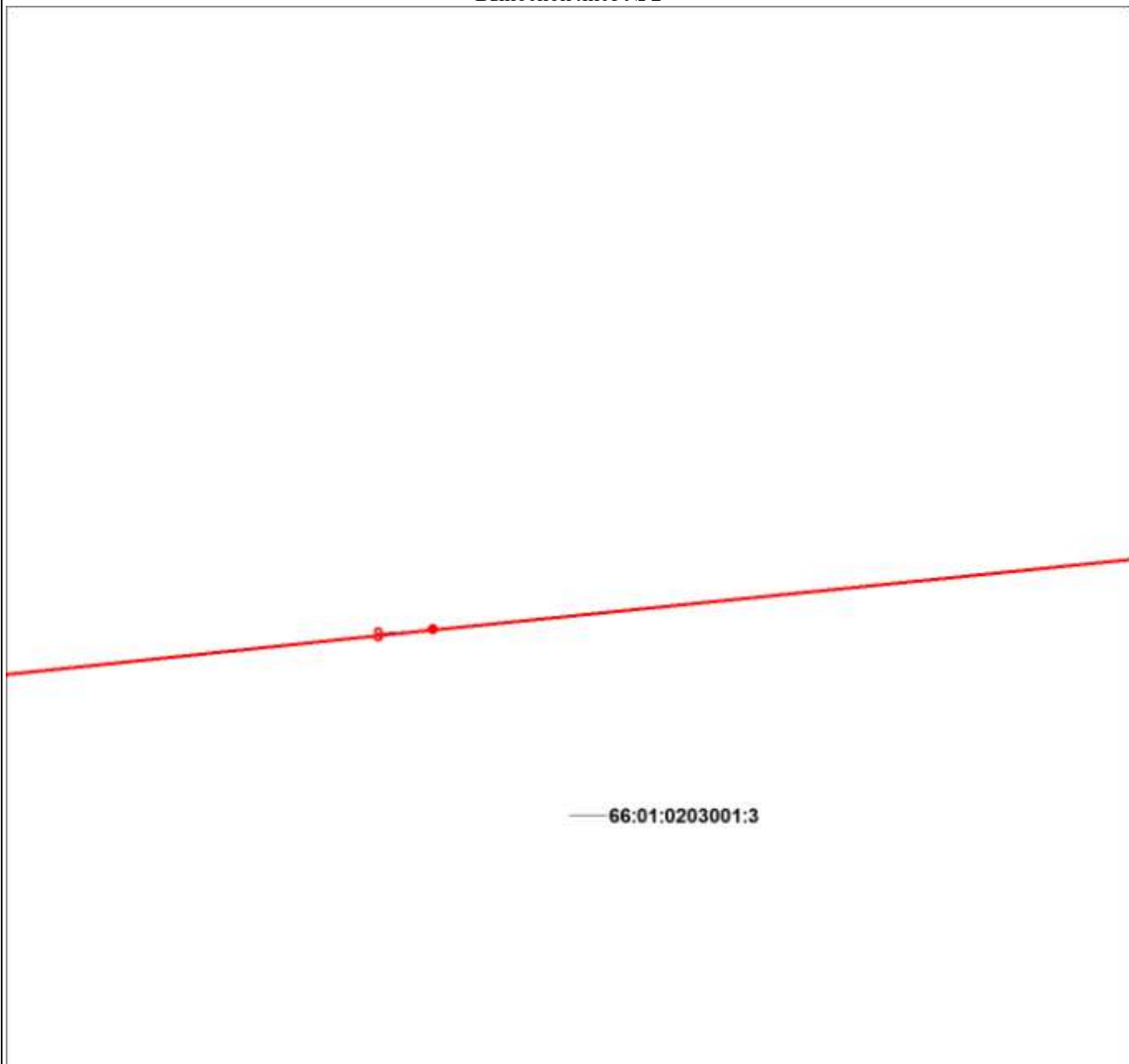
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 2

План границ объекта

Выносной лист № 2



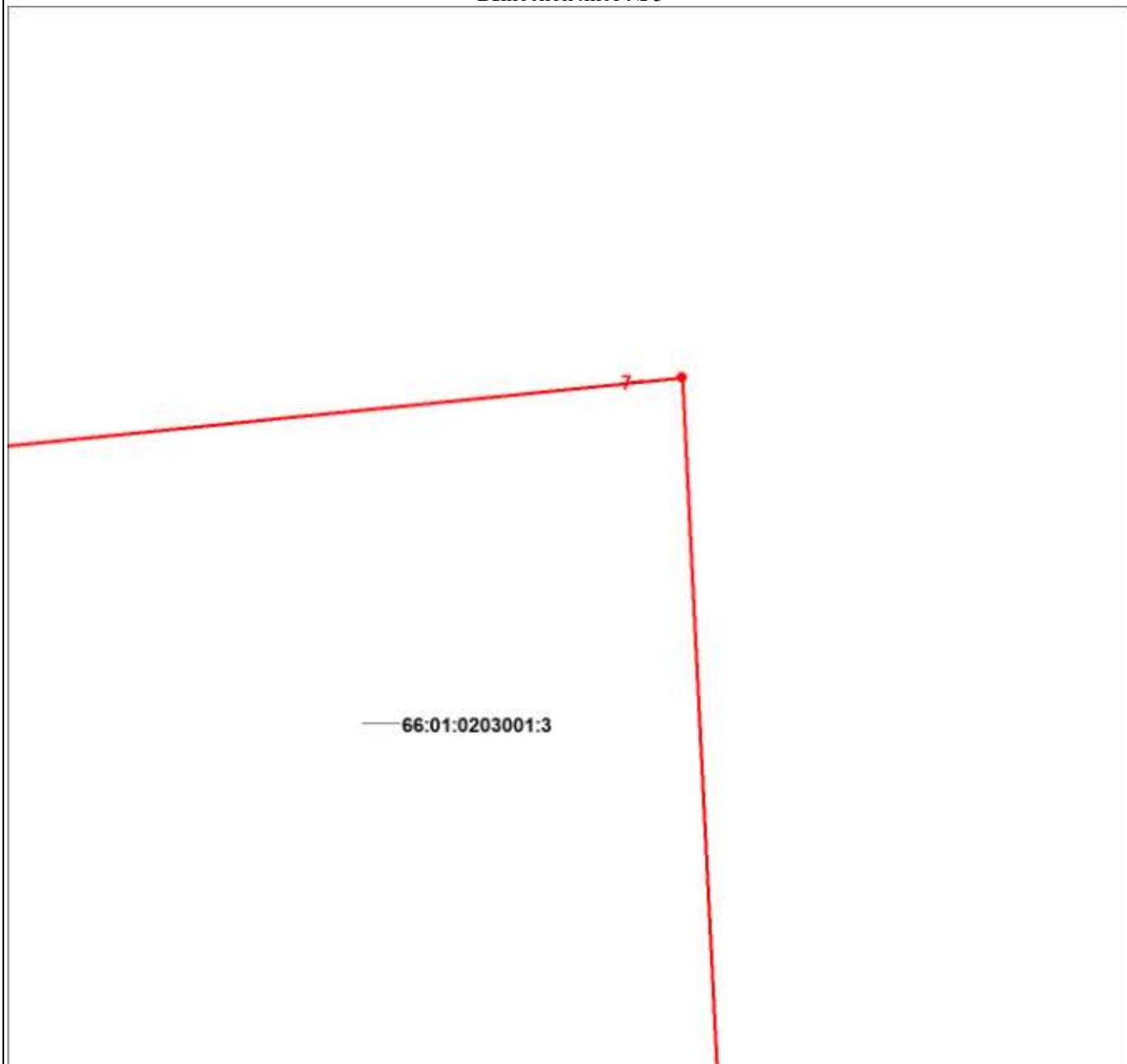
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 2

План границ объекта

Выносной лист № 3



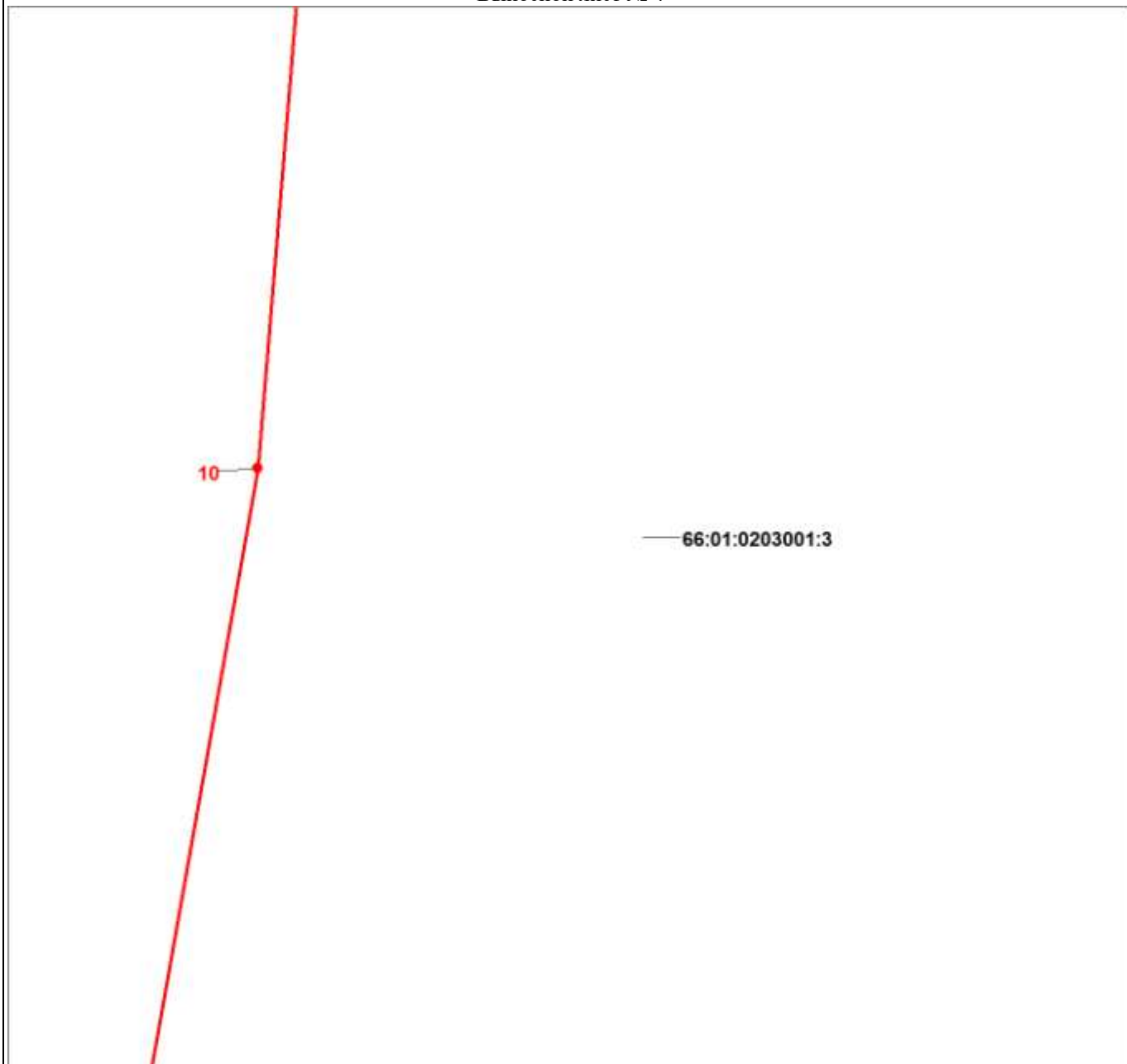
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 2

План границ объекта

Выносной лист № 4



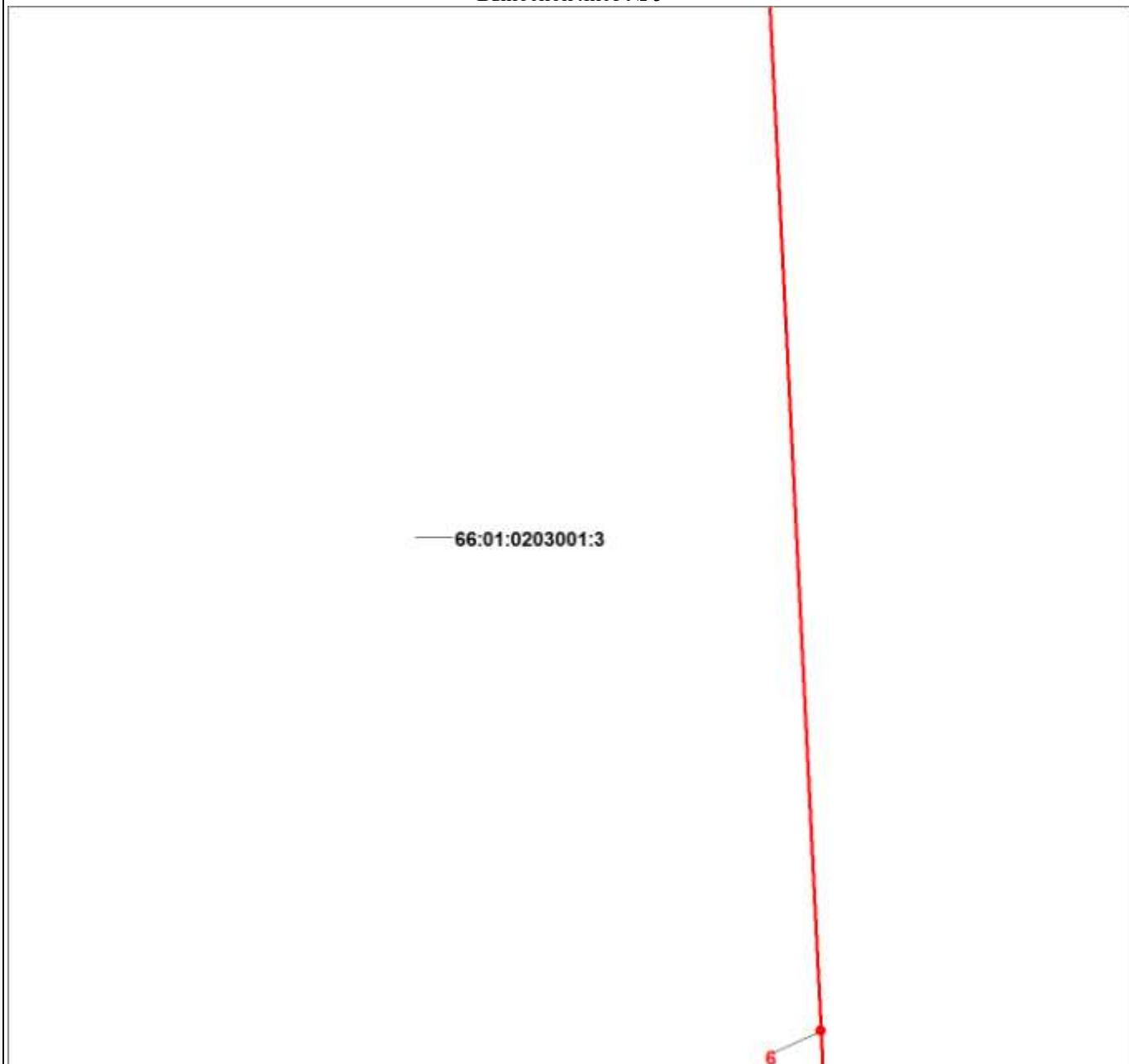
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 2

План границ объекта

Выносной лист № 5



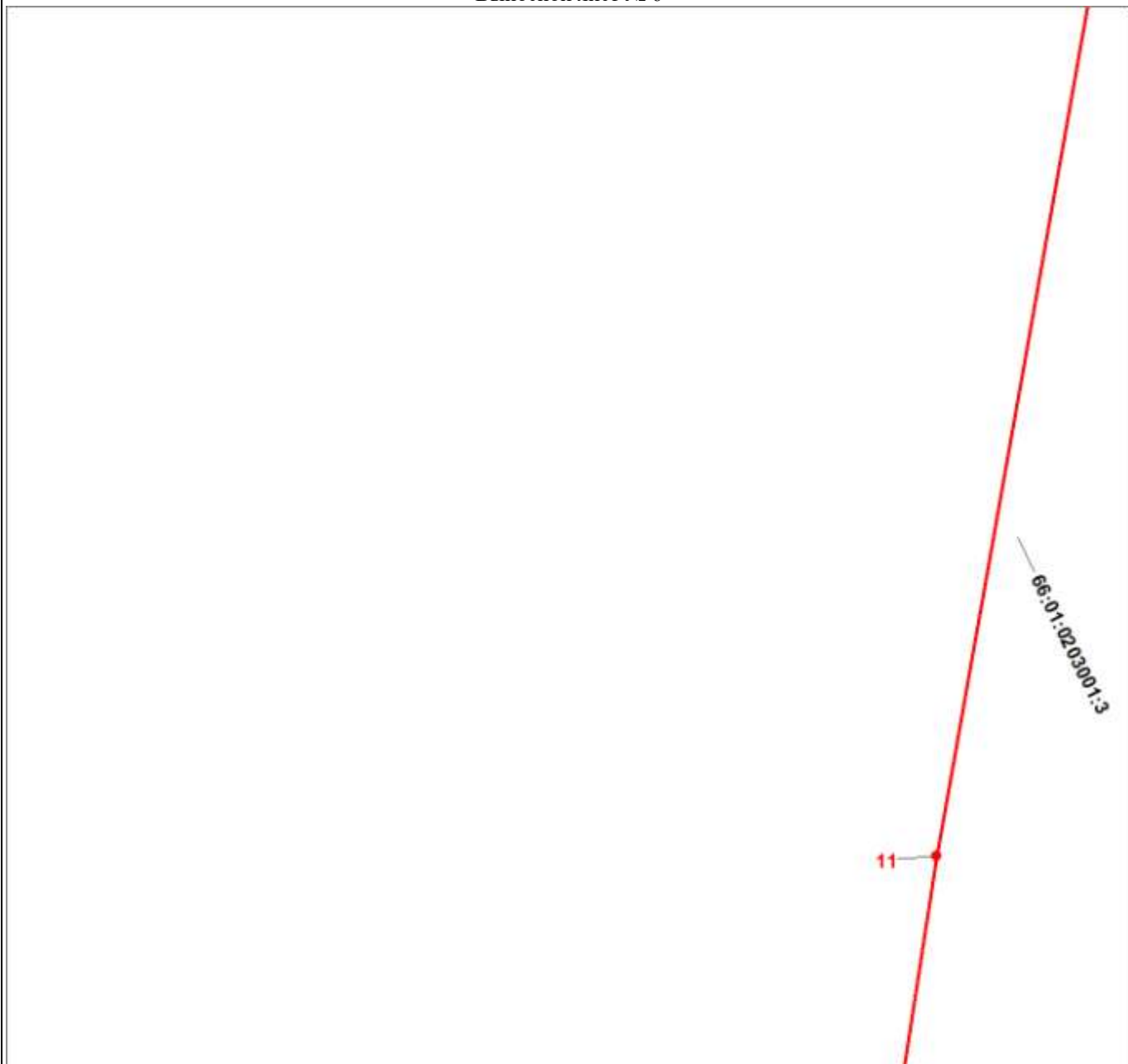
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 2

План границ объекта

Выносной лист № 6



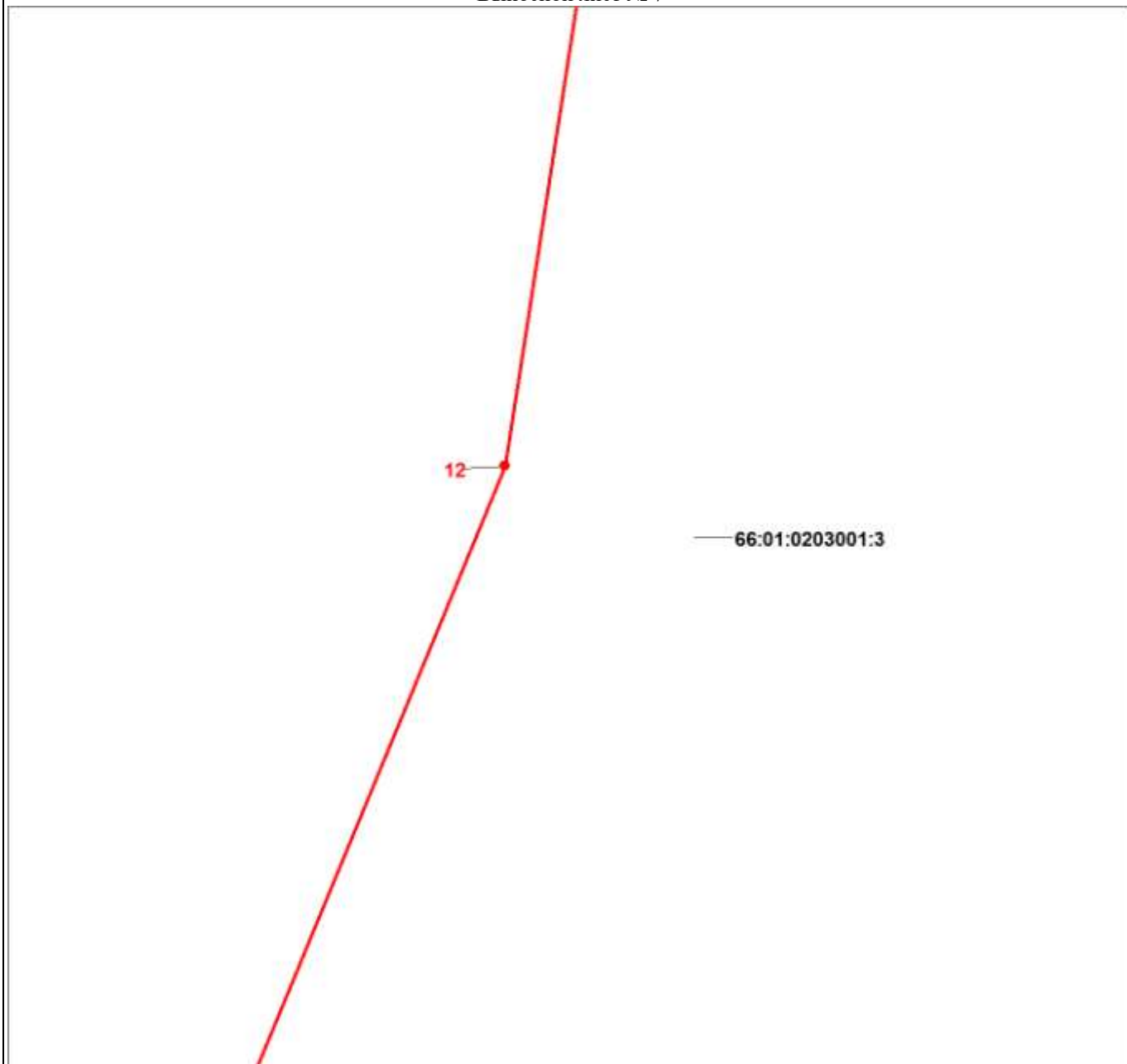
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 2

План границ объекта

Выносной лист № 7



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 2

— 66:01:0203001:3

5

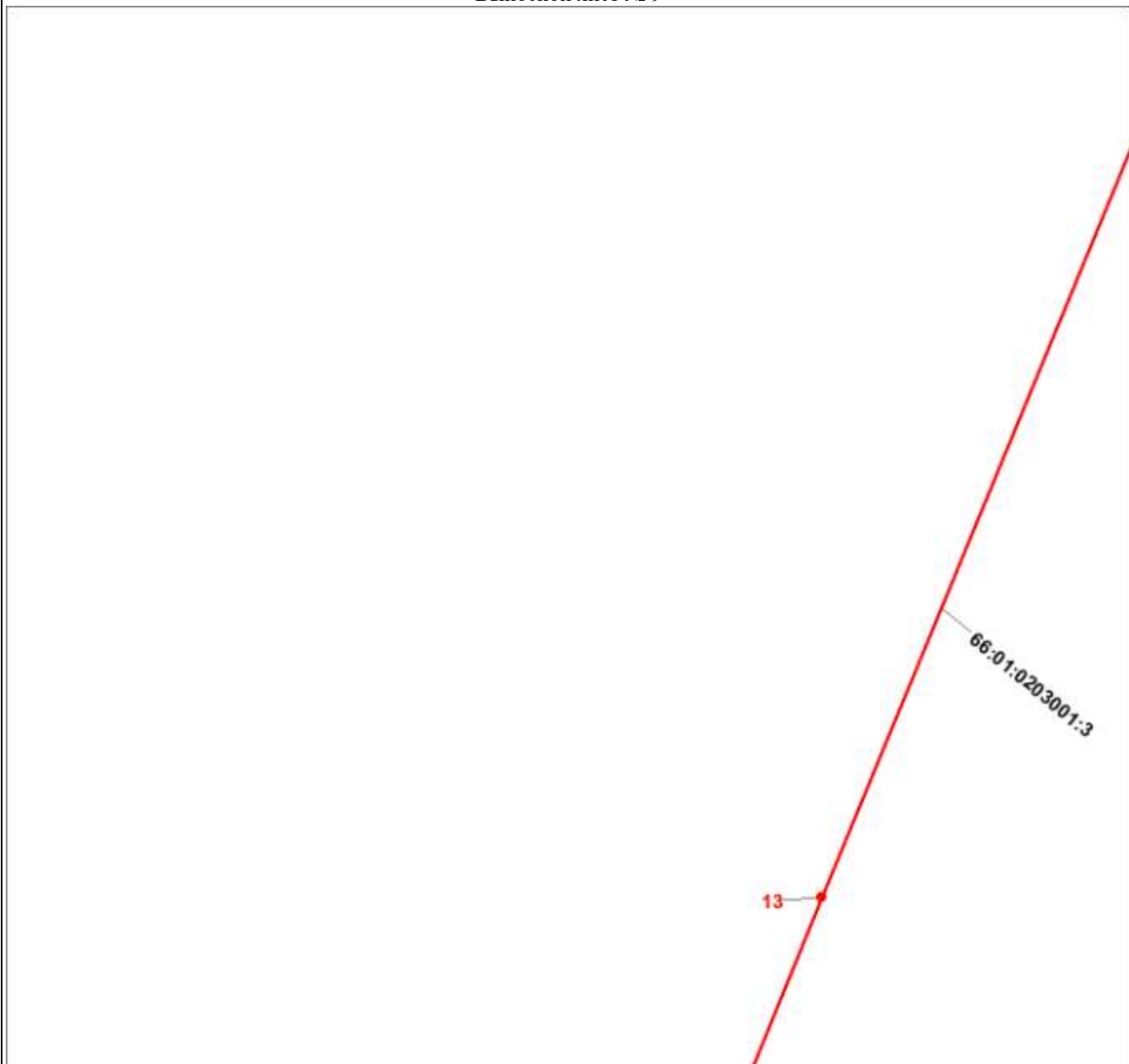
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 2

План границ объекта

Выносной лист № 9



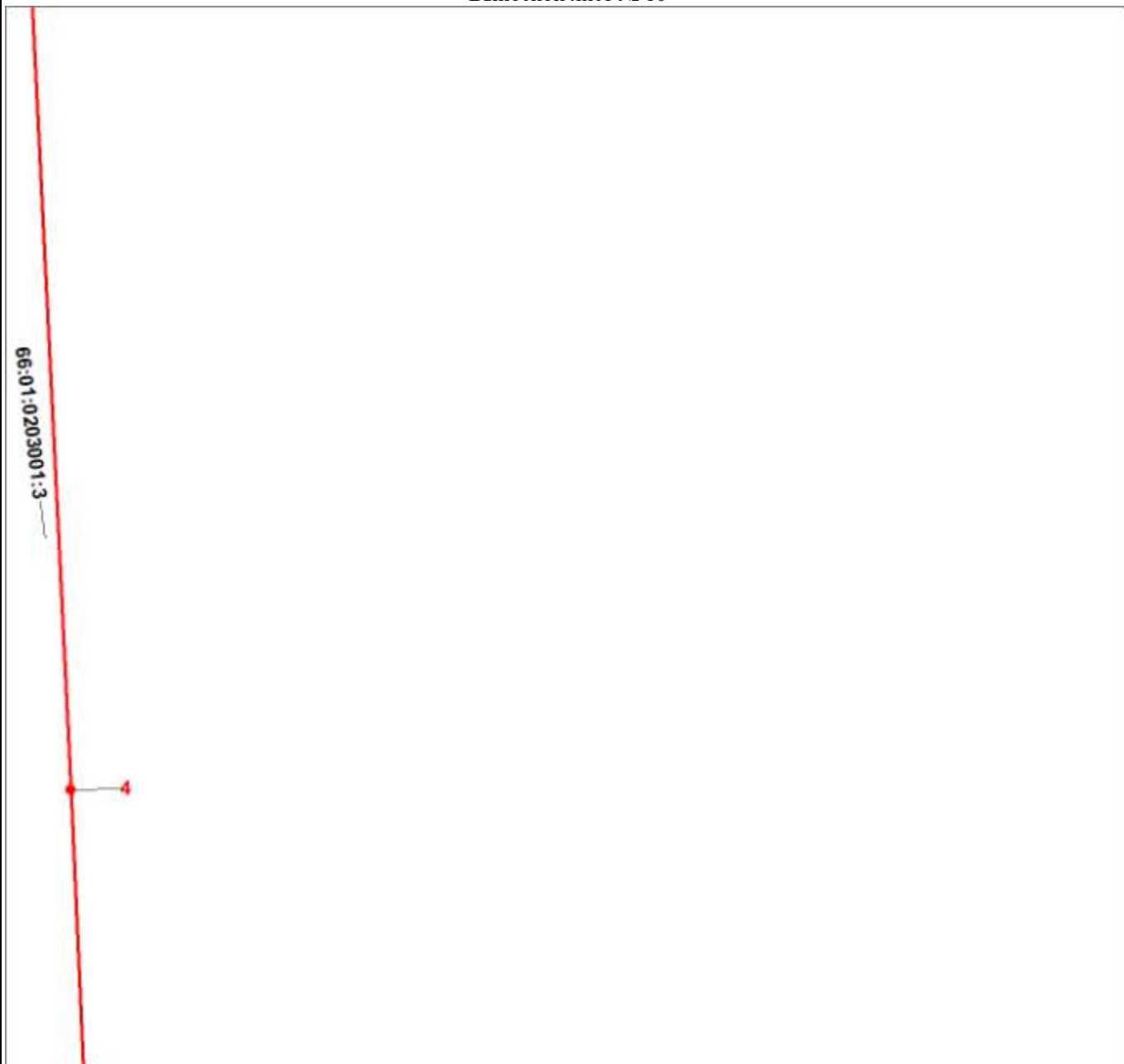
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 2

План границ объекта

Выносной лист № 10



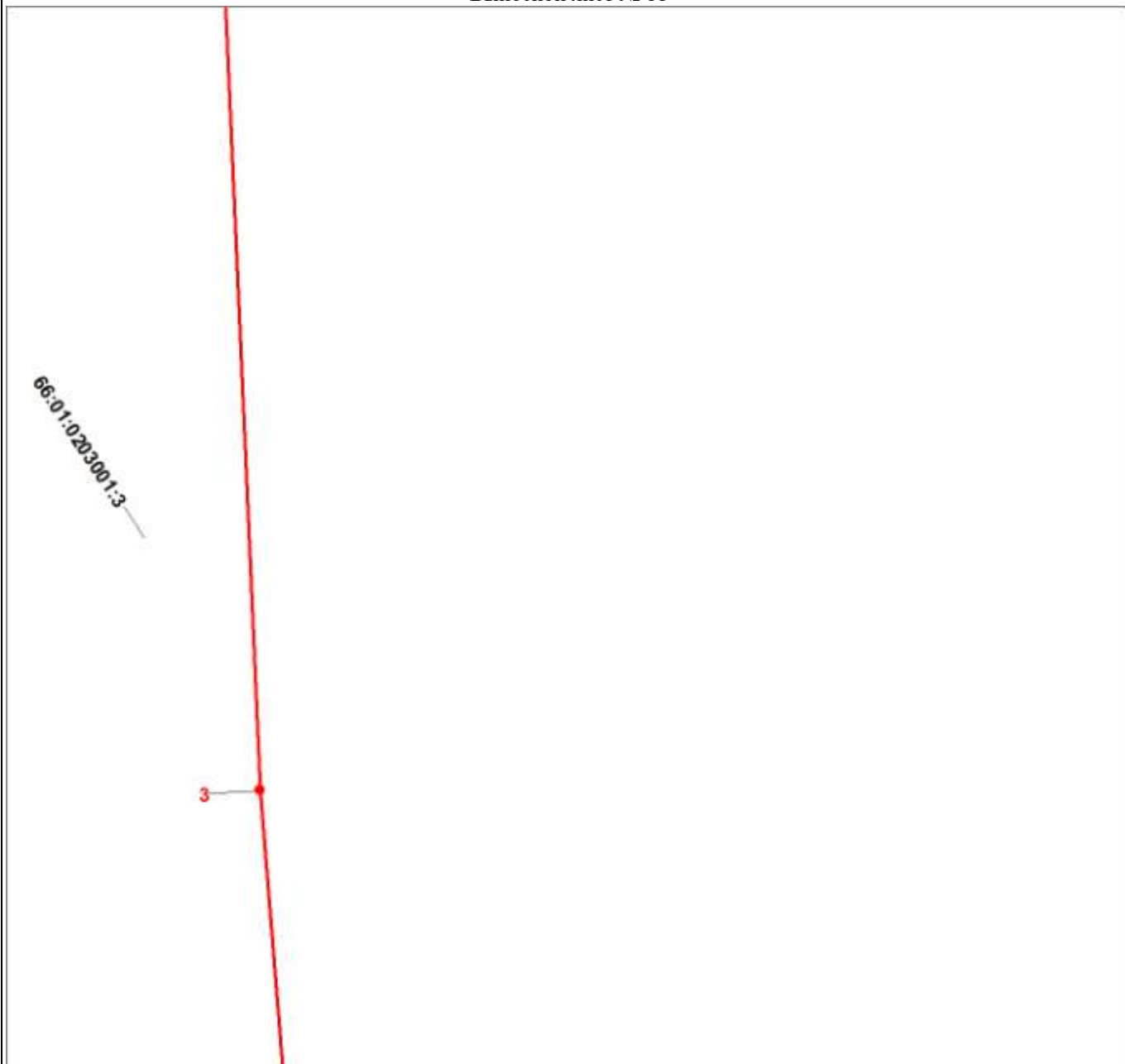
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 2

План границ объекта

Выносной лист № 11



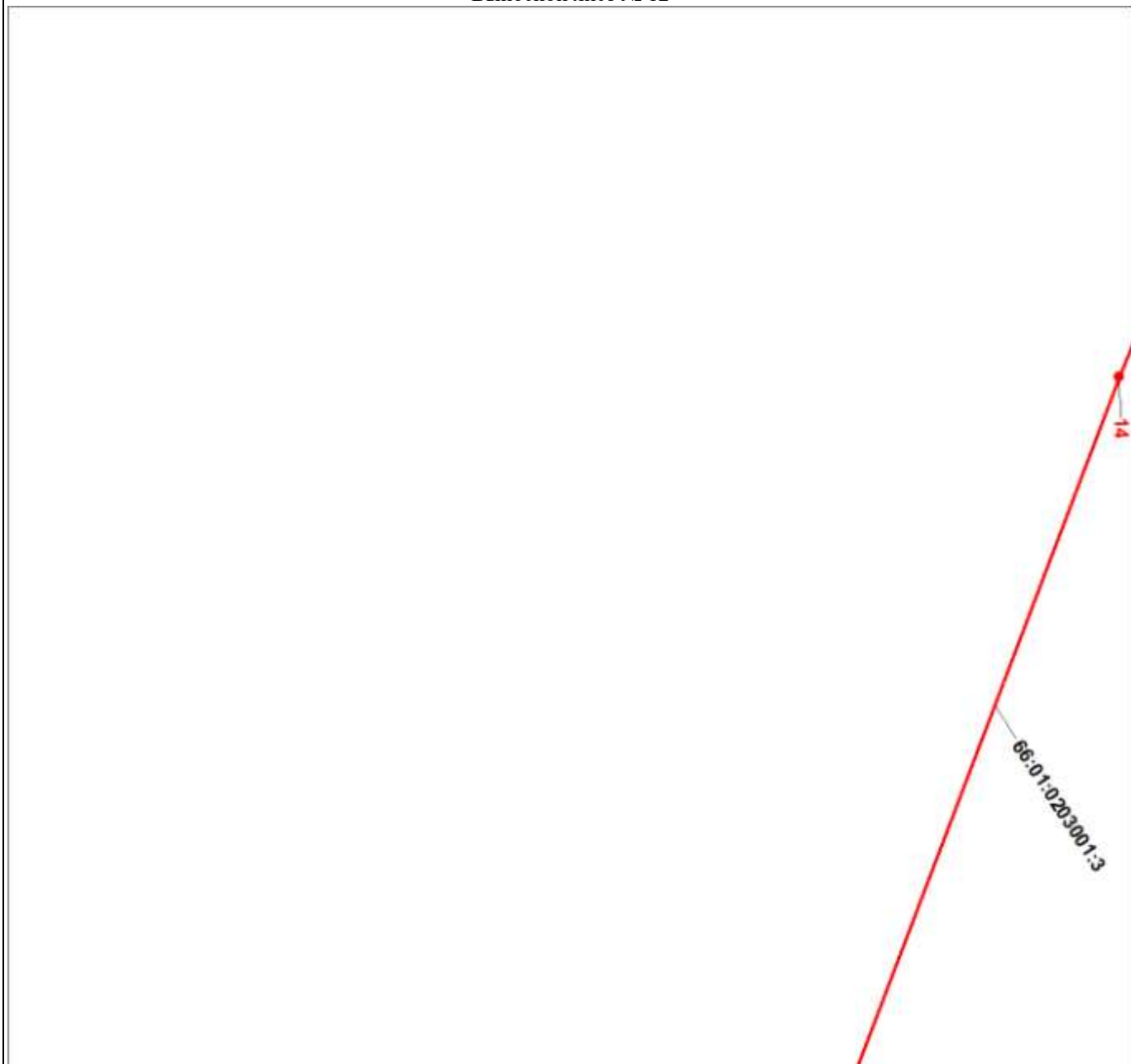
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 2

План границ объекта

Выносной лист № 12



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 2

План границ объекта

Выносной лист № 13

— 66:01:0203001:3

2

Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 2

План границ объекта

Выносной лист № 14



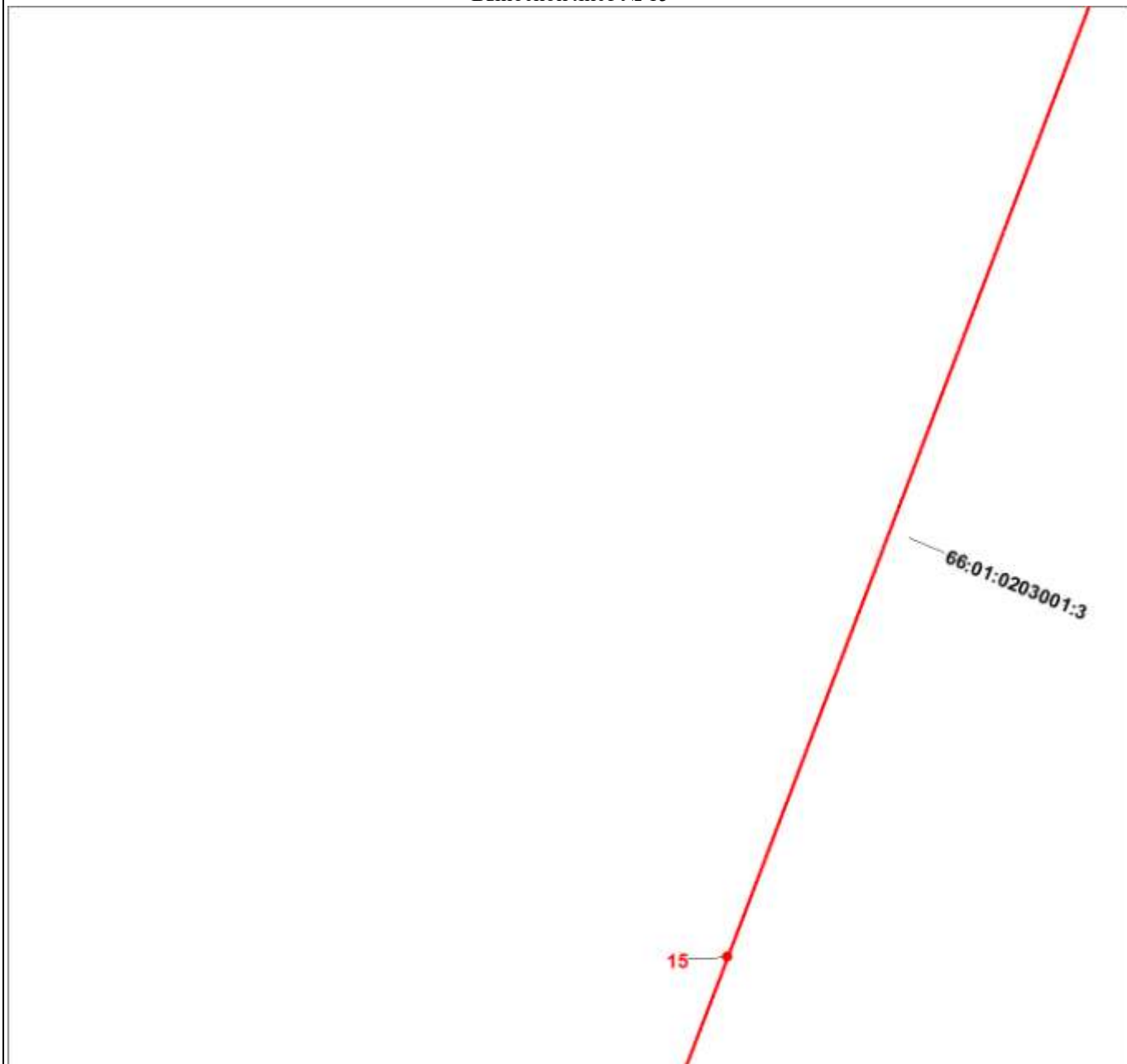
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 2

План границ объекта

Выносной лист № 15



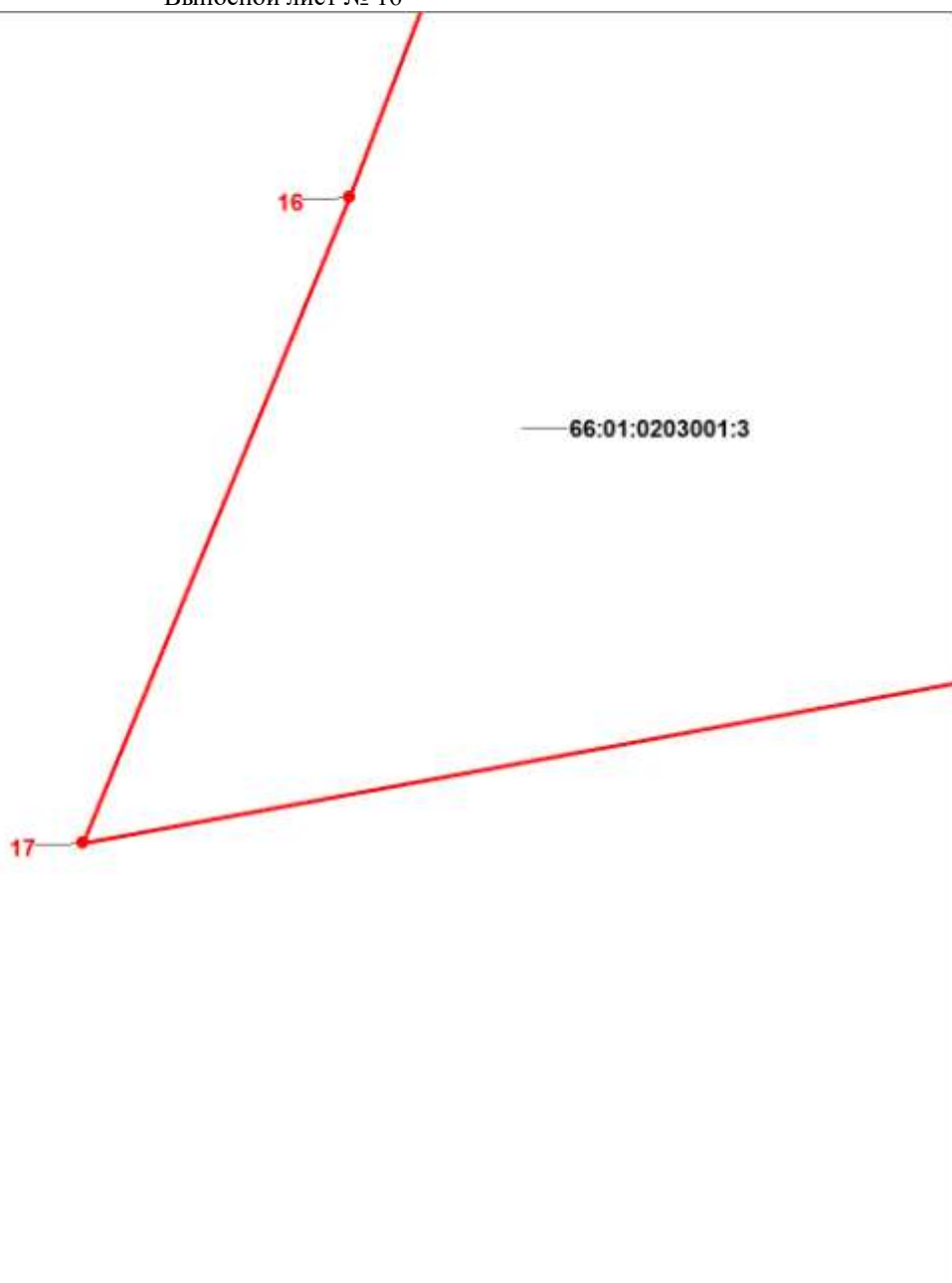
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 2

План границ объекта

Выносной лист № 16



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 2

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования территории
Территориальная зона кладбищ, Муниципальное образование Алапаевское (СП-2)
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Свердловская область, Муниципальное образование Алапаевское, Свердловская область, Алапаевский р-н
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	304842 ± 1932
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	484179.36	1607622.22	-	-	-
2	484255.15	1607620.55	-	-	-
3	484252.57	1607568.62	-	-	-
4	484179.83	1607570.33	-	-	-
1	484179.36	1607622.22	-	-	-
					-
5	517162.36	1612983.92	-	-	-
6	517097.96	1612961.28	-	-	-
7	517101.18	1612901.78	-	-	-
8	517109.65	1612870.58	-	-	-
9	517110.36	1612867.98	-	-	-
10	517118.32	1612864.19	-	-	-
11	517119.06	1612864.61	-	-	-
12	517136.19	1612874.20	-	-	-
13	517186.05	1612911.83	-	-	-
14	517191.01	1612916.62	-	-	-
15	517197.57	1612926.50	-	-	-
16	517206.30	1612949.70	-	-	-
17	517190.83	1612971.57	-	-	-
5	517162.36	1612983.92	-	-	-
					-
18	493378.39	1618067.09	-	-	-
19	493369.13	1618054.10	-	-	-
20	493356.86	1618050.27	-	-	-
21	493341.67	1618052.51	-	-	-
22	493317.08	1618030.14	-	-	-
23	493332.27	1617995.75	-	-	-
24	493366.57	1617976.07	-	-	-
25	493404.88	1617988.97	-	-	-

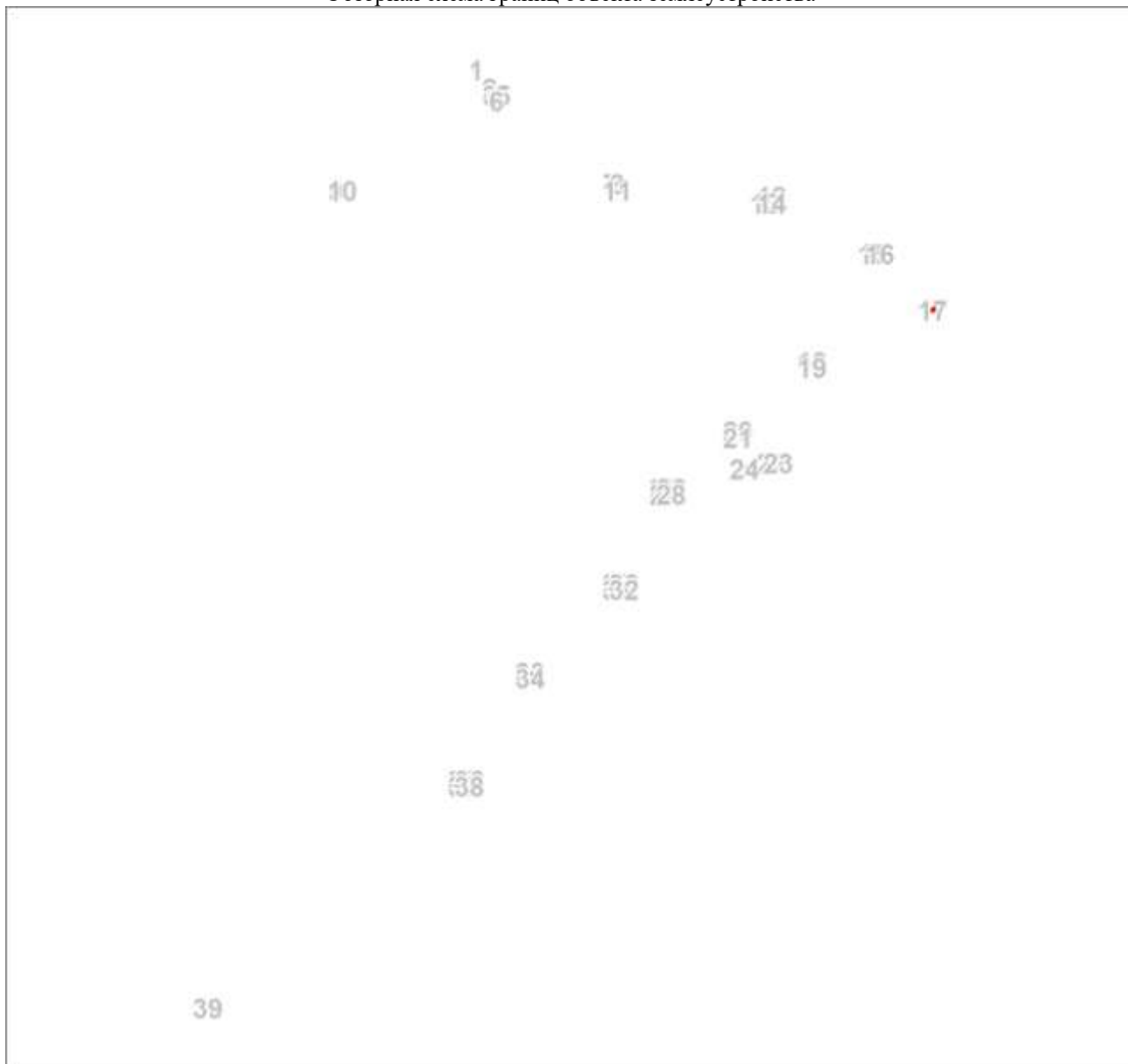
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
26	493418.53	1618022.72	-	-	-
27	493408.48	1618065.69	-	-	-
18	493378.39	1618067.09	-	-	-
					-
28	522158.15	1618503.20	-	-	-
29	522055.20	1618482.06	-	-	-
30	522026.17	1618479.42	-	-	-
31	522012.85	1618471.22	-	-	-
32	522004.36	1618447.07	-	-	-
33	522004.77	1618442.26	-	-	-
34	522023.97	1618414.17	-	-	-
35	522033.34	1618417.27	-	-	-
36	522035.74	1618426.51	-	-	-
37	522048.22	1618430.22	-	-	-
38	522065.17	1618432.95	-	-	-
39	522081.40	1618435.42	-	-	-
40	522125.31	1618442.13	-	-	-
41	522158.72	1618450.14	-	-	-
42	522164.60	1618453.77	-	-	-
43	522167.74	1618460.02	-	-	-
44	522168.56	1618463.53	-	-	-
28	522158.15	1618503.20	-	-	-
					-
45	521148.11	1619393.23	-	-	-
46	521019.77	1619338.62	-	-	-
47	520887.34	1619226.66	-	-	-
48	521038.89	1618944.03	-	-	-
49	521280.55	1619050.53	-	-	-
50	521294.20	1619057.36	-	-	-
45	521148.11	1619393.23	-	-	-
					-
51	497606.56	1620681.34	-	-	-
52	497597.95	1620628.00	-	-	-
53	497706.07	1620615.39	-	-	-
54	497713.02	1620669.62	-	-	-
51	497606.56	1620681.34	-	-	-
					-
55	517272.30	1624188.45	-	-	-
56	517201.82	1624041.56	-	-	-
57	517207.40	1624012.95	-	-	-
58	517385.69	1623982.25	-	-	-
59	517478.84	1623942.81	-	-	-
60	517539.20	1624122.51	-	-	-
61	517471.17	1624155.65	-	-	-
62	517397.55	1624159.49	-	-	-
63	517344.52	1624162.28	-	-	-
55	517272.30	1624188.45	-	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
					-
64	501278.14	1624339.73	-	-	-
65	501213.55	1624276.12	-	-	-
66	501235.97	1624245.48	-	-	-
67	501249.56	1624219.90	-	-	-
68	501326.14	1624143.61	-	-	-
69	501407.77	1624172.35	-	-	-
70	501409.91	1624186.36	-	-	-
71	501391.81	1624219.57	-	-	-
72	501356.77	1624258.45	-	-	-
73	501304.22	1624322.53	-	-	-
74	501285.37	1624337.61	-	-	-
64	501278.14	1624339.73	-	-	-
					-
75	505000.08	1626292.59	-	-	-
76	504900.53	1626186.09	-	-	-
77	504893.06	1626157.13	-	-	-
78	504939.98	1626105.31	-	-	-
79	505090.75	1626021.37	-	-	-
80	505121.26	1626231.41	-	-	-
81	505105.62	1626239.54	-	-	-
75	505000.08	1626292.59	-	-	-
					-
82	507388.50	1629038.24	-	-	-
83	507359.48	1628979.12	-	-	-
84	507465.40	1628927.83	-	-	-
85	507492.71	1628993.03	-	-	-
82	507388.50	1629038.24	-	-	-
					-
86	505964.37	1629268.07	-	-	-
87	505950.77	1629255.11	-	-	-
88	505944.83	1629217.13	-	-	-
89	505978.25	1629188.89	-	-	-
90	505999.32	1629202.96	-	-	-
91	506017.11	1629209.67	-	-	-
92	506025.27	1629216.19	-	-	-
93	506028.89	1629223.88	-	-	-
94	506012.68	1629240.36	-	-	-
95	505978.46	1629264.73	-	-	-
86	505964.37	1629268.07	-	-	-
					-
96	516721.81	1630341.64	-	-	-
97	516674.00	1630302.81	-	-	-
98	516718.71	1630241.37	-	-	-
99	516744.61	1630191.62	-	-	-
100	516768.36	1630168.04	-	-	-
101	516824.47	1630209.23	-	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
102	516847.47	1630242.59	-	-	-
103	516770.97	1630306.74	-	-	-
96	516721.81	1630341.64	-	-	-
					-
104	506163.22	1630503.09	-	-	-
105	506147.52	1630384.99	-	-	-
106	506246.50	1630375.43	-	-	-
107	506256.74	1630490.80	-	-	-
104	506163.22	1630503.09	-	-	-
					-
108	510158.40	1632035.37	-	-	-
109	510104.32	1631998.55	-	-	-
110	510120.37	1631980.94	-	-	-
111	510133.42	1631971.40	-	-	-
112	510145.14	1631962.80	-	-	-
113	510178.29	1631985.13	-	-	-
114	510191.20	1632017.22	-	-	-
115	510174.59	1632026.40	-	-	-
108	510158.40	1632035.37	-	-	-
					-
116	514672.82	1634627.79	-	-	-
117	514648.44	1634531.53	-	-	-
118	514668.16	1634515.57	-	-	-
119	514736.14	1634501.33	-	-	-
120	514756.26	1634606.98	-	-	-
116	514672.82	1634627.79	-	-	-
					-
121	512414.79	1636874.62	-	-	-
122	512412.40	1636873.17	-	-	-
123	512311.17	1636807.37	-	-	-
124	512311.16	1636807.38	-	-	-
125	512368.24	1636746.34	-	-	-
126	512386.16	1636764.01	-	-	-
127	512438.16	1636847.80	-	-	-
128	512433.91	1636871.64	-	-	-
121	512414.79	1636874.62	-	-	-
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
-	-	-	-	-	-

План границ объекта

Обзорная схема границ объекта землеустройства



Масштаб 1:267031

Используемые условные знаки и обозначения:



Характерная точка границы объекта

Надписи номеров характерных точек границы объекта

Граница объекта

Граница кадастрового квартала

Граница участков ГКН

Граница населенного пункта

74:32:0223001

Номер кадастрового квартала

1641

Кадастровый номер земельного участка

План границ объекта

Выносной лист № 1



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 2



Масштаб 1:1500

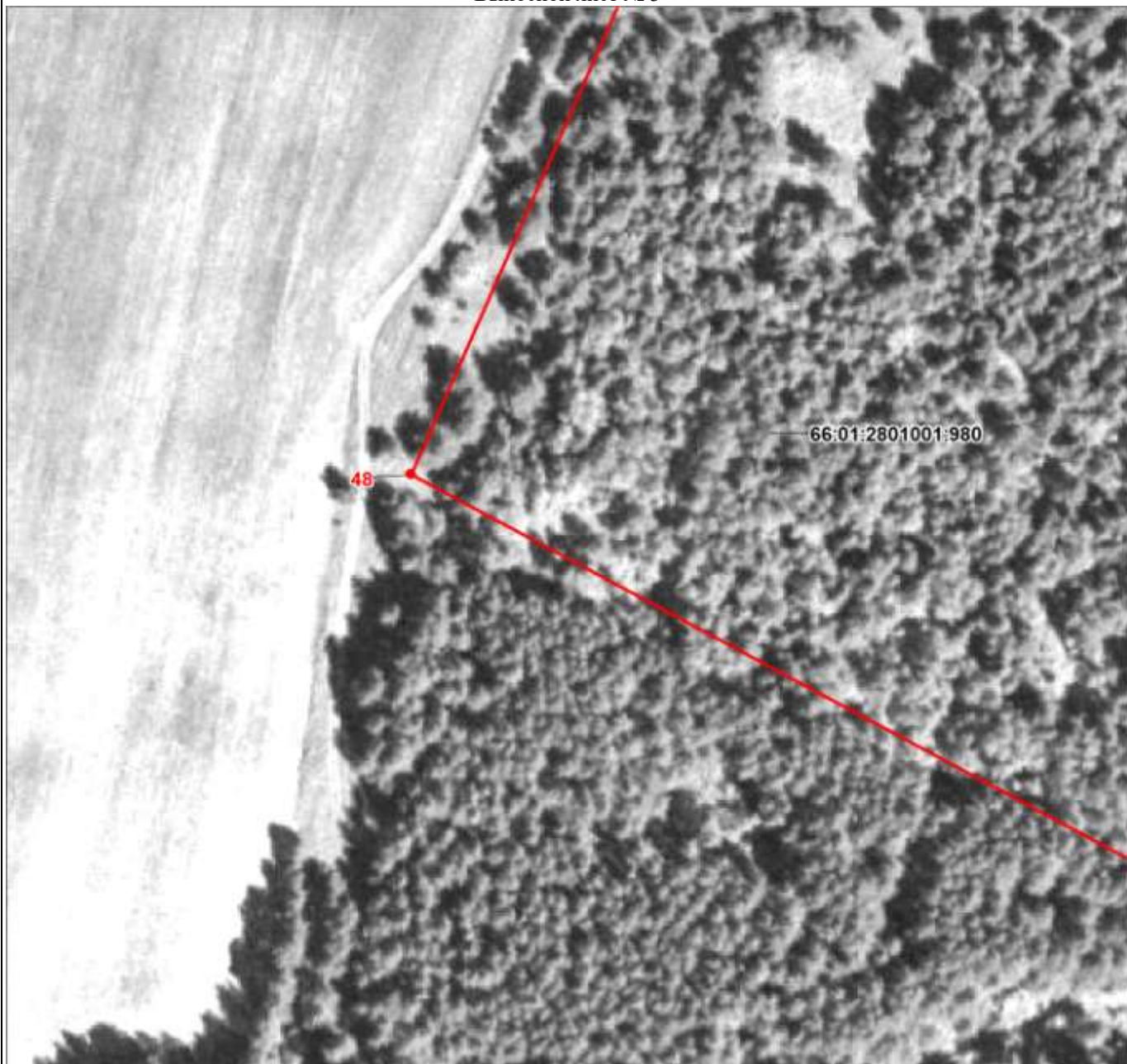
Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 3



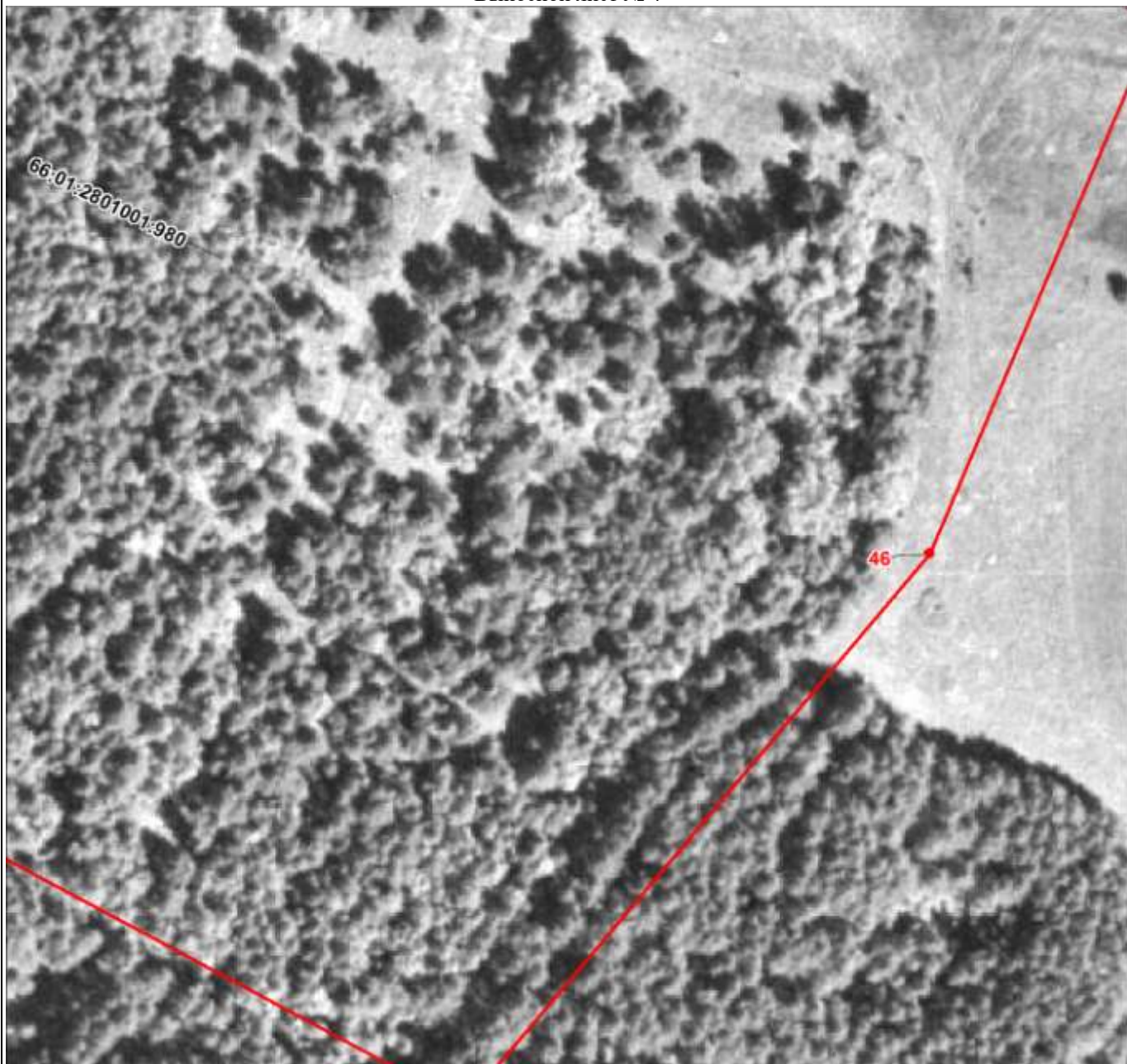
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5

План границ объекта

Выносной лист № 4



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5

План границ объекта

Выносной лист № 5



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

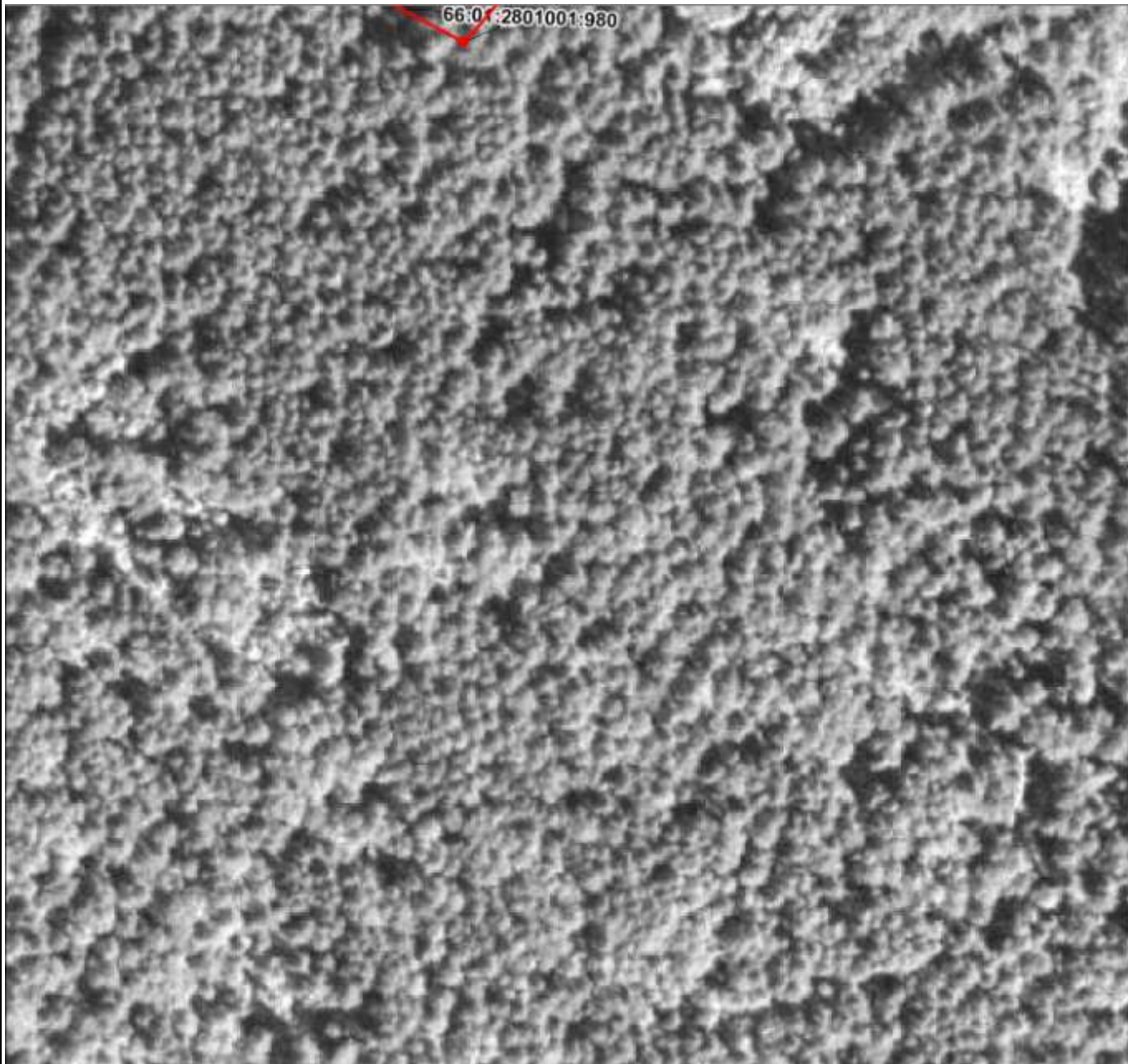
Условные обозначения представлены на листе 5

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 6

66:01:2801001:980



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

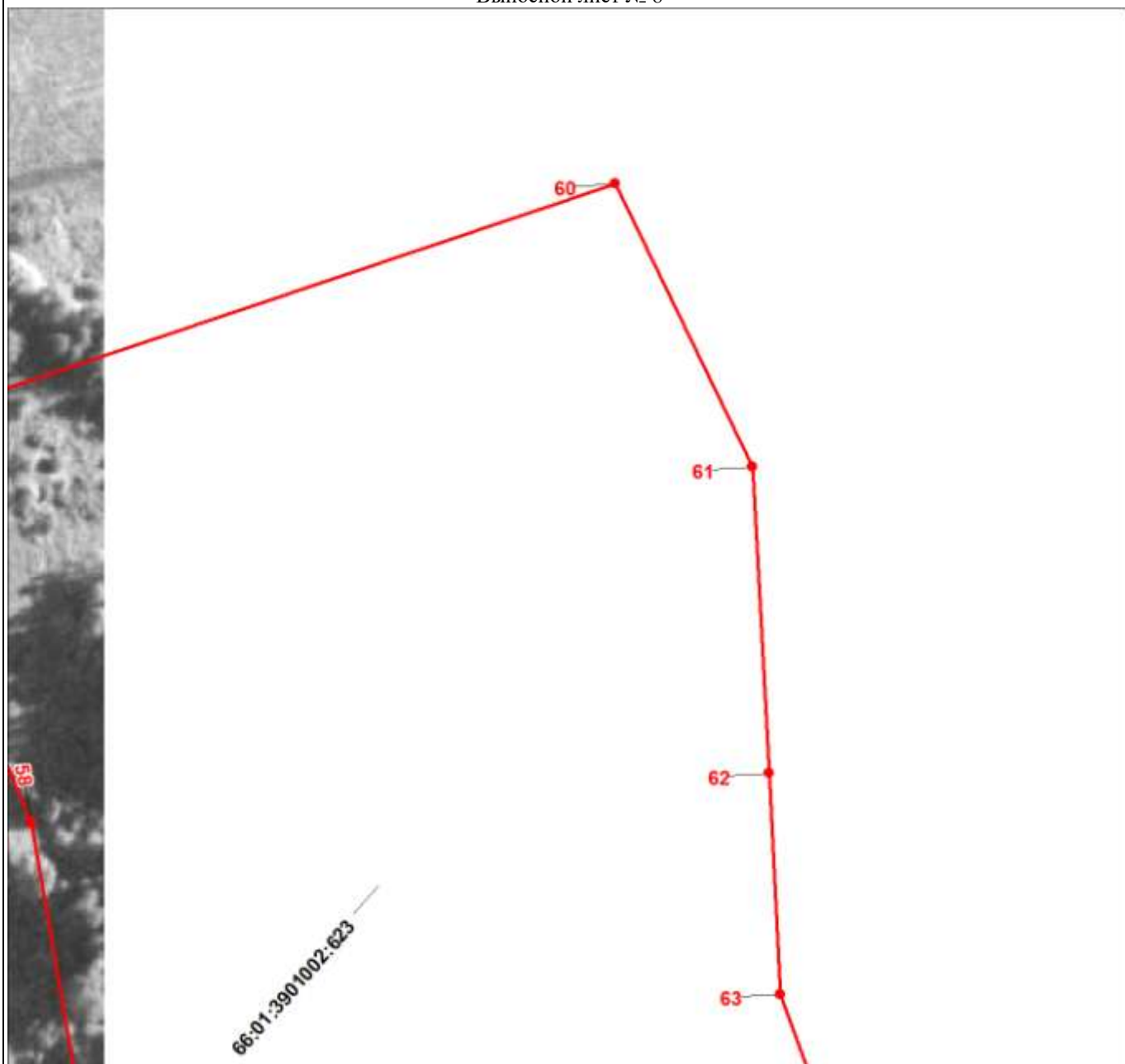
Условные обозначения представлены на листе 5



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5



Масштаб 1:1500

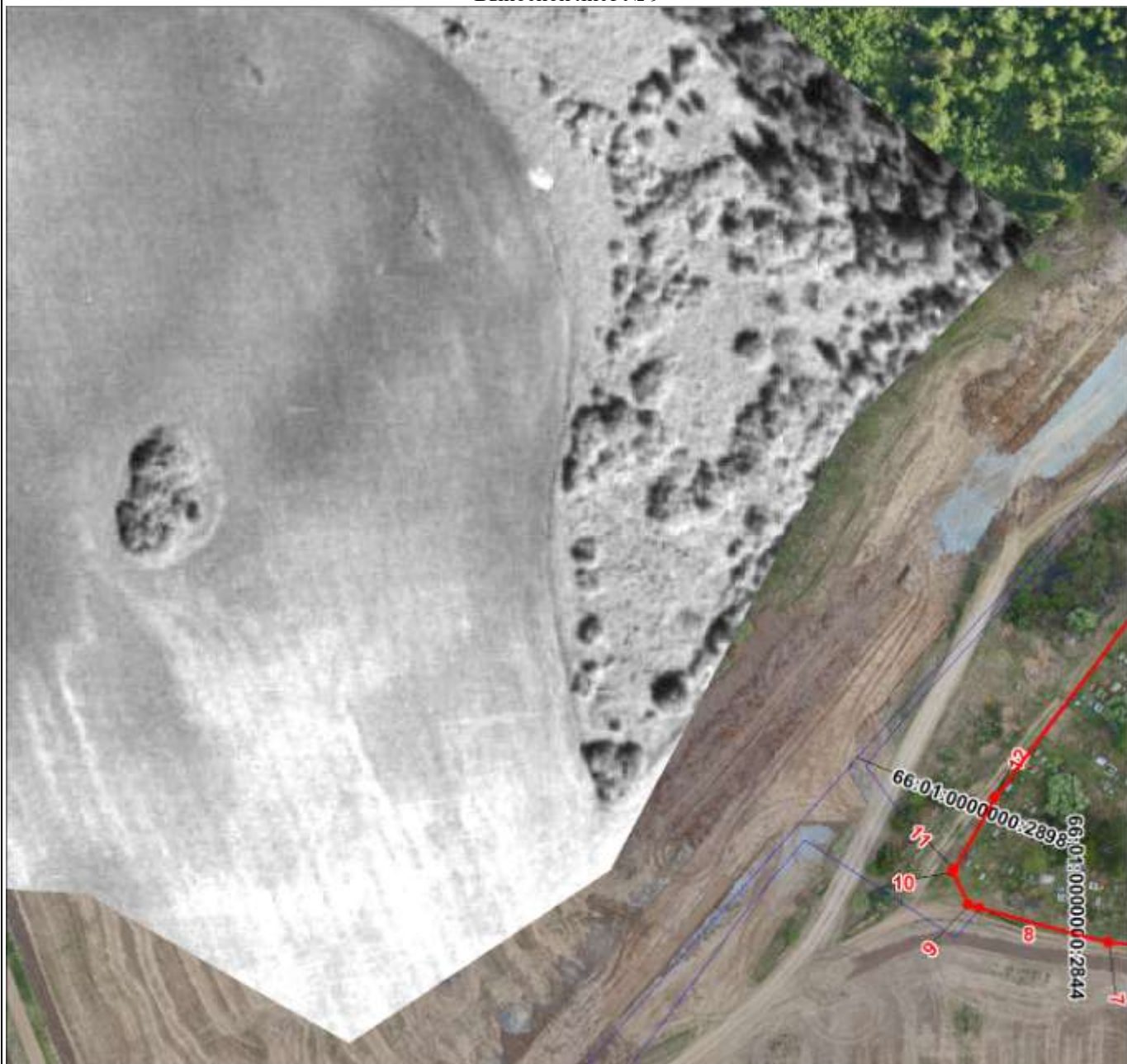
Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 9



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5

План границ объекта

Выносной лист № 11



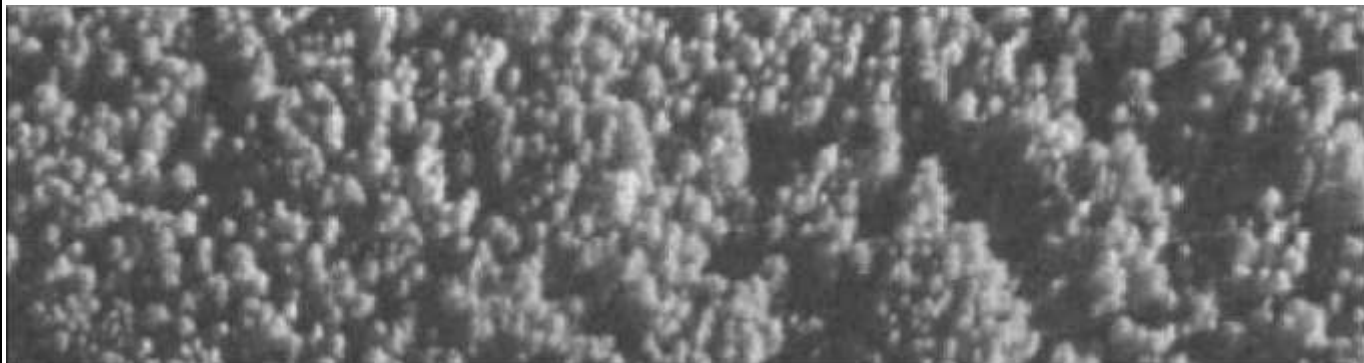
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5

План границ объекта

Выносной лист № 12



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 13



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5

План границ объекта

Выносной лист № 15



66:01:3301001-237

Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

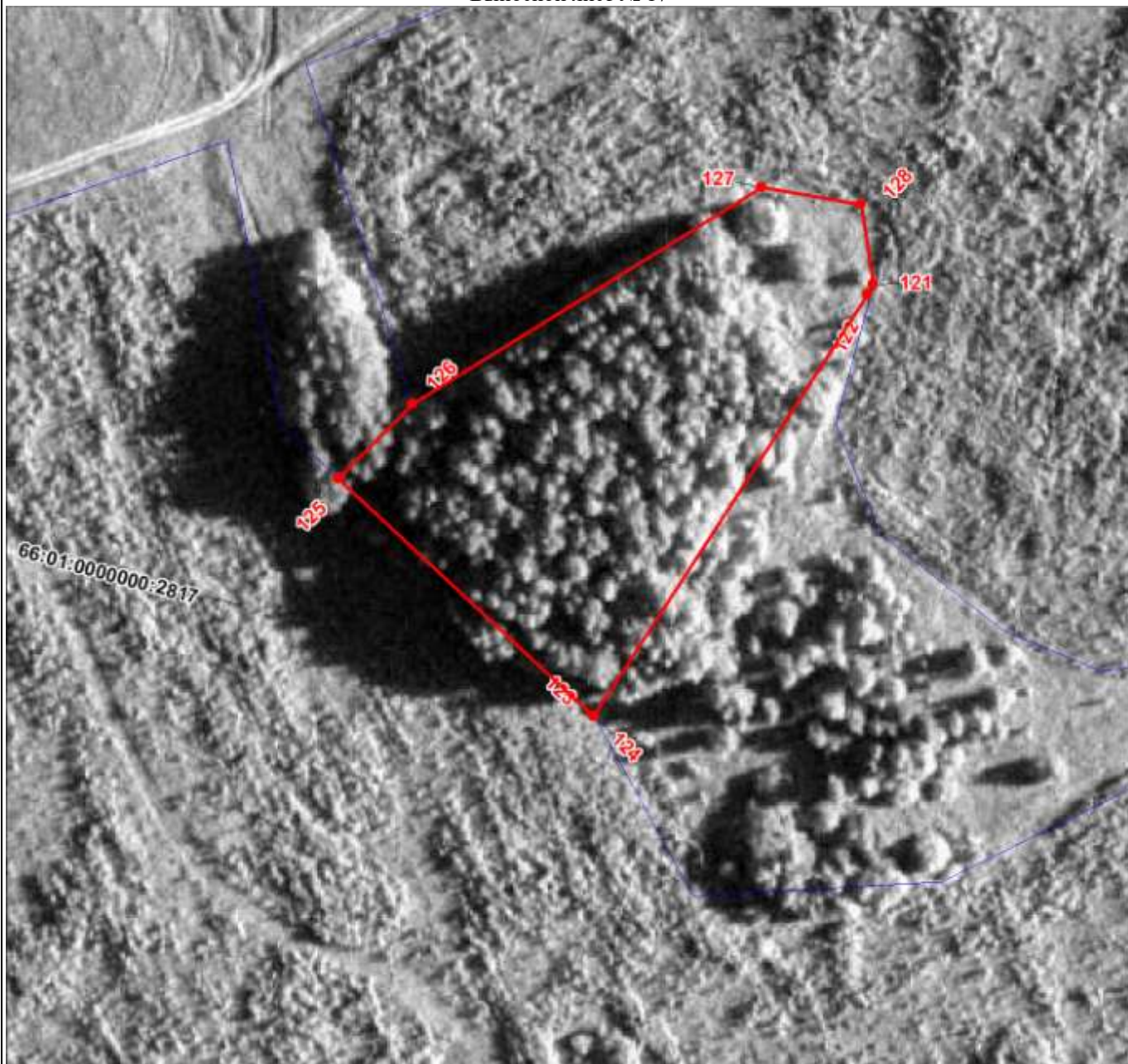
Условные обозначения представлены на листе 5



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 18



Масштаб 1:1500

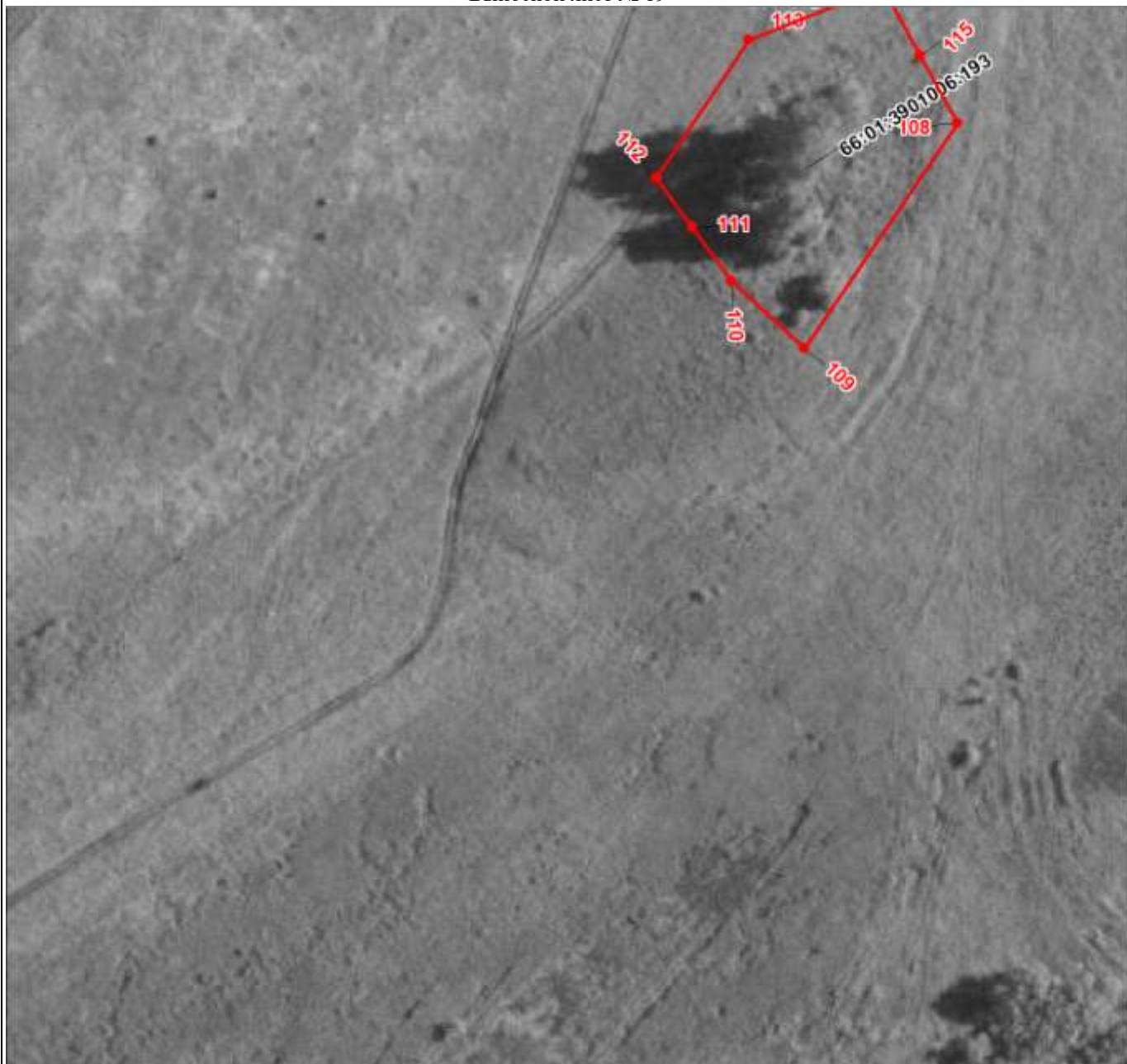
Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 19



Масштаб 1:1500

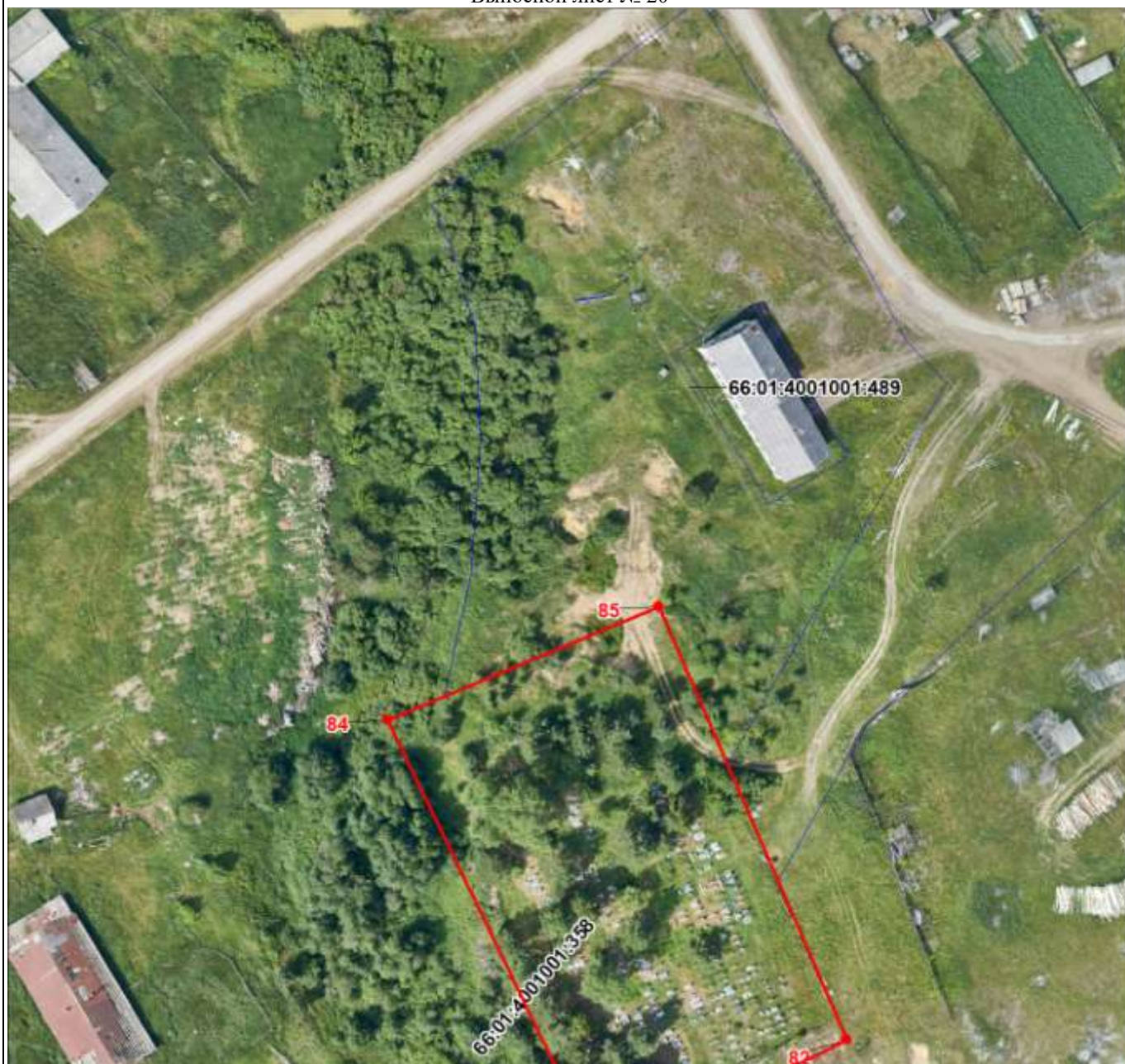
Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 20



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 21



Масштаб 1:1500

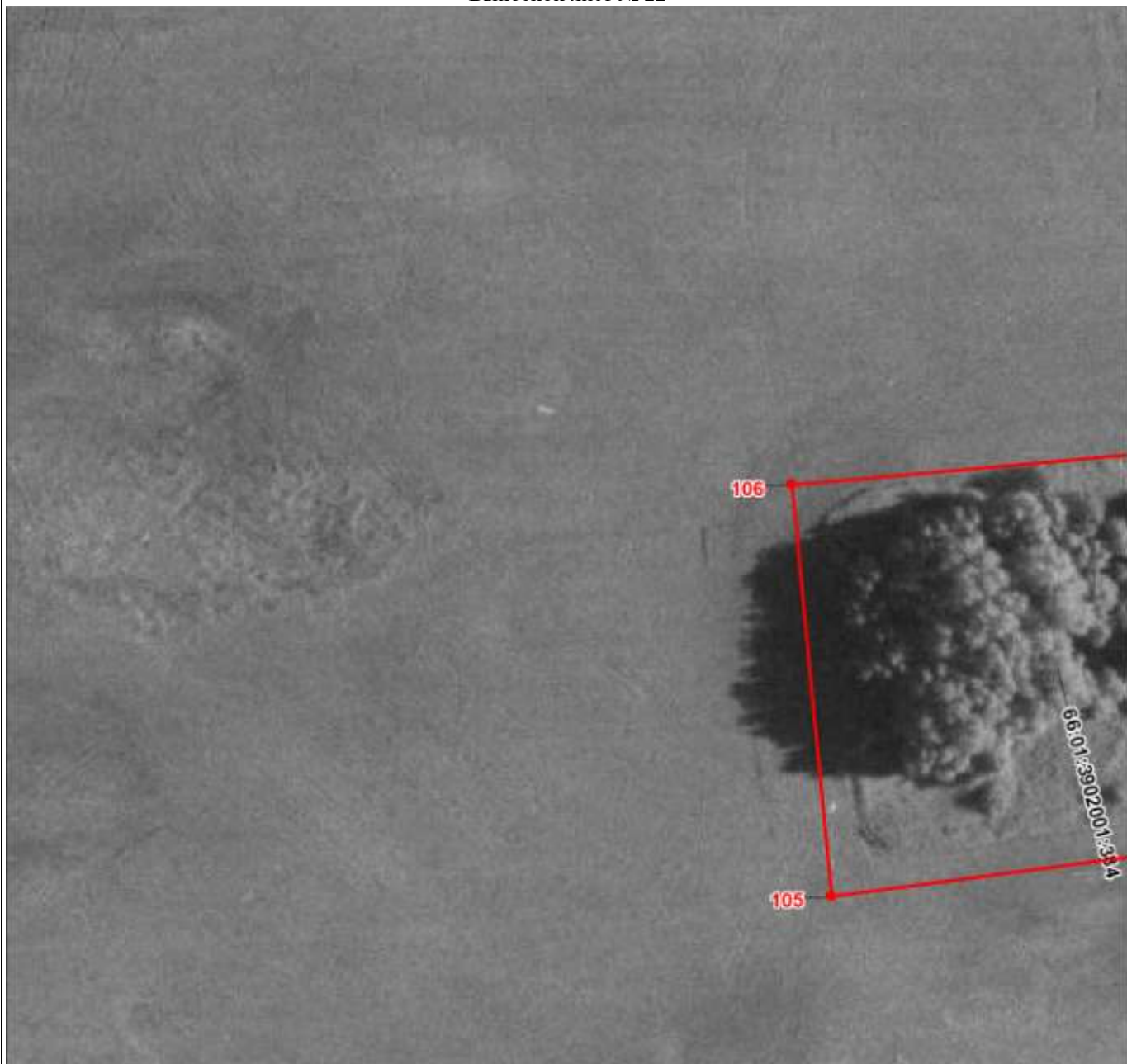
Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5

Раздел 4

План границ объекта

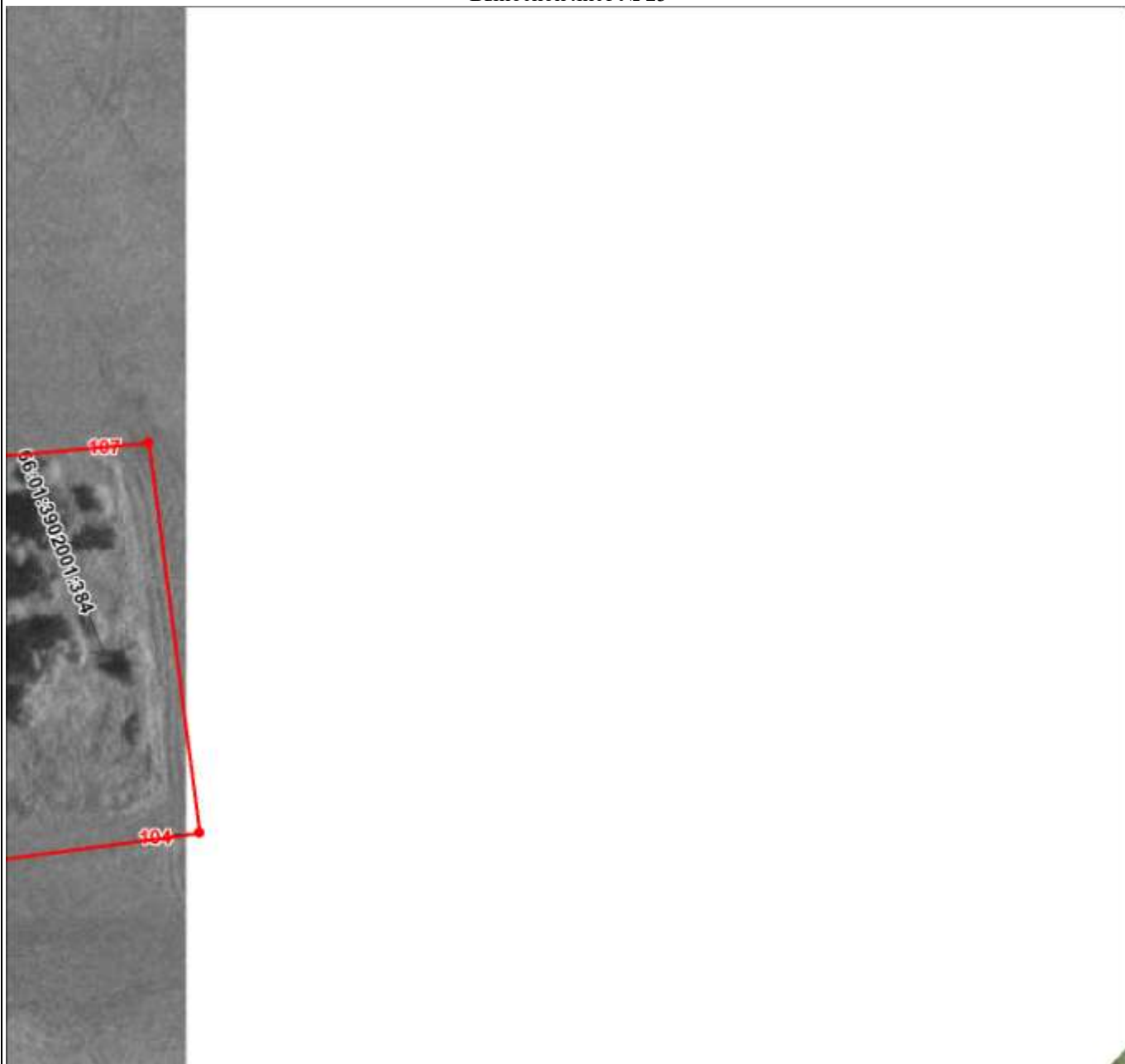
Выносной лист № 22



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

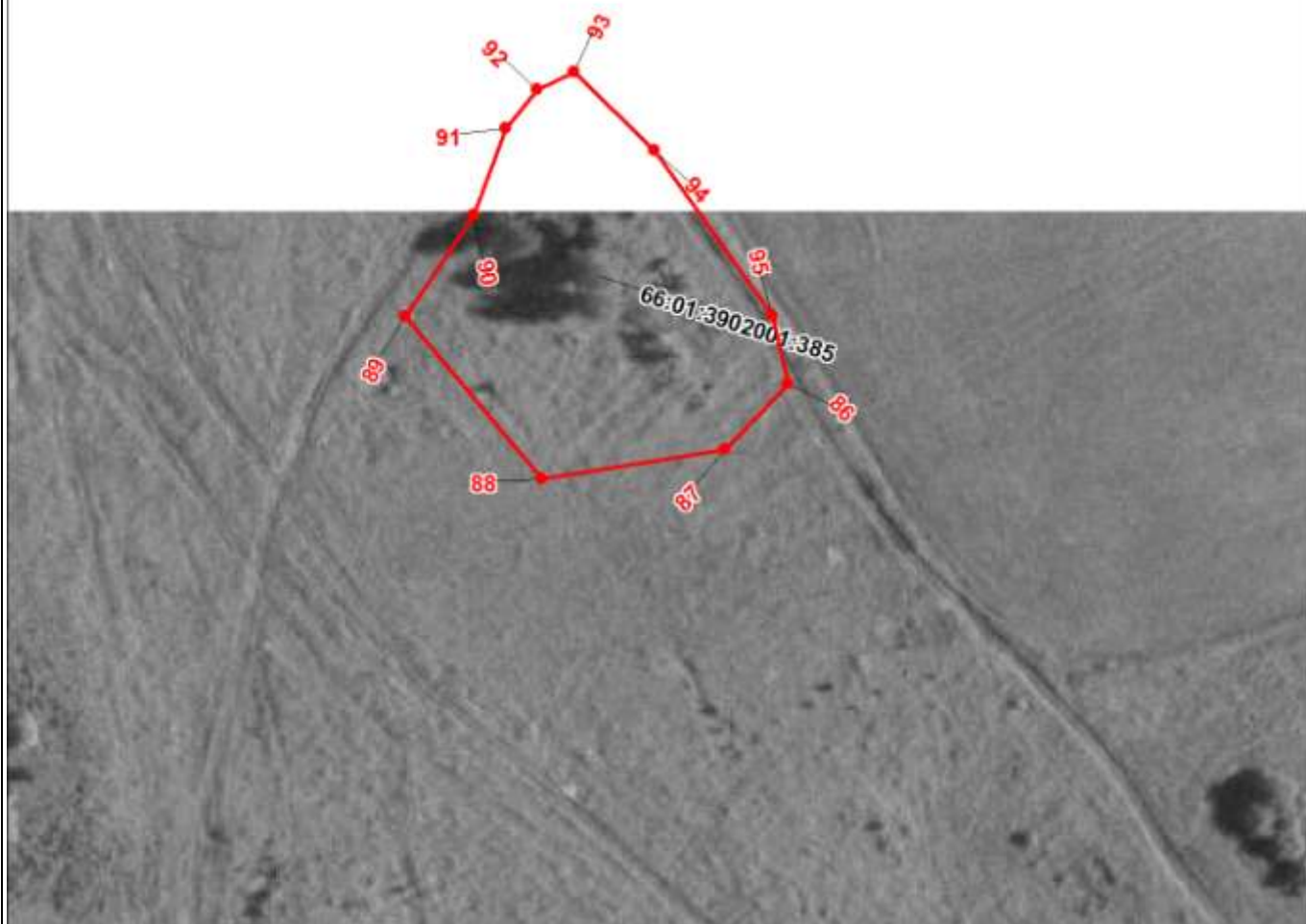
Условные обозначения представлены на листе 5



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

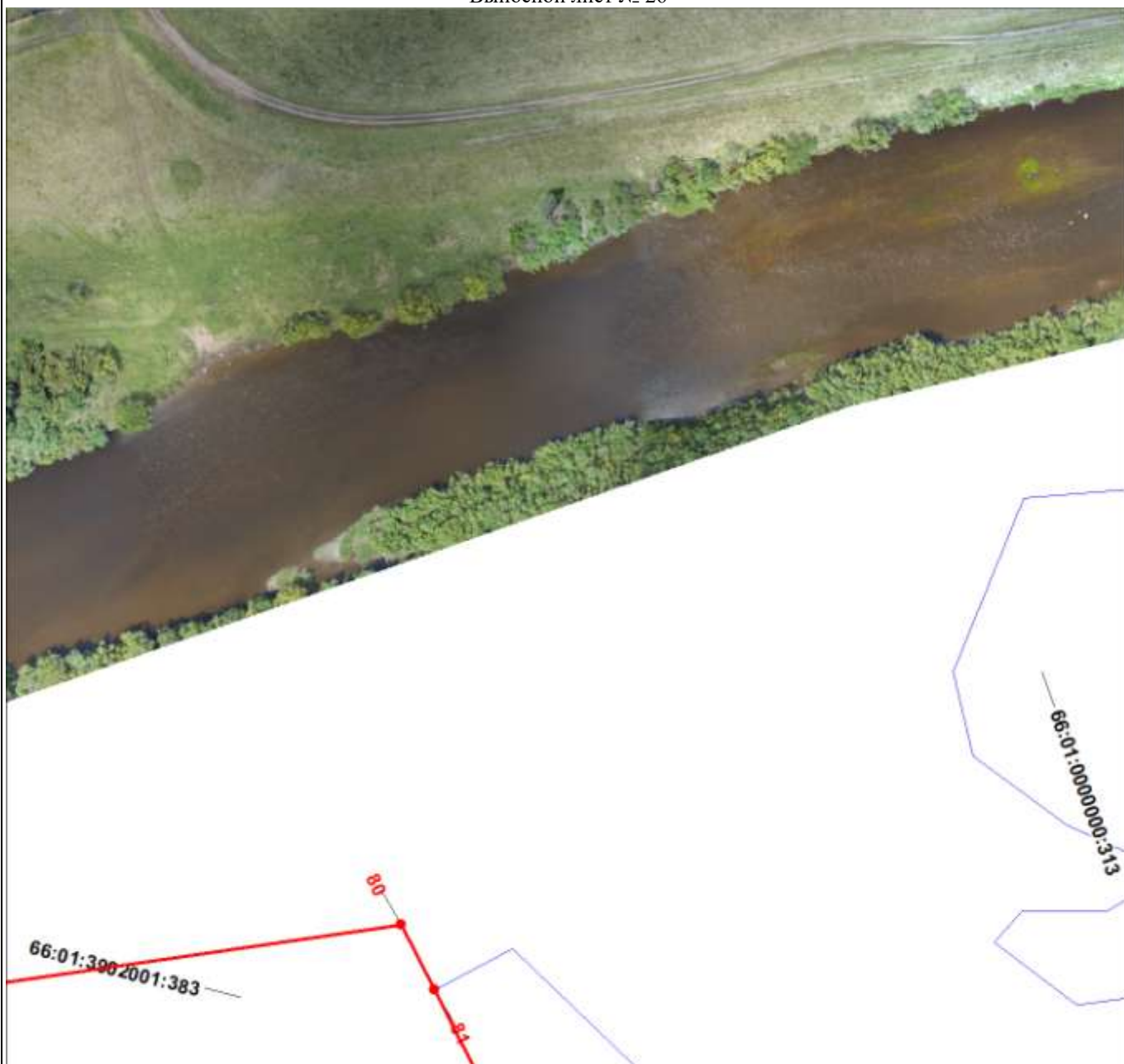
Условные обозначения представлены на листе 5



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5



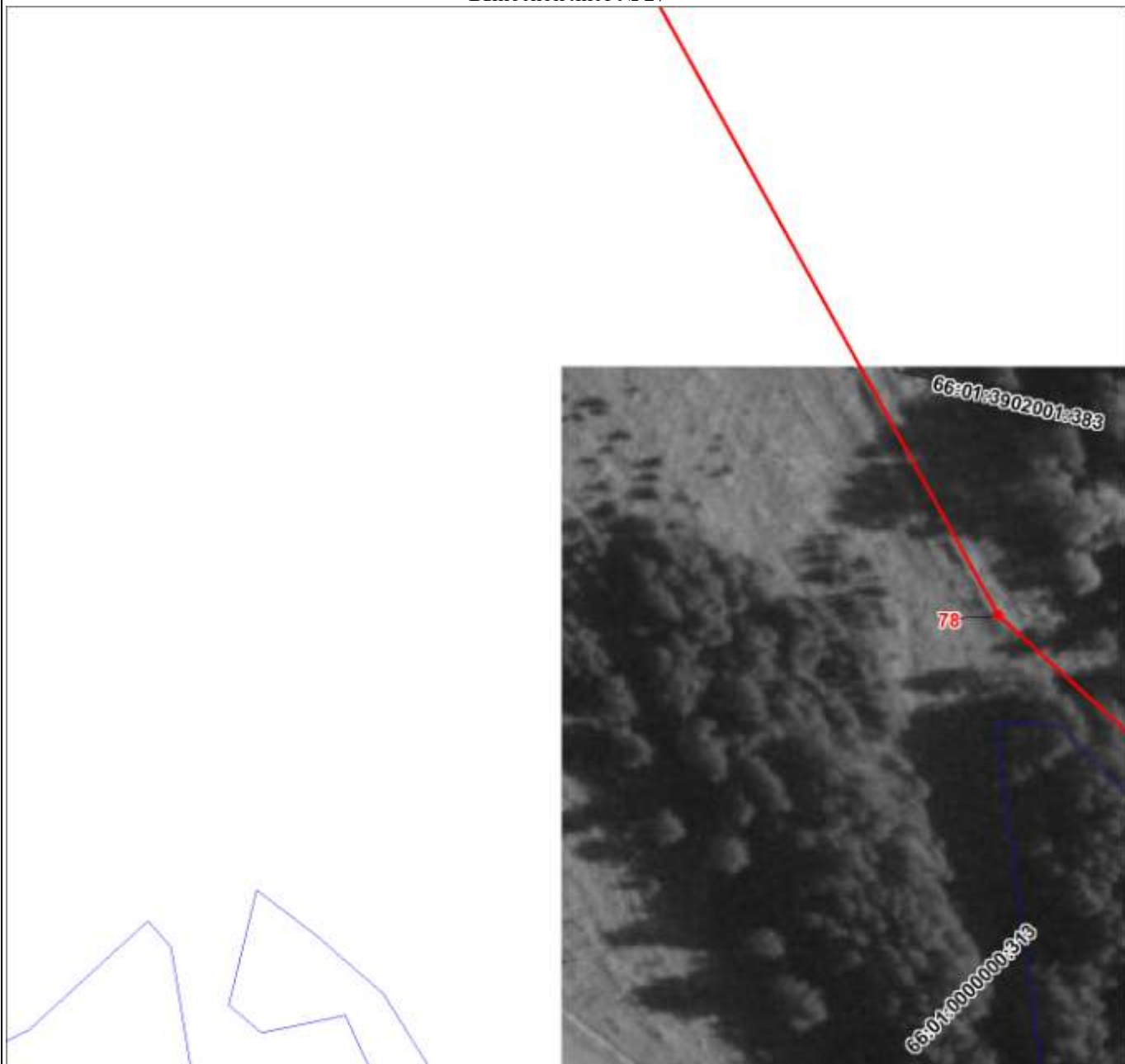
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5

План границ объекта

Выносной лист № 27



Масштаб 1:1500

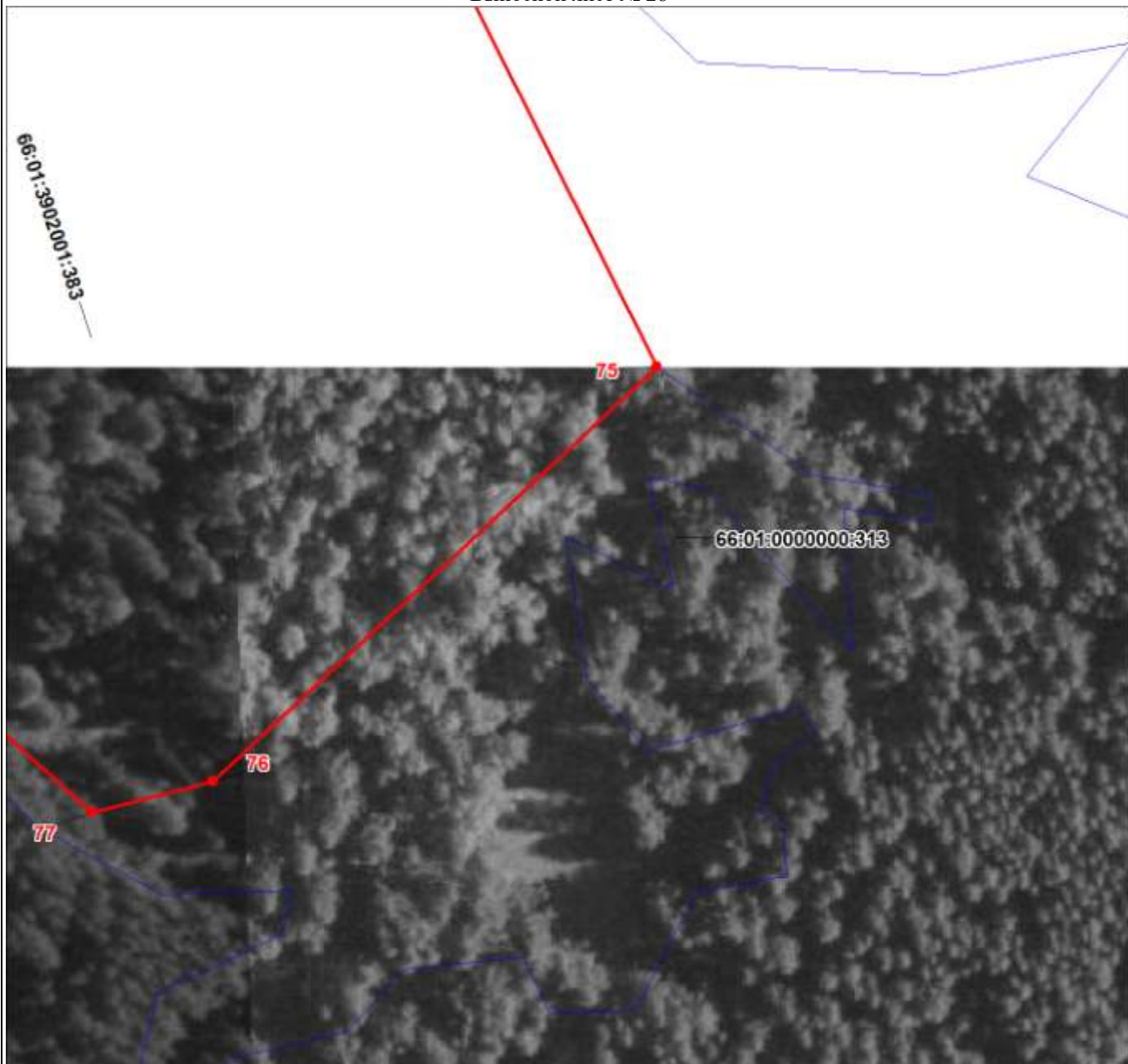
Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 28



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 31



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 32



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 33



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 34



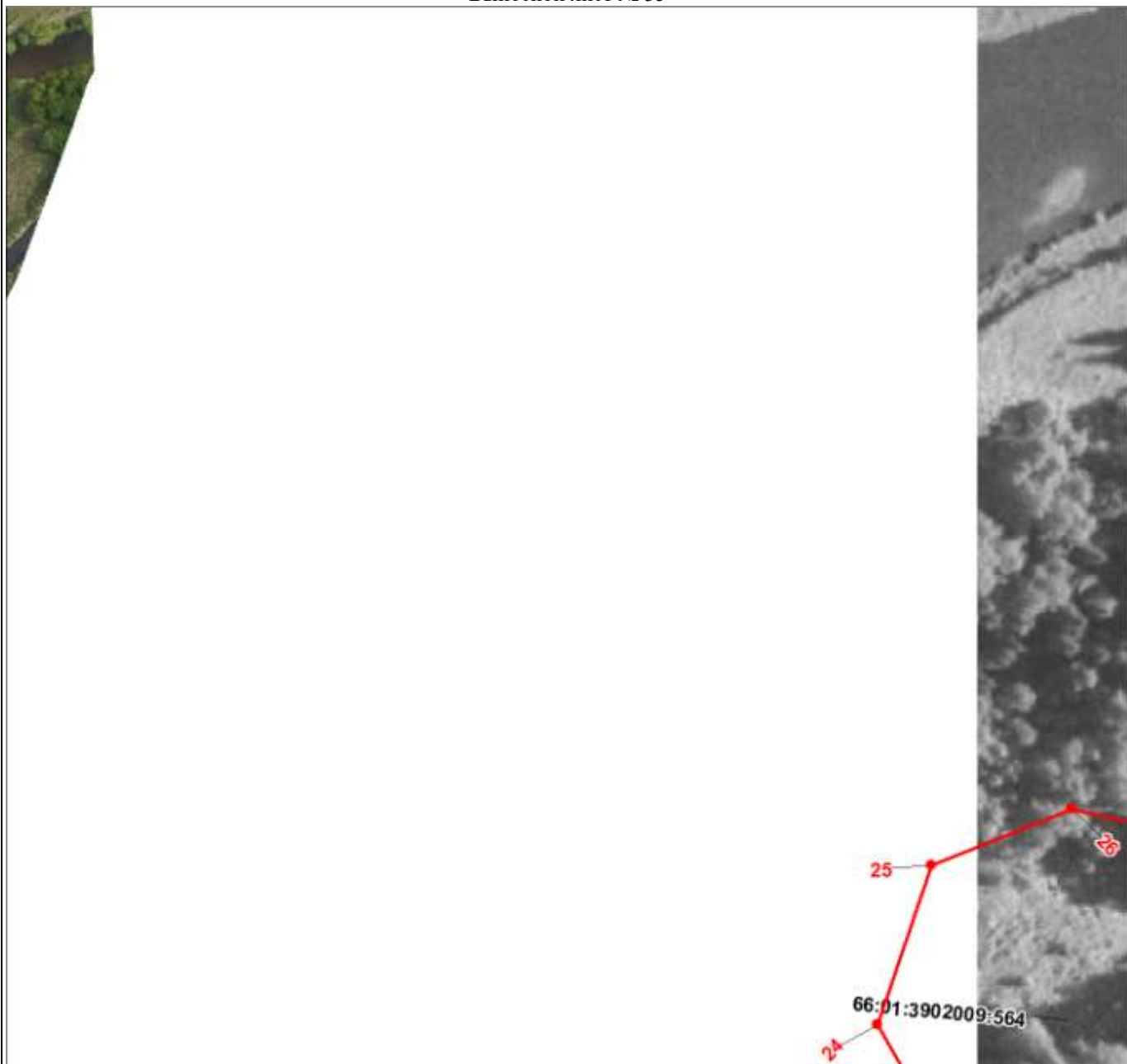
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5

План границ объекта

Выносной лист № 35



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5



Масштаб 1:1500

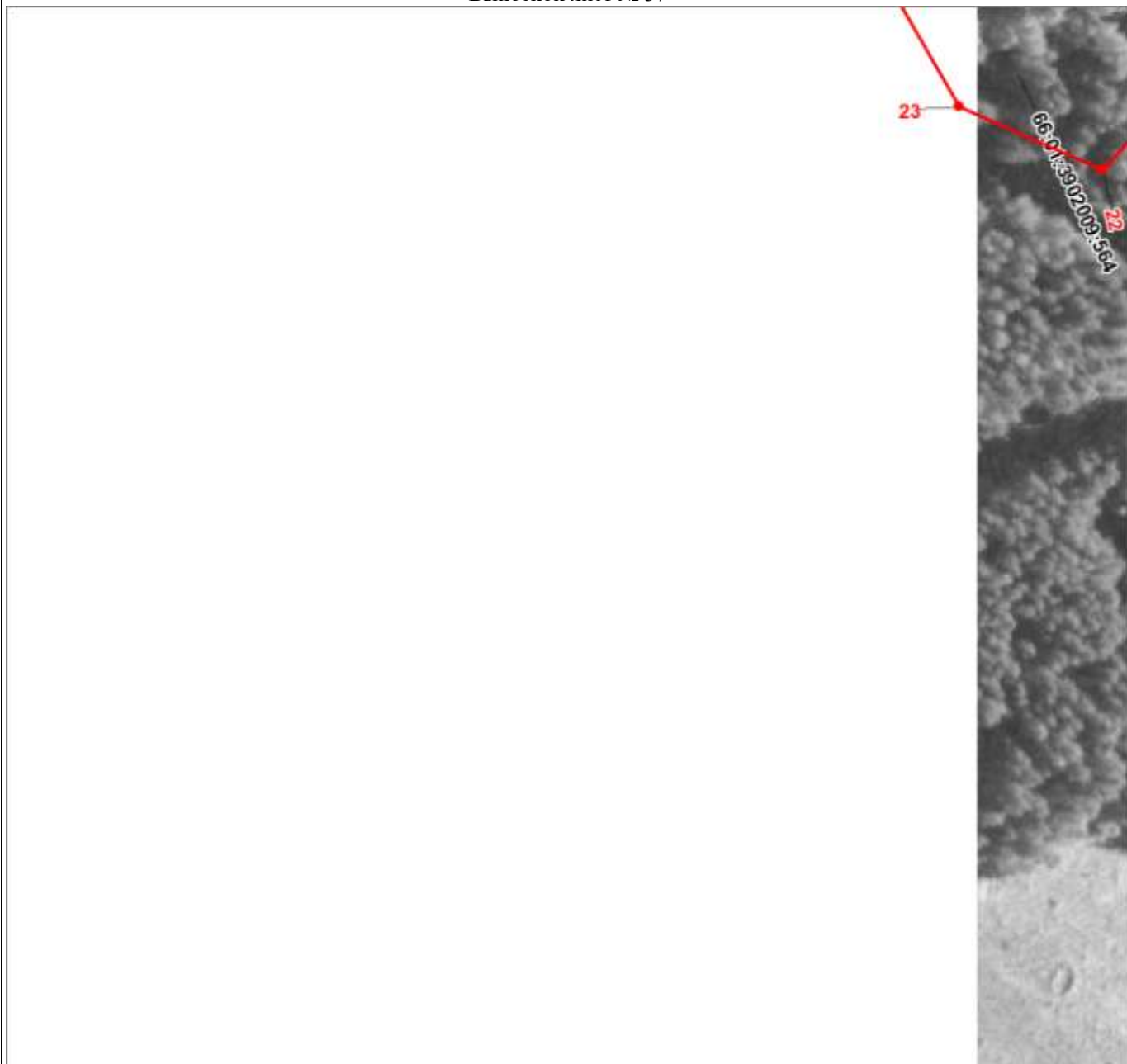
Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 37



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

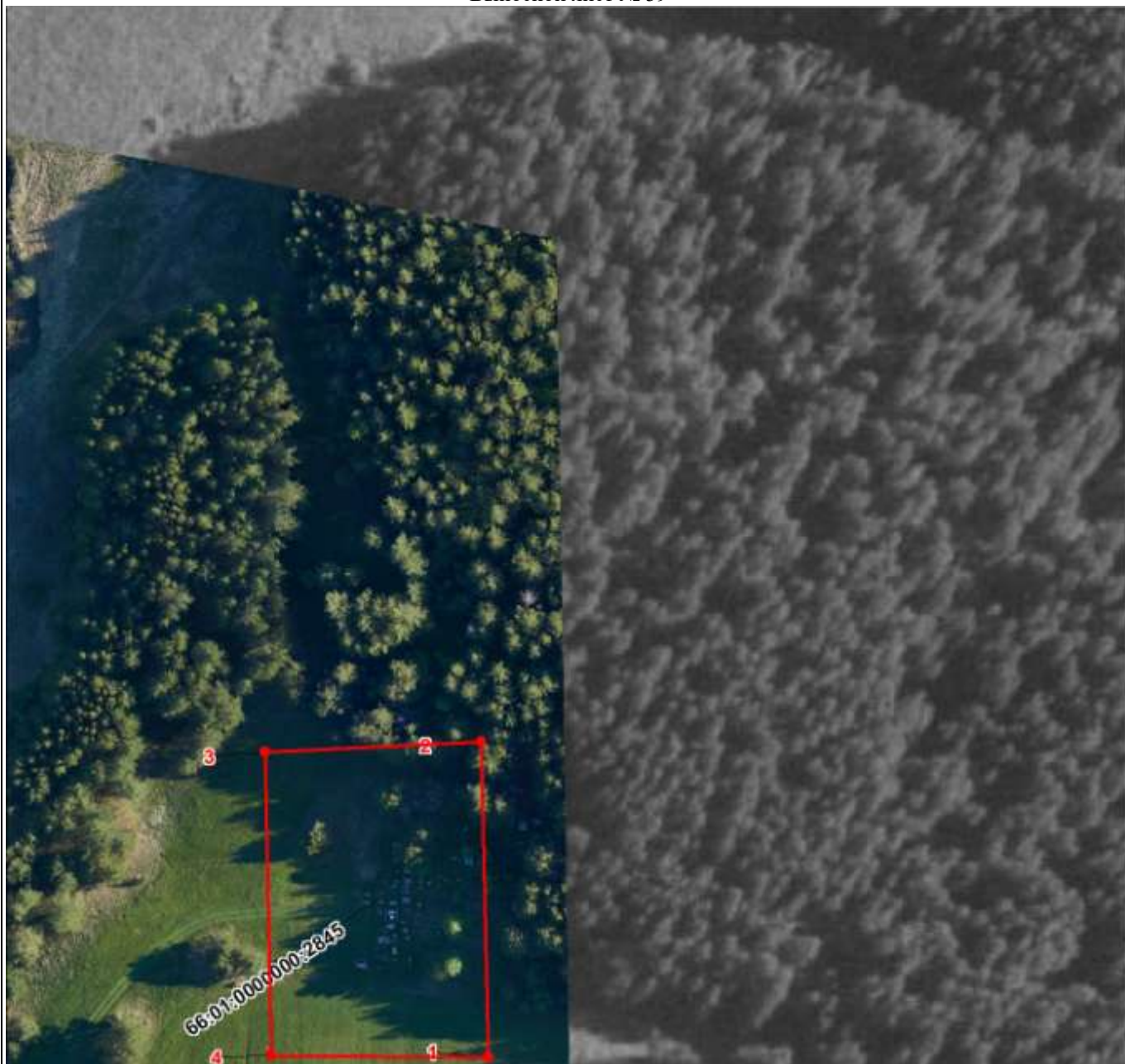
Условные обозначения представлены на листе 5



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 5

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования территории
Территориальная зона складирования и захоронения отходов, Муниципальное образование Алапаевское (СП-3)
(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	Свердловская область, Муниципальное образование Алапаевское
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2257 \pm 166
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	522064.29	1618296.89	-	-	-
2	522067.46	1618288.97	-	-	-
3	522059.48	1618286.10	-	-	-
4	522056.26	1618294.01	-	-	-
1	522064.29	1618296.89	-	-	-
					-
5	523249.72	1621008.29	-	-	-
6	523262.30	1620994.17	-	-	-
7	523257.69	1620991.67	-	-	-
8	523239.73	1620981.93	-	-	-
9	523230.96	1620991.50	-	-	-
5	523249.72	1621008.29	-	-	-
					-
10	523263.18	1621042.70	-	-	-
11	523264.92	1621042.42	-	-	-
12	523291.73	1621029.97	-	-	-
13	523294.49	1621007.31	-	-	-
14	523275.94	1620997.45	-	-	-
15	523245.66	1621028.88	-	-	-
16	523262.81	1621042.53	-	-	-
10	523263.18	1621042.70	-	-	-
					-
17	520013.88	1621463.87	-	-	-
18	520026.44	1621439.88	-	-	-
19	520004.27	1621433.53	-	-	-
20	519999.67	1621460.20	-	-	-
17	520013.88	1621463.87	-	-	-

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
-	-	-	-	-	-

План границ объекта

Обзорная схема границ объекта землеустройства



Масштаб 1:23298

Используемые условные знаки и обозначения:



Характерная точка границы объекта



Надписи номеров характерных точек границы объекта



Граница объекта



Граница кадастрового квартала



Граница участков ГКН



Граница населенного пункта

74:32:0223001

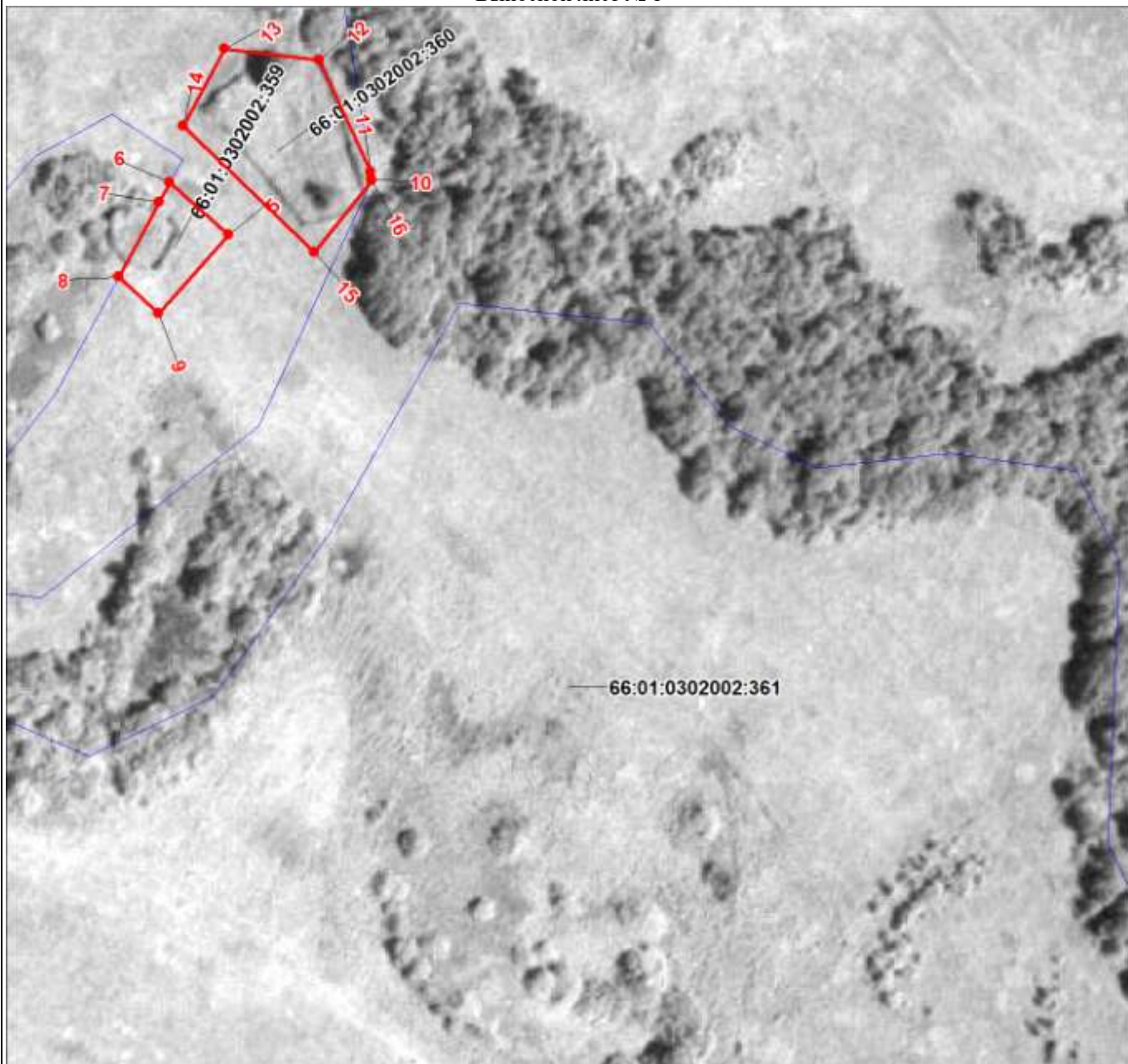
Номер кадастрового квартала

1641

Кадастровый номер земельного участка

План границ объекта

Выносной лист № 1



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 3

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 2



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 3



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 3

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования территории
Территориальная производственная зона сельскохозяйственных предприятий, Муниципальное образование
Алапаевское (СХ-1)
(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	Свердловская область, Муниципальное образование Алапаевское
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	3563380 ± 6607
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	520032.66	1594760.01	-	-	-
2	520036.60	1594756.32	-	-	-
3	520168.32	1594660.48	-	-	-
4	520089.57	1594561.52	-	-	-
5	520087.01	1594563.21	-	-	-
6	519976.32	1594649.94	-	-	-
7	519974.27	1594651.51	-	-	-
8	519999.62	1594685.42	-	-	-
9	520025.25	1594721.35	-	-	-
10	520037.70	1594738.00	-	-	-
11	520023.08	1594750.88	-	-	-
1	520032.66	1594760.01	-	-	-
					-
12	534651.96	1596934.87	-	-	-
13	534728.89	1596923.63	-	-	-
14	534721.19	1596885.01	-	-	-
15	534720.41	1596881.09	-	-	-
16	534716.79	1596862.91	-	-	-
17	534653.25	1596871.07	-	-	-
18	534652.79	1596893.96	-	-	-
19	534652.71	1596898.12	-	-	-
12	534651.96	1596934.87	-	-	-
					-
20	472825.35	1597003.34	-	-	-
21	472855.52	1596562.74	-	-	-
22	472857.95	1596527.28	-	-	-
23	472863.47	1596446.64	-	-	-
24	472870.20	1596348.01	-	-	-
25	472873.66	1596297.61	-	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
26	472875.59	1596269.38	-	-	-
27	472878.66	1596222.28	-	-	-
28	472881.02	1596190.18	-	-	-
29	472882.84	1596163.46	-	-	-
30	472885.11	1596130.29	-	-	-
31	472885.92	1596118.48	-	-	-
32	472769.21	1595889.74	-	-	-
33	472769.53	1595931.12	-	-	-
34	472757.02	1595979.07	-	-	-
35	472739.30	1596006.18	-	-	-
36	472735.13	1596030.15	-	-	-
37	472732.51	1596056.11	-	-	-
38	472727.85	1596102.43	-	-	-
39	472724.66	1596133.54	-	-	-
40	472721.88	1596161.67	-	-	-
41	472718.66	1596193.73	-	-	-
42	472714.13	1596238.68	-	-	-
43	472711.19	1596267.87	-	-	-
44	472705.95	1596319.90	-	-	-
45	472723.67	1596338.67	-	-	-
46	472732.00	1596370.98	-	-	-
47	472732.00	1596407.45	-	-	-
48	472726.79	1596429.34	-	-	-
49	472728.88	1596460.61	-	-	-
50	472723.67	1596487.71	-	-	-
51	472713.25	1596523.14	-	-	-
52	472730.96	1596540.87	-	-	-
53	472741.39	1596571.09	-	-	-
54	472753.90	1596606.53	-	-	-
55	472768.49	1596625.23	-	-	-
56	472792.46	1596647.18	-	-	-
57	472813.30	1596675.32	-	-	-
58	472818.52	1596699.30	-	-	-
59	472792.47	1596783.72	-	-	-
60	472775.26	1596848.87	-	-	-
61	472747.65	1596903.58	-	-	-
62	472750.25	1596948.92	-	-	-
63	472783.08	1596979.68	-	-	-
20	472825.35	1597003.34	-	-	-
					-
64	478929.98	1597734.44	-	-	-
65	478930.84	1597733.93	-	-	-
66	478988.42	1597697.50	-	-	-
67	479012.52	1597681.22	-	-	-
68	479051.47	1597724.62	-	-	-
69	479053.53	1597726.81	-	-	-
70	479126.81	1597673.58	-	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
71	479124.27	1597637.06	-	-	-
72	479121.64	1597599.30	-	-	-
73	479144.01	1597596.21	-	-	-
74	479222.98	1597554.70	-	-	-
75	479176.78	1597416.71	-	-	-
76	479148.69	1597384.59	-	-	-
77	479107.85	1597385.08	-	-	-
78	479051.27	1597321.00	-	-	-
79	479019.42	1597305.66	-	-	-
80	478954.16	1597263.42	-	-	-
81	478952.07	1597265.71	-	-	-
82	478938.55	1597280.59	-	-	-
83	478945.01	1597288.44	-	-	-
84	478898.71	1597336.38	-	-	-
85	478862.16	1597382.54	-	-	-
86	478854.71	1597391.62	-	-	-
87	478810.03	1597419.19	-	-	-
88	478760.54	1597449.31	-	-	-
89	478750.51	1597453.26	-	-	-
90	478697.57	1597483.83	-	-	-
91	478696.71	1597484.33	-	-	-
92	478856.80	1597704.98	-	-	-
93	478910.66	1597701.68	-	-	-
64	478929.98	1597734.44	-	-	-
					-
94	477994.46	1600207.75	-	-	-
95	477987.77	1600181.05	-	-	-
96	477985.56	1600129.84	-	-	-
97	477994.46	1600098.68	-	-	-
98	478021.18	1600069.74	-	-	-
99	478138.01	1600075.57	-	-	-
100	478137.76	1600062.76	-	-	-
101	478136.54	1599954.78	-	-	-
102	478138.59	1599921.52	-	-	-
103	478131.81	1599727.90	-	-	-
104	478127.32	1599599.26	-	-	-
105	478095.98	1599598.69	-	-	-
106	478074.99	1599598.30	-	-	-
107	477493.17	1599587.65	-	-	-
108	477492.97	1599589.95	-	-	-
109	477460.56	1599588.64	-	-	-
110	477380.07	1599588.17	-	-	-
111	477371.21	1599588.12	-	-	-
112	477371.71	1599607.82	-	-	-
113	477386.75	1599621.17	-	-	-
114	477388.09	1599637.90	-	-	-
115	477398.41	1599766.98	-	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
116	477417.34	1599894.99	-	-	-
117	477415.00	1599977.77	-	-	-
118	477414.38	1599999.84	-	-	-
119	477411.77	1600092.30	-	-	-
120	477411.45	1600103.57	-	-	-
121	477411.21	1600112.03	-	-	-
122	477415.82	1600111.47	-	-	-
123	477422.60	1600110.64	-	-	-
124	477455.66	1600106.60	-	-	-
125	477469.12	1600050.54	-	-	-
126	477482.19	1599996.22	-	-	-
127	477486.74	1599977.29	-	-	-
128	477508.30	1599982.54	-	-	-
129	477549.56	1599992.59	-	-	-
130	477555.40	1599994.02	-	-	-
131	477548.76	1600021.20	-	-	-
132	477534.67	1600078.84	-	-	-
133	477476.53	1600063.77	-	-	-
134	477466.94	1600105.25	-	-	-
135	477497.87	1600101.46	-	-	-
136	477502.48	1600100.90	-	-	-
137	477573.89	1600116.26	-	-	-
138	477596.27	1600121.08	-	-	-
139	477597.76	1600115.71	-	-	-
140	477665.77	1600137.90	-	-	-
141	477756.78	1600164.31	-	-	-
142	477788.12	1600172.08	-	-	-
143	477842.45	1600178.74	-	-	-
144	477858.98	1600186.10	-	-	-
145	477874.04	1600188.17	-	-	-
146	477875.90	1600200.83	-	-	-
147	477972.06	1600194.73	-	-	-
94	477994.46	1600207.75	-	-	-
					-
148	478196.68	1600299.36	-	-	-
149	478302.68	1600272.39	-	-	-
150	478366.07	1600254.58	-	-	-
151	478379.75	1600249.60	-	-	-
152	478430.15	1600181.42	-	-	-
153	478440.58	1600178.42	-	-	-
154	478452.36	1600173.94	-	-	-
155	478461.27	1600171.27	-	-	-
156	478447.13	1600132.05	-	-	-
157	478429.63	1600117.86	-	-	-
158	478417.45	1600121.69	-	-	-
159	478381.31	1600133.08	-	-	-
160	478352.00	1600097.04	-	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
161	478313.09	1600039.75	-	-	-
162	478465.77	1600020.20	-	-	-
163	478424.24	1599854.42	-	-	-
164	478417.97	1599828.05	-	-	-
165	478412.76	1599806.20	-	-	-
166	478410.12	1599795.08	-	-	-
167	478389.67	1599656.90	-	-	-
168	478382.36	1599607.82	-	-	-
169	478367.00	1599601.10	-	-	-
170	478273.52	1599599.40	-	-	-
171	478211.59	1599598.13	-	-	-
172	478217.81	1599693.03	-	-	-
173	478219.04	1599711.87	-	-	-
174	478223.97	1599787.15	-	-	-
175	478227.07	1599834.48	-	-	-
176	478227.79	1599845.37	-	-	-
177	478227.81	1599845.67	-	-	-
178	478228.50	1599856.45	-	-	-
179	478229.73	1599875.23	-	-	-
180	478206.56	1599881.80	-	-	-
181	478186.37	1599887.58	-	-	-
182	478169.57	1599894.82	-	-	-
183	478163.20	1599895.49	-	-	-
184	478166.36	1599925.19	-	-	-
185	478168.00	1599940.61	-	-	-
186	478165.02	1599944.00	-	-	-
187	478166.31	1599967.91	-	-	-
188	478164.98	1599969.41	-	-	-
189	478165.24	1599979.92	-	-	-
190	478166.04	1600007.61	-	-	-
191	478166.40	1600023.32	-	-	-
192	478166.71	1600036.34	-	-	-
193	478162.12	1600057.85	-	-	-
194	478163.47	1600083.63	-	-	-
195	478166.01	1600115.07	-	-	-
196	478167.89	1600193.61	-	-	-
197	478168.07	1600201.07	-	-	-
198	478168.15	1600204.47	-	-	-
199	478169.49	1600217.55	-	-	-
200	478177.23	1600240.94	-	-	-
201	478175.40	1600241.53	-	-	-
202	478177.17	1600247.01	-	-	-
203	478178.97	1600246.38	-	-	-
204	478182.89	1600258.32	-	-	-
148	478196.68	1600299.36	-	-	-
					-
205	471894.91	1600358.20	-	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
206	471932.10	1600317.89	-	-	-
207	471971.56	1600235.74	-	-	-
208	472021.70	1600131.32	-	-	-
209	471996.47	1600120.04	-	-	-
210	471970.27	1600108.43	-	-	-
211	471902.87	1600191.47	-	-	-
212	471873.16	1600195.12	-	-	-
213	471852.85	1600219.61	-	-	-
214	471847.10	1600247.75	-	-	-
215	471831.99	1600284.76	-	-	-
216	471848.68	1600314.46	-	-	-
217	471857.51	1600322.83	-	-	-
218	471880.08	1600344.17	-	-	-
205	471894.91	1600358.20	-	-	-
					-
219	479230.55	1600424.52	-	-	-
220	479238.25	1600412.64	-	-	-
221	479225.52	1600385.07	-	-	-
222	479204.91	1600394.42	-	-	-
223	479195.20	1600406.77	-	-	-
219	479230.55	1600424.52	-	-	-
					-
224	472901.78	1600656.66	-	-	-
225	472911.43	1600596.85	-	-	-
226	472990.58	1600606.38	-	-	-
227	472996.10	1600554.74	-	-	-
228	472997.56	1600542.11	-	-	-
229	472998.07	1600537.86	-	-	-
230	472920.55	1600528.43	-	-	-
231	472903.82	1600415.56	-	-	-
232	472902.66	1600425.69	-	-	-
233	472890.63	1600424.43	-	-	-
234	472884.76	1600483.35	-	-	-
235	472883.99	1600518.46	-	-	-
236	472872.91	1600550.16	-	-	-
237	472858.11	1600655.09	-	-	-
238	472863.26	1600653.14	-	-	-
239	472865.30	1600653.36	-	-	-
240	472874.92	1600654.33	-	-	-
241	472885.50	1600654.32	-	-	-
242	472890.10	1600654.33	-	-	-
224	472901.78	1600656.66	-	-	-
					-
243	476762.10	1600664.58	-	-	-
244	476961.42	1600646.86	-	-	-
245	476951.30	1600587.16	-	-	-
246	476933.13	1600589.69	-	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
247	476934.13	1600611.02	-	-	-
248	476872.32	1600617.47	-	-	-
249	476865.46	1600545.29	-	-	-
250	476942.45	1600535.00	-	-	-
251	476934.40	1600487.50	-	-	-
252	476924.64	1600489.12	-	-	-
253	476915.70	1600490.19	-	-	-
254	476768.52	1600507.48	-	-	-
243	476762.10	1600664.58	-	-	-
					-
255	482702.01	1601132.14	-	-	-
256	482786.90	1601117.89	-	-	-
257	482788.94	1601111.63	-	-	-
258	482781.07	1601046.81	-	-	-
259	482769.95	1601022.24	-	-	-
260	482770.68	1600999.46	-	-	-
261	482750.27	1600991.12	-	-	-
262	482745.09	1600907.60	-	-	-
263	482743.70	1600885.08	-	-	-
264	482734.89	1600743.14	-	-	-
265	482820.81	1600738.13	-	-	-
266	482818.98	1600696.58	-	-	-
267	482612.47	1600703.79	-	-	-
268	482602.61	1600885.13	-	-	-
269	482584.11	1600885.41	-	-	-
270	482584.33	1600899.85	-	-	-
271	482598.91	1601001.51	-	-	-
272	482669.25	1601072.88	-	-	-
255	482702.01	1601132.14	-	-	-
					-
273	471634.48	1601680.37	-	-	-
274	471677.22	1601623.05	-	-	-
275	471681.65	1601584.98	-	-	-
276	471547.22	1601498.93	-	-	-
277	471514.94	1601478.28	-	-	-
278	471464.60	1601561.56	-	-	-
279	471488.51	1601578.29	-	-	-
273	471634.48	1601680.37	-	-	-
					-
280	507245.93	1604167.24	-	-	-
281	507267.21	1604082.42	-	-	-
282	507277.72	1604040.55	-	-	-
283	507158.41	1604005.25	-	-	-
284	507154.98	1604025.93	-	-	-
285	507094.86	1604001.09	-	-	-
286	507083.47	1604041.45	-	-	-
287	507072.83	1604077.82	-	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
288	507086.10	1604098.52	-	-	-
289	507087.11	1604110.04	-	-	-
290	507127.15	1604138.39	-	-	-
280	507245.93	1604167.24	-	-	-
					-
291	489090.06	1609158.28	-	-	-
292	489151.09	1609147.68	-	-	-
293	489174.96	1609142.38	-	-	-
294	489193.52	1609126.46	-	-	-
295	489204.14	1609094.62	-	-	-
296	489232.00	1609084.02	-	-	-
297	489278.42	1609077.38	-	-	-
298	489300.95	1609069.42	-	-	-
299	489335.46	1609037.58	-	-	-
300	489352.70	1609023.00	-	-	-
301	489377.90	1609032.28	-	-	-
302	489436.26	1609068.10	-	-	-
303	489454.81	1609065.44	-	-	-
304	489486.66	1609033.60	-	-	-
305	489514.52	1609029.62	-	-	-
306	489538.38	1608991.16	-	-	-
307	489592.76	1608942.08	-	-	-
308	489639.20	1608910.26	-	-	-
309	489697.56	1608887.70	-	-	-
310	489720.55	1608881.12	-	-	-
311	489741.40	1608875.18	-	-	-
312	489751.74	1608872.22	-	-	-
313	489732.10	1608775.42	-	-	-
314	489723.04	1608730.70	-	-	-
315	489727.60	1608730.66	-	-	-
316	489690.25	1608530.82	-	-	-
317	489677.69	1608466.53	-	-	-
318	489521.68	1608497.29	-	-	-
319	489391.65	1608522.47	-	-	-
320	489384.38	1608523.86	-	-	-
321	489371.62	1608526.34	-	-	-
322	489304.71	1608539.07	-	-	-
323	489260.88	1608544.38	-	-	-
324	489214.17	1608545.07	-	-	-
325	489204.96	1608556.44	-	-	-
326	489202.78	1608576.59	-	-	-
327	489160.84	1608643.75	-	-	-
328	489152.98	1608645.23	-	-	-
329	489070.52	1608655.72	-	-	-
330	489050.87	1608704.69	-	-	-
331	489025.43	1608836.50	-	-	-
332	489010.66	1608896.79	-	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
333	489001.84	1608934.89	-	-	-
334	489010.55	1608937.31	-	-	-
335	489007.98	1608948.74	-	-	-
336	489031.70	1608959.34	-	-	-
337	489051.60	1608981.88	-	-	-
338	489060.88	1609023.00	-	-	-
339	489062.22	1609073.40	-	-	-
340	489056.90	1609111.86	-	-	-
291	489090.06	1609158.28	-	-	-
					-
341	517291.14	1611028.32	-	-	-
342	517305.13	1610974.52	-	-	-
343	517357.68	1610887.82	-	-	-
344	517434.46	1610752.79	-	-	-
345	517452.19	1610713.56	-	-	-
346	517457.54	1610667.35	-	-	-
347	517444.30	1610582.73	-	-	-
348	517434.67	1610568.39	-	-	-
349	517422.72	1610559.15	-	-	-
350	517552.50	1610412.00	-	-	-
351	517320.78	1610233.63	-	-	-
352	517196.16	1610384.26	-	-	-
353	517109.36	1610492.35	-	-	-
354	517213.34	1610574.25	-	-	-
355	517280.75	1610626.36	-	-	-
356	517296.49	1610638.52	-	-	-
357	517349.04	1610679.15	-	-	-
358	517356.00	1610685.30	-	-	-
359	517424.05	1610745.48	-	-	-
360	517419.84	1610752.84	-	-	-
361	517347.58	1610880.81	-	-	-
362	517294.75	1610969.35	-	-	-
363	517277.75	1611018.29	-	-	-
341	517291.14	1611028.32	-	-	-
					-
364	517792.30	1611176.00	-	-	-
365	517797.10	1611174.00	-	-	-
366	517799.20	1611166.00	-	-	-
367	517801.60	1611158.00	-	-	-
368	517808.40	1611132.00	-	-	-
369	517788.70	1611116.00	-	-	-
370	517779.30	1611109.00	-	-	-
371	517773.00	1611120.00	-	-	-
372	517762.50	1611137.00	-	-	-
373	517754.10	1611152.00	-	-	-
364	517792.30	1611176.00	-	-	-
					-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
374	518575.82	1611297.02	-	-	-
375	518583.32	1611295.56	-	-	-
376	518403.30	1610967.03	-	-	-
377	518384.84	1610963.82	-	-	-
378	518344.58	1611013.36	-	-	-
379	518354.16	1611038.88	-	-	-
380	518375.76	1611087.44	-	-	-
381	518402.76	1611117.78	-	-	-
382	518425.78	1611100.40	-	-	-
383	518470.86	1611162.14	-	-	-
384	518482.34	1611154.88	-	-	-
385	518520.16	1611204.82	-	-	-
386	518505.78	1611216.26	-	-	-
374	518575.82	1611297.02	-	-	-
					-
387	490012.30	1612560.08	-	-	-
388	490015.08	1612556.62	-	-	-
389	490132.31	1612410.24	-	-	-
390	490111.75	1612166.97	-	-	-
391	489967.84	1612108.72	-	-	-
392	489786.50	1612169.74	-	-	-
393	489776.90	1612175.24	-	-	-
394	489845.91	1612287.13	-	-	-
395	489794.82	1612338.25	-	-	-
396	489885.62	1612492.43	-	-	-
397	489951.35	1612471.52	-	-	-
387	490012.30	1612560.08	-	-	-
					-
398	519876.68	1614060.98	-	-	-
399	520002.55	1614020.64	-	-	-
400	520032.02	1613989.43	-	-	-
401	520038.97	1613962.55	-	-	-
402	520099.65	1613906.19	-	-	-
403	520048.50	1613674.68	-	-	-
404	519981.74	1613682.48	-	-	-
405	519890.69	1613535.95	-	-	-
406	519836.93	1613537.68	-	-	-
407	519681.36	1613681.65	-	-	-
408	519699.76	1613940.66	-	-	-
409	519668.61	1613990.21	-	-	-
410	519719.59	1614025.59	-	-	-
398	519876.68	1614060.98	-	-	-
					-
411	493515.23	1615184.58	-	-	-
412	493524.54	1615181.64	-	-	-
413	493574.75	1615168.34	-	-	-
414	493544.73	1615037.45	-	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
415	493581.76	1615013.61	-	-	-
416	493575.84	1614992.62	-	-	-
417	493556.52	1615003.88	-	-	-
418	493540.91	1615012.74	-	-	-
419	493520.84	1615020.99	-	-	-
420	493505.82	1615024.70	-	-	-
421	493480.64	1615028.75	-	-	-
422	493477.36	1615029.56	-	-	-
423	493510.12	1615167.93	-	-	-
411	493515.23	1615184.58	-	-	-
					-
424	521911.36	1618530.46	-	-	-
425	521992.11	1618398.94	-	-	-
426	522042.82	1618324.37	-	-	-
427	522064.29	1618296.89	-	-	-
428	522056.26	1618294.01	-	-	-
429	522059.48	1618286.10	-	-	-
430	522067.46	1618288.97	-	-	-
431	522122.29	1618208.80	-	-	-
432	522183.69	1618238.94	-	-	-
433	522199.27	1618209.48	-	-	-
434	522225.96	1618158.64	-	-	-
435	522222.69	1618156.99	-	-	-
436	522237.91	1618128.37	-	-	-
437	522260.20	1618140.01	-	-	-
438	522265.95	1618142.97	-	-	-
439	522266.83	1618143.42	-	-	-
440	522261.37	1618154.52	-	-	-
441	522302.72	1618177.89	-	-	-
442	522366.35	1618049.66	-	-	-
443	522296.02	1618012.18	-	-	-
444	522274.33	1618051.96	-	-	-
445	522258.52	1618044.21	-	-	-
446	522272.91	1618017.02	-	-	-
447	522230.47	1617995.27	-	-	-
448	522144.32	1617953.58	-	-	-
449	522043.39	1617936.41	-	-	-
450	521980.04	1617958.85	-	-	-
451	521976.03	1618021.02	-	-	-
452	521974.76	1618040.67	-	-	-
453	521974.76	1618040.68	-	-	-
454	521974.76	1618040.70	-	-	-
455	521980.04	1618072.38	-	-	-
456	521989.09	1618085.92	-	-	-
457	522006.43	1618111.94	-	-	-
458	521986.64	1618203.00	-	-	-
459	521984.64	1618280.97	-	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
460	521977.95	1618302.51	-	-	-
461	521955.12	1618376.06	-	-	-
462	521883.37	1618353.40	-	-	-
463	521866.46	1618348.32	-	-	-
464	521873.35	1618412.48	-	-	-
465	521874.13	1618417.55	-	-	-
466	521879.34	1618472.83	-	-	-
467	521889.72	1618486.09	-	-	-
468	521890.88	1618492.00	-	-	-
424	521911.36	1618530.46	-	-	-
					-
469	522157.77	1618940.97	-	-	-
470	522198.61	1618939.71	-	-	-
471	522206.24	1618939.49	-	-	-
472	522233.33	1618938.10	-	-	-
473	522226.82	1618833.42	-	-	-
474	522226.15	1618818.41	-	-	-
475	522222.68	1618775.29	-	-	-
476	522217.84	1618751.73	-	-	-
477	522217.68	1618741.14	-	-	-
478	522172.10	1618743.14	-	-	-
479	522172.11	1618751.03	-	-	-
480	522159.49	1618749.05	-	-	-
481	522142.76	1618749.20	-	-	-
482	522115.05	1618750.72	-	-	-
483	522068.92	1618771.85	-	-	-
484	522066.19	1618807.98	-	-	-
485	522066.85	1618838.88	-	-	-
486	522070.68	1618889.32	-	-	-
487	522080.70	1618888.80	-	-	-
488	522092.12	1618888.23	-	-	-
489	522142.71	1618885.97	-	-	-
490	522154.59	1618885.14	-	-	-
491	522155.93	1618905.55	-	-	-
492	522157.77	1618931.04	-	-	-
469	522157.77	1618940.97	-	-	-
					-
493	522196.03	1618830.05	-	-	-
494	522200.04	1618829.41	-	-	-
495	522200.00	1618829.15	-	-	-
496	522195.98	1618829.79	-	-	-
493	522196.03	1618830.05	-	-	-
					-
497	522191.50	1618834.32	-	-	-
498	522194.60	1618831.04	-	-	-
499	522190.97	1618827.76	-	-	-
500	522187.94	1618831.14	-	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
497	522191.50	1618834.32	-	-	-
					-
501	496986.45	1620386.14	-	-	-
502	497045.17	1620374.01	-	-	-
503	497065.22	1620359.61	-	-	-
504	497118.11	1620349.71	-	-	-
505	497144.12	1620347.60	-	-	-
506	497141.29	1620324.77	-	-	-
507	497137.83	1620295.15	-	-	-
508	497134.88	1620263.76	-	-	-
509	497134.03	1620203.44	-	-	-
510	497158.65	1619872.56	-	-	-
511	496956.23	1619879.71	-	-	-
512	496929.85	1620195.51	-	-	-
513	496928.44	1620213.78	-	-	-
514	496937.23	1620290.15	-	-	-
515	496936.00	1620300.68	-	-	-
516	496933.72	1620321.96	-	-	-
517	496932.64	1620336.89	-	-	-
518	496935.73	1620383.00	-	-	-
501	496986.45	1620386.14	-	-	-
					-
519	497186.74	1620402.27	-	-	-
520	497234.56	1620392.70	-	-	-
521	497231.13	1620372.70	-	-	-
522	497236.25	1620372.38	-	-	-
523	497235.84	1620365.01	-	-	-
524	497230.57	1620365.39	-	-	-
525	497229.76	1620355.77	-	-	-
526	497229.16	1620355.82	-	-	-
527	497227.05	1620332.60	-	-	-
528	497178.37	1620342.38	-	-	-
519	497186.74	1620402.27	-	-	-
					-
529	521502.62	1620443.59	-	-	-
530	521656.34	1620424.58	-	-	-
531	521666.96	1620340.75	-	-	-
532	521677.47	1620224.55	-	-	-
533	521681.45	1620199.96	-	-	-
534	521687.21	1620185.41	-	-	-
535	521730.81	1620178.65	-	-	-
536	521730.55	1620146.33	-	-	-
537	521616.48	1620145.24	-	-	-
538	521478.85	1620170.44	-	-	-
539	521434.59	1620182.42	-	-	-
540	521437.37	1620397.73	-	-	-
529	521502.62	1620443.59	-	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
					-
541	496389.10	1620635.40	-	-	-
542	496452.22	1620591.06	-	-	-
543	496718.27	1620630.68	-	-	-
544	496741.08	1620634.05	-	-	-
545	496741.62	1620633.66	-	-	-
546	496945.02	1620474.36	-	-	-
547	496939.31	1620449.61	-	-	-
548	496871.66	1620458.89	-	-	-
549	496863.71	1620380.64	-	-	-
550	496850.44	1620306.36	-	-	-
551	496819.94	1620342.17	-	-	-
552	496782.80	1620387.27	-	-	-
553	496745.66	1620395.23	-	-	-
554	496693.93	1620408.49	-	-	-
555	496672.71	1620423.08	-	-	-
556	496656.79	1620441.65	-	-	-
557	496645.30	1620446.79	-	-	-
558	496641.10	1620434.47	-	-	-
559	496545.68	1620463.08	-	-	-
560	496552.11	1620482.46	-	-	-
561	496314.58	1620562.35	-	-	-
562	496329.17	1620580.26	-	-	-
563	496361.67	1620616.07	-	-	-
541	496389.10	1620635.40	-	-	-
					-
564	493574.48	1620692.51	-	-	-
565	493619.30	1620671.41	-	-	-
566	493639.07	1620663.50	-	-	-
567	493658.85	1620649.00	-	-	-
568	493694.44	1620647.68	-	-	-
569	493666.15	1620619.30	-	-	-
570	493539.40	1620492.24	-	-	-
571	493477.75	1620430.45	-	-	-
572	493430.72	1620333.76	-	-	-
573	493454.23	1620255.37	-	-	-
574	493434.08	1620202.04	-	-	-
575	493412.77	1620145.59	-	-	-
576	493391.03	1620081.57	-	-	-
577	493318.27	1620116.57	-	-	-
578	493320.60	1620135.16	-	-	-
579	493321.86	1620157.16	-	-	-
580	493337.77	1620165.07	-	-	-
581	493356.80	1620173.97	-	-	-
582	493367.04	1620181.11	-	-	-
583	493372.20	1620184.41	-	-	-
584	493370.19	1620187.07	-	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
585	493363.55	1620198.15	-	-	-
586	493313.45	1620194.19	-	-	-
587	493301.59	1620196.83	-	-	-
588	493308.18	1620208.69	-	-	-
589	493327.96	1620220.56	-	-	-
590	493358.28	1620232.42	-	-	-
591	493364.87	1620244.29	-	-	-
592	493337.18	1620246.92	-	-	-
593	493296.32	1620237.70	-	-	-
594	493268.63	1620232.42	-	-	-
595	493254.13	1620228.47	-	-	-
596	493239.63	1620236.38	-	-	-
597	493234.36	1620279.88	-	-	-
598	493245.88	1620347.88	-	-	-
599	493311.06	1620393.04	-	-	-
600	493338.84	1620433.16	-	-	-
601	493369.14	1620476.53	-	-	-
602	493396.01	1620516.06	-	-	-
603	493429.39	1620566.40	-	-	-
604	493461.59	1620606.60	-	-	-
605	493498.06	1620658.71	-	-	-
606	493530.97	1620666.14	-	-	-
607	493545.47	1620689.87	-	-	-
564	493574.48	1620692.51	-	-	-
					-
608	501232.88	1622722.71	-	-	-
609	501356.98	1622670.21	-	-	-
610	501305.63	1622558.36	-	-	-
611	501370.46	1622522.71	-	-	-
612	501427.06	1622484.99	-	-	-
613	501423.71	1622477.35	-	-	-
614	501453.32	1622462.60	-	-	-
615	501454.18	1622464.26	-	-	-
616	501571.50	1622388.68	-	-	-
617	501539.46	1622283.44	-	-	-
618	501533.05	1622262.61	-	-	-
619	501526.06	1622263.48	-	-	-
620	501517.72	1622265.28	-	-	-
621	501504.33	1622269.48	-	-	-
622	501494.58	1622273.56	-	-	-
623	501486.12	1622285.71	-	-	-
624	501483.49	1622297.64	-	-	-
625	501483.93	1622315.74	-	-	-
626	501483.10	1622326.88	-	-	-
627	501478.57	1622336.29	-	-	-
628	501470.01	1622343.64	-	-	-
629	501454.95	1622354.56	-	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
630	501377.36	1622396.28	-	-	-
631	501307.66	1622434.63	-	-	-
632	501154.51	1622521.97	-	-	-
633	501175.82	1622575.54	-	-	-
608	501232.88	1622722.71	-	-	-
					-
634	501072.39	1623622.87	-	-	-
635	501201.81	1623583.99	-	-	-
636	501217.44	1623574.75	-	-	-
637	501273.08	1623555.60	-	-	-
638	501236.74	1623421.59	-	-	-
639	501231.63	1623406.82	-	-	-
640	501236.44	1623303.03	-	-	-
641	501133.47	1623258.44	-	-	-
642	501003.57	1623309.84	-	-	-
643	500973.84	1623257.70	-	-	-
644	500923.72	1623107.34	-	-	-
645	500765.05	1623111.05	-	-	-
646	500765.05	1623111.03	-	-	-
647	500671.69	1623113.21	-	-	-
648	500675.22	1623206.16	-	-	-
649	500620.62	1623209.73	-	-	-
650	500641.41	1623547.31	-	-	-
651	500650.98	1623548.74	-	-	-
634	501072.39	1623622.87	-	-	-
					-
652	506372.48	1627049.98	-	-	-
653	506376.17	1627045.25	-	-	-
654	506416.26	1626994.30	-	-	-
655	506274.78	1626867.99	-	-	-
656	506302.98	1626802.34	-	-	-
657	506194.84	1626741.47	-	-	-
658	506151.35	1626691.70	-	-	-
659	506135.04	1626655.18	-	-	-
660	506124.82	1626627.59	-	-	-
661	506040.12	1626718.95	-	-	-
662	505998.70	1626768.42	-	-	-
663	506160.34	1626884.83	-	-	-
652	506372.48	1627049.98	-	-	-
					-
664	507035.48	1627992.31	-	-	-
665	507091.54	1627957.46	-	-	-
666	507088.90	1627947.77	-	-	-
667	507094.12	1627926.45	-	-	-
668	507038.47	1627839.91	-	-	-
669	506981.26	1627876.93	-	-	-
670	506987.22	1627899.56	-	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
671	506982.63	1627902.83	-	-	-
664	507035.48	1627992.31	-	-	-
					-
672	518086.80	1628096.04	-	-	-
673	518100.27	1627978.32	-	-	-
674	518043.49	1627969.41	-	-	-
675	518022.70	1627982.77	-	-	-
676	518005.64	1628087.44	-	-	-
672	518086.80	1628096.04	-	-	-
					-
677	517780.11	1628273.94	-	-	-
678	517832.04	1628270.48	-	-	-
679	517827.66	1628208.80	-	-	-
680	517896.49	1628201.89	-	-	-
681	517888.42	1628035.98	-	-	-
682	517834.34	1627919.66	-	-	-
683	517784.19	1627915.42	-	-	-
684	517724.81	1627979.52	-	-	-
685	517579.25	1628061.32	-	-	-
686	517586.52	1628217.46	-	-	-
687	517770.90	1628203.04	-	-	-
677	517780.11	1628273.94	-	-	-
					-
688	518259.67	1628844.43	-	-	-
689	518260.74	1628835.37	-	-	-
690	518265.30	1628819.58	-	-	-
691	518267.95	1628810.38	-	-	-
692	518273.02	1628762.49	-	-	-
693	518221.17	1628756.85	-	-	-
694	518213.83	1628755.85	-	-	-
695	518208.00	1628796.59	-	-	-
696	518199.94	1628795.52	-	-	-
697	518199.37	1628798.92	-	-	-
698	518197.01	1628812.83	-	-	-
699	518212.73	1628816.03	-	-	-
700	518209.70	1628837.31	-	-	-
688	518259.67	1628844.43	-	-	-
					-
701	507442.94	1628861.27	-	-	-
702	507477.04	1628838.54	-	-	-
703	507465.62	1628815.71	-	-	-
704	507458.78	1628819.12	-	-	-
705	507432.84	1628834.07	-	-	-
701	507442.94	1628861.27	-	-	-
					-
706	507589.55	1628895.70	-	-	-
707	507667.19	1628822.43	-	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
708	507841.56	1628663.94	-	-	-
709	507696.84	1628372.71	-	-	-
710	507553.43	1628466.29	-	-	-
711	507460.33	1628524.21	-	-	-
712	507466.95	1628535.04	-	-	-
713	507398.86	1628584.78	-	-	-
714	507448.79	1628650.70	-	-	-
715	507485.14	1628700.25	-	-	-
716	507478.00	1628713.86	-	-	-
717	507524.12	1628784.57	-	-	-
718	507541.92	1628841.28	-	-	-
719	507544.56	1628843.85	-	-	-
720	507556.99	1628858.84	-	-	-
721	507573.85	1628878.05	-	-	-
706	507589.55	1628895.70	-	-	-
					-
722	507526.34	1629354.53	-	-	-
723	507545.30	1629327.72	-	-	-
724	507518.44	1629294.28	-	-	-
725	507505.69	1629258.81	-	-	-
726	507510.87	1629172.29	-	-	-
727	507526.02	1629109.32	-	-	-
728	507575.43	1629042.37	-	-	-
729	507588.13	1629034.47	-	-	-
730	507588.13	1629034.46	-	-	-
731	507638.95	1629002.82	-	-	-
732	507589.06	1628938.34	-	-	-
733	507579.14	1628943.11	-	-	-
734	507559.56	1628948.93	-	-	-
735	507533.11	1628950.25	-	-	-
736	507500.56	1628947.87	-	-	-
737	507471.08	1628941.38	-	-	-
738	507492.71	1628993.03	-	-	-
739	507484.69	1628996.51	-	-	-
740	507388.50	1629038.24	-	-	-
741	507359.48	1628979.12	-	-	-
742	507351.34	1628983.32	-	-	-
743	507386.95	1629161.51	-	-	-
744	507388.37	1629183.56	-	-	-
745	507392.69	1629225.09	-	-	-
746	507392.93	1629253.78	-	-	-
747	507405.28	1629288.52	-	-	-
748	507437.51	1629311.32	-	-	-
749	507501.78	1629341.66	-	-	-
722	507526.34	1629354.53	-	-	-
					-
750	505794.26	1630857.09	-	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
751	505909.20	1630819.26	-	-	-
752	505995.87	1630788.74	-	-	-
753	505981.80	1630721.53	-	-	-
754	505861.56	1630674.30	-	-	-
755	505850.29	1630694.58	-	-	-
756	505836.76	1630708.11	-	-	-
757	505807.86	1630740.09	-	-	-
758	505788.82	1630756.42	-	-	-
759	505788.82	1630816.28	-	-	-
750	505794.26	1630857.09	-	-	-
					-
760	513066.03	1631124.76	-	-	-
761	513127.19	1631075.60	-	-	-
762	513269.17	1630945.02	-	-	-
763	513273.99	1630941.52	-	-	-
764	513282.11	1630935.58	-	-	-
765	513388.14	1630851.43	-	-	-
766	513457.22	1630781.67	-	-	-
767	513488.84	1630755.89	-	-	-
768	513541.40	1630721.14	-	-	-
769	513558.58	1630736.08	-	-	-
770	513572.16	1630726.32	-	-	-
771	513656.84	1630665.40	-	-	-
772	513726.28	1630615.01	-	-	-
773	513786.07	1630544.55	-	-	-
774	513785.26	1630483.88	-	-	-
775	513857.04	1630421.78	-	-	-
776	513925.15	1630314.98	-	-	-
777	514002.70	1630192.16	-	-	-
778	513939.66	1630176.04	-	-	-
779	513943.50	1630029.16	-	-	-
780	513575.86	1629887.32	-	-	-
781	513524.00	1630000.10	-	-	-
782	513477.84	1630043.66	-	-	-
783	513407.26	1630100.54	-	-	-
784	513164.18	1630314.52	-	-	-
785	513240.34	1630396.51	-	-	-
786	513292.50	1630452.66	-	-	-
787	513252.66	1630536.78	-	-	-
788	513223.04	1630583.24	-	-	-
789	513144.18	1630667.10	-	-	-
790	513098.84	1630704.98	-	-	-
791	513069.89	1630742.38	-	-	-
792	513075.70	1630745.83	-	-	-
793	513097.62	1630761.36	-	-	-
794	513106.30	1630779.18	-	-	-
795	513108.13	1630801.56	-	-	-

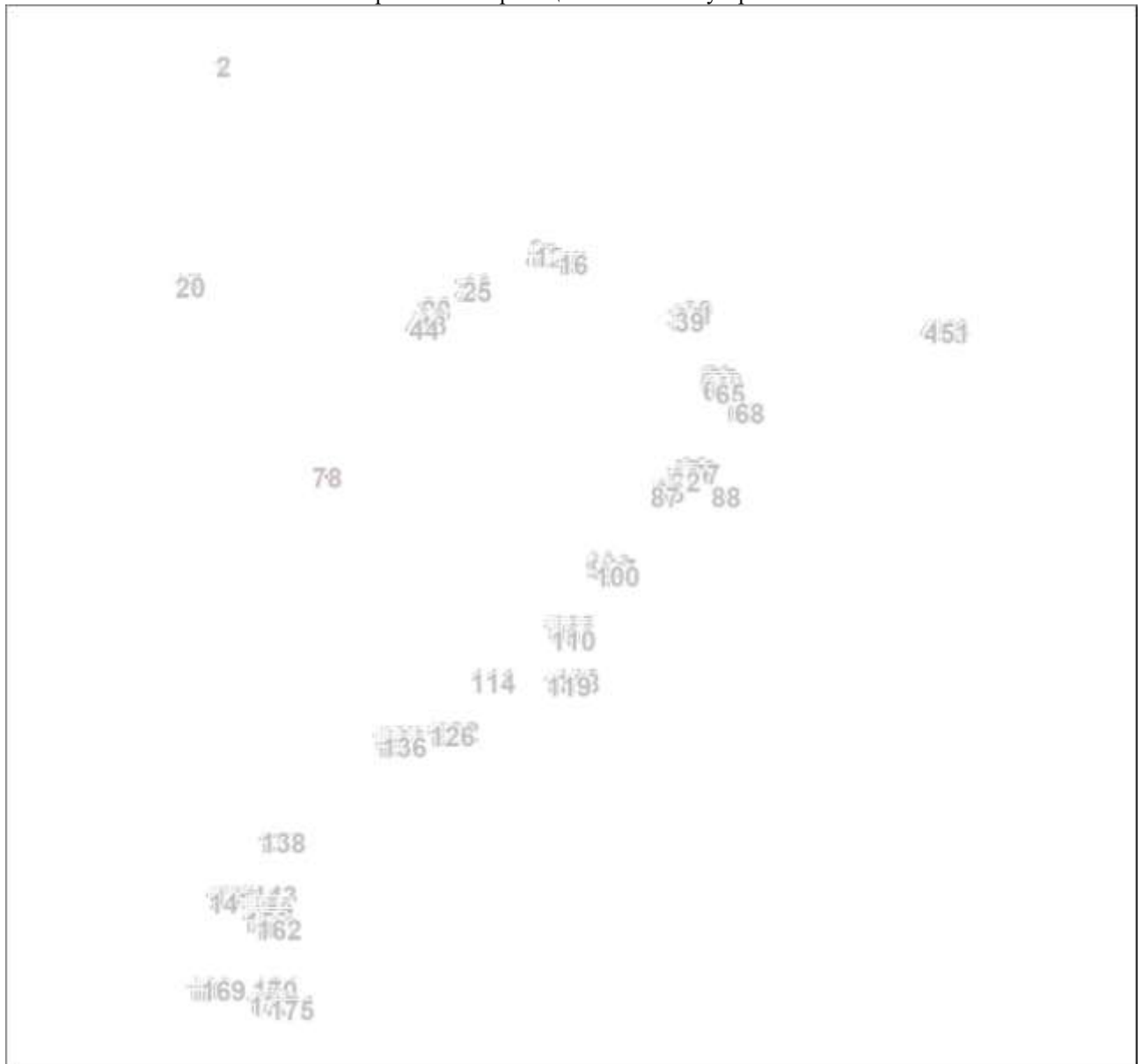
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
796	513103.00	1630828.91	-	-	-
797	513058.42	1630847.08	-	-	-
798	513030.06	1630875.35	-	-	-
799	513020.26	1630902.69	-	-	-
800	513013.23	1630938.98	-	-	-
801	512988.81	1630989.84	-	-	-
802	512936.24	1631044.39	-	-	-
803	512856.56	1631094.16	-	-	-
804	512823.46	1631115.18	-	-	-
805	512823.20	1631116.43	-	-	-
806	512858.41	1631097.74	-	-	-
807	512909.60	1631099.16	-	-	-
808	513024.79	1631076.41	-	-	-
809	513040.45	1631076.41	-	-	-
810	513060.34	1631089.21	-	-	-
760	513066.03	1631124.76	-	-	-
					-
811	511531.02	1632335.54	-	-	-
812	511549.90	1632335.35	-	-	-
813	511587.22	1632335.35	-	-	-
814	511584.03	1632231.40	-	-	-
815	511560.32	1632234.65	-	-	-
816	511559.58	1632159.41	-	-	-
817	511637.12	1632147.67	-	-	-
818	511581.98	1631876.07	-	-	-
819	511536.50	1631883.58	-	-	-
820	511516.28	1631924.82	-	-	-
821	511477.98	1632092.14	-	-	-
822	511477.96	1632162.34	-	-	-
823	511504.78	1632255.24	-	-	-
811	511531.02	1632335.54	-	-	-
					-
824	517029.87	1645199.22	-	-	-
825	517100.31	1645180.62	-	-	-
826	517144.07	1645168.34	-	-	-
827	517180.55	1645157.13	-	-	-
828	517215.00	1645149.85	-	-	-
829	517216.70	1645137.87	-	-	-
830	517209.21	1645051.01	-	-	-
831	517221.54	1645047.75	-	-	-
832	517192.96	1644929.25	-	-	-
833	517178.86	1644928.77	-	-	-
834	517092.52	1644960.77	-	-	-
835	517068.83	1644969.67	-	-	-
836	517039.18	1644982.83	-	-	-
837	516934.62	1645019.45	-	-	-
838	516993.31	1645182.02	-	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
839	516996.71	1645180.96	-	-	-
840	517023.02	1645173.07	-	-	-
824	517029.87	1645199.22	-	-	-
					-
841	516989.07	1646182.49	-	-	-
842	517029.91	1646163.61	-	-	-
843	517184.23	1646092.28	-	-	-
844	517113.75	1645883.43	-	-	-
845	517097.11	1645841.67	-	-	-
846	516915.42	1645907.77	-	-	-
847	516927.69	1645970.78	-	-	-
848	516928.09	1645977.58	-	-	-
849	516935.38	1646037.41	-	-	-
850	516936.28	1646053.04	-	-	-
851	516934.98	1646057.79	-	-	-
852	516932.07	1646063.35	-	-	-
853	516876.19	1646082.37	-	-	-
854	516895.37	1646139.14	-	-	-
855	516947.79	1646123.21	-	-	-
856	516962.00	1646123.93	-	-	-
841	516989.07	1646182.49	-	-	-
					-
857	516952.37	1645899.58	-	-	-
858	516952.61	1645899.39	-	-	-
859	516952.43	1645899.15	-	-	-
860	516952.18	1645899.33	-	-	-
857	516952.37	1645899.58	-	-	-
					-
861	517073.61	1645929.05	-	-	-
862	517076.07	1645924.80	-	-	-
863	517071.79	1645922.36	-	-	-
864	517069.36	1645926.62	-	-	-
861	517073.61	1645929.05	-	-	-
					-
865	517081.14	1645929.12	-	-	-
866	517081.24	1645928.83	-	-	-
867	517077.11	1645927.31	-	-	-
868	517077.00	1645927.59	-	-	-
865	517081.14	1645929.12	-	-	-
					-
869	517126.72	1645948.26	-	-	-
870	517126.84	1645947.99	-	-	-
871	517126.56	1645947.87	-	-	-
872	517126.44	1645948.14	-	-	-
869	517126.72	1645948.26	-	-	-

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
-	-	-	-	-	-

План границ объекта

Обзорная схема границ объекта землеустройства



Масштаб 1:446246

Используемые условные знаки и обозначения:



Характерная точка границы объекта

Надписи номеров характерных точек границы объекта

Граница объекта

Граница кадастрового квартала

Граница участков ГКН

Граница населенного пункта

74:32:0223001

Номер кадастрового квартала

1641

Кадастровый номер земельного участка



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

План границ объекта

Выносной лист № 2



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 3



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 6



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 8



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 9



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 11



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

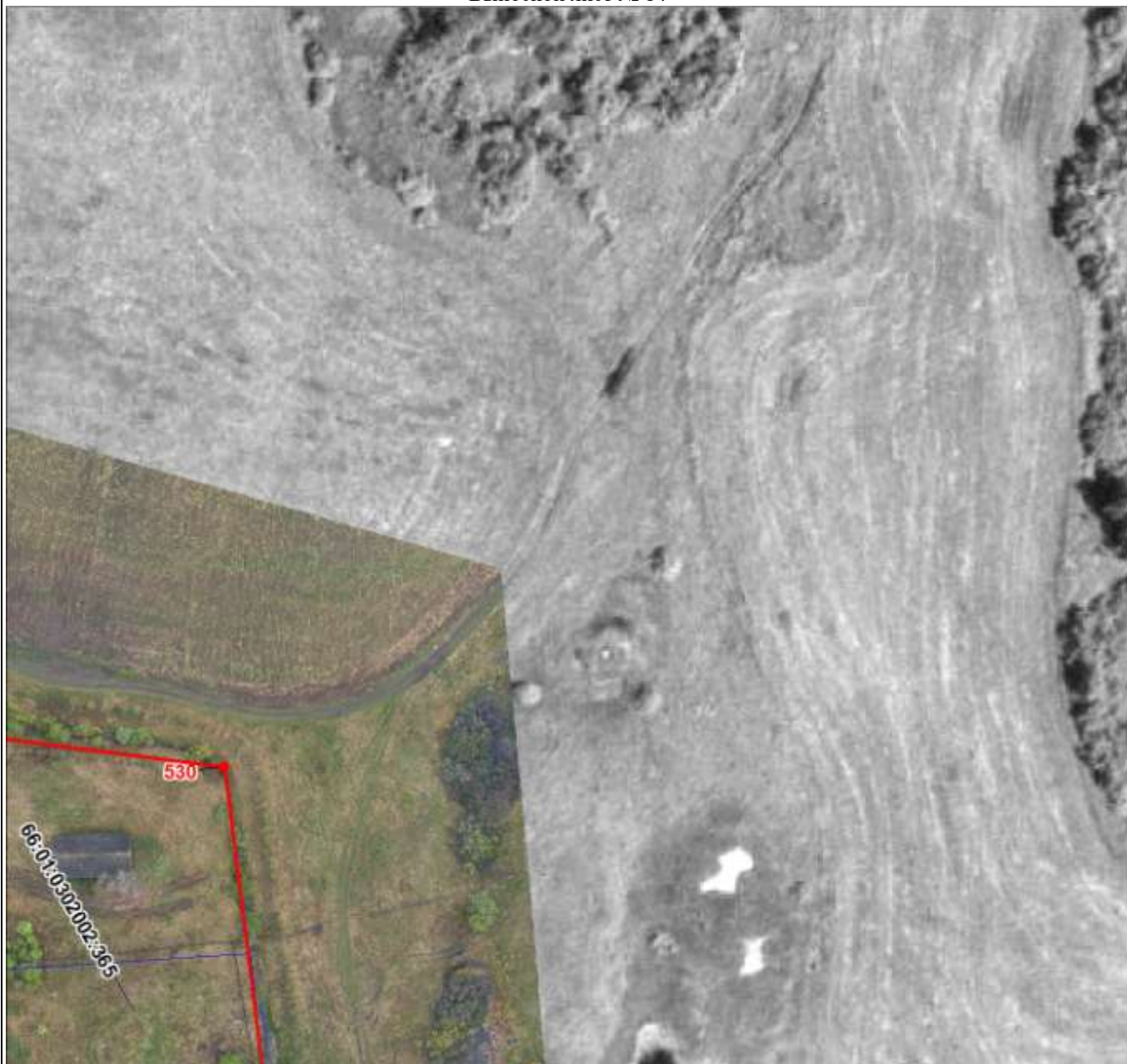
Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 15



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 17



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 19



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

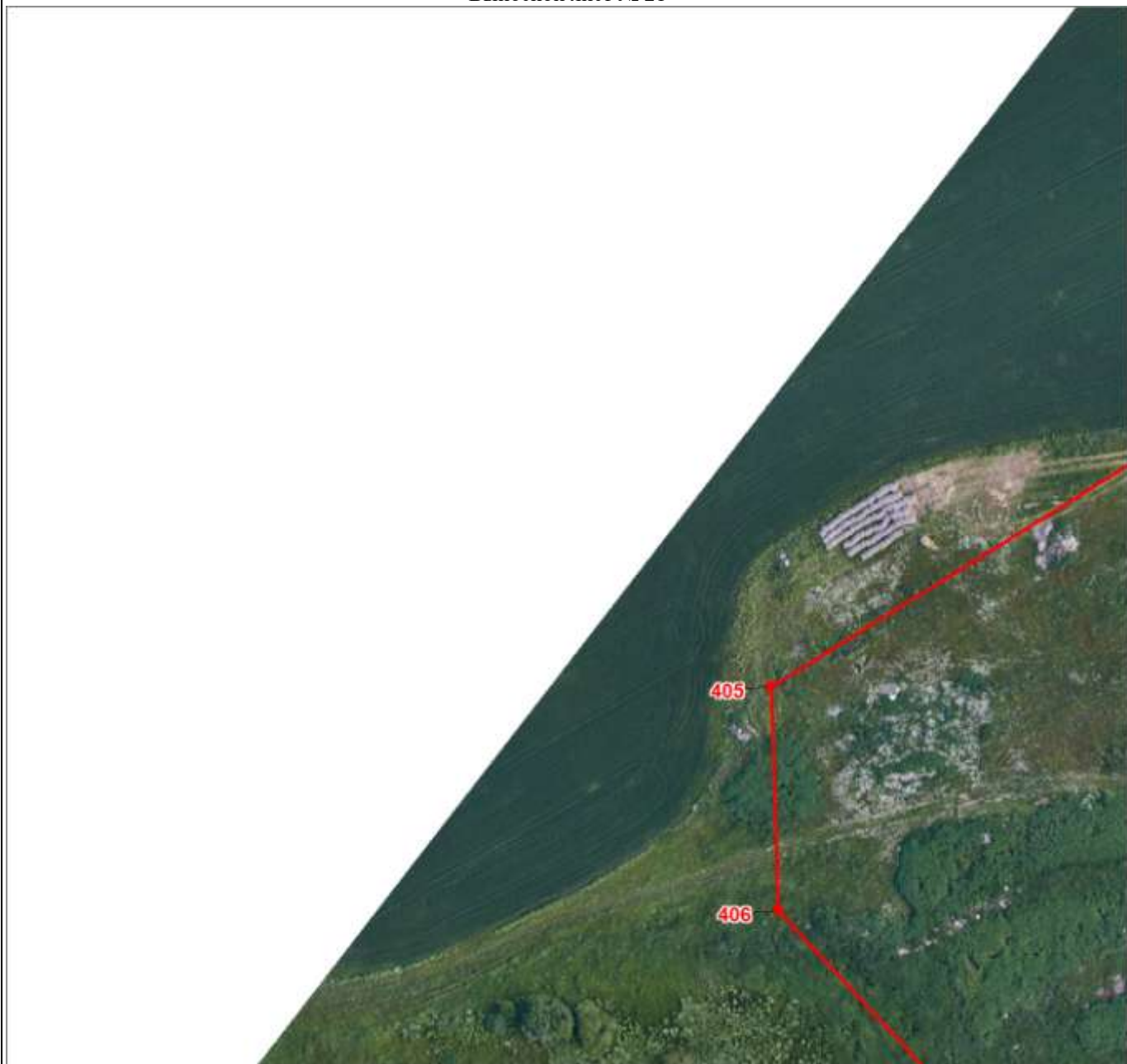
Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

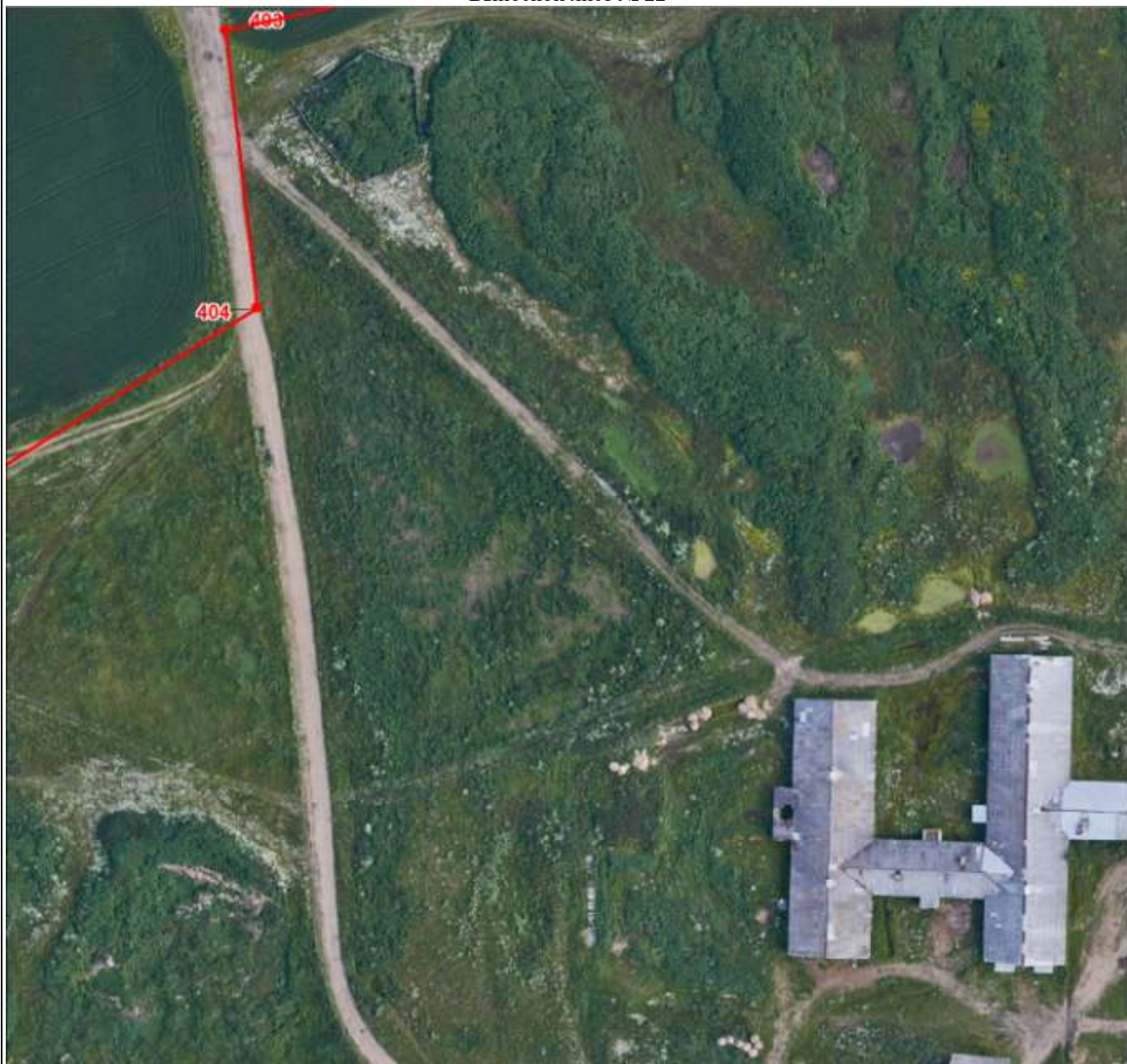
Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 24



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

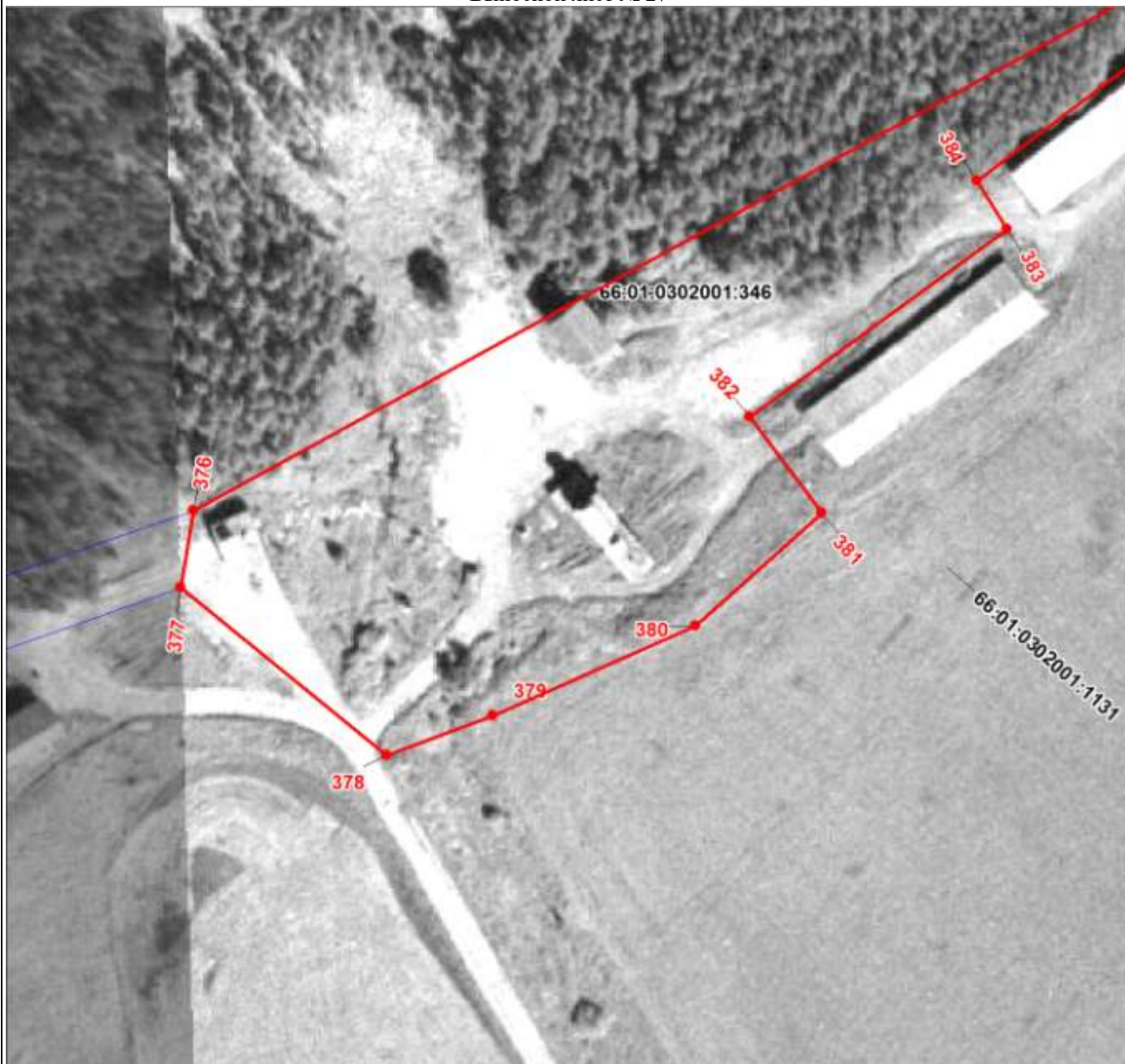
Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



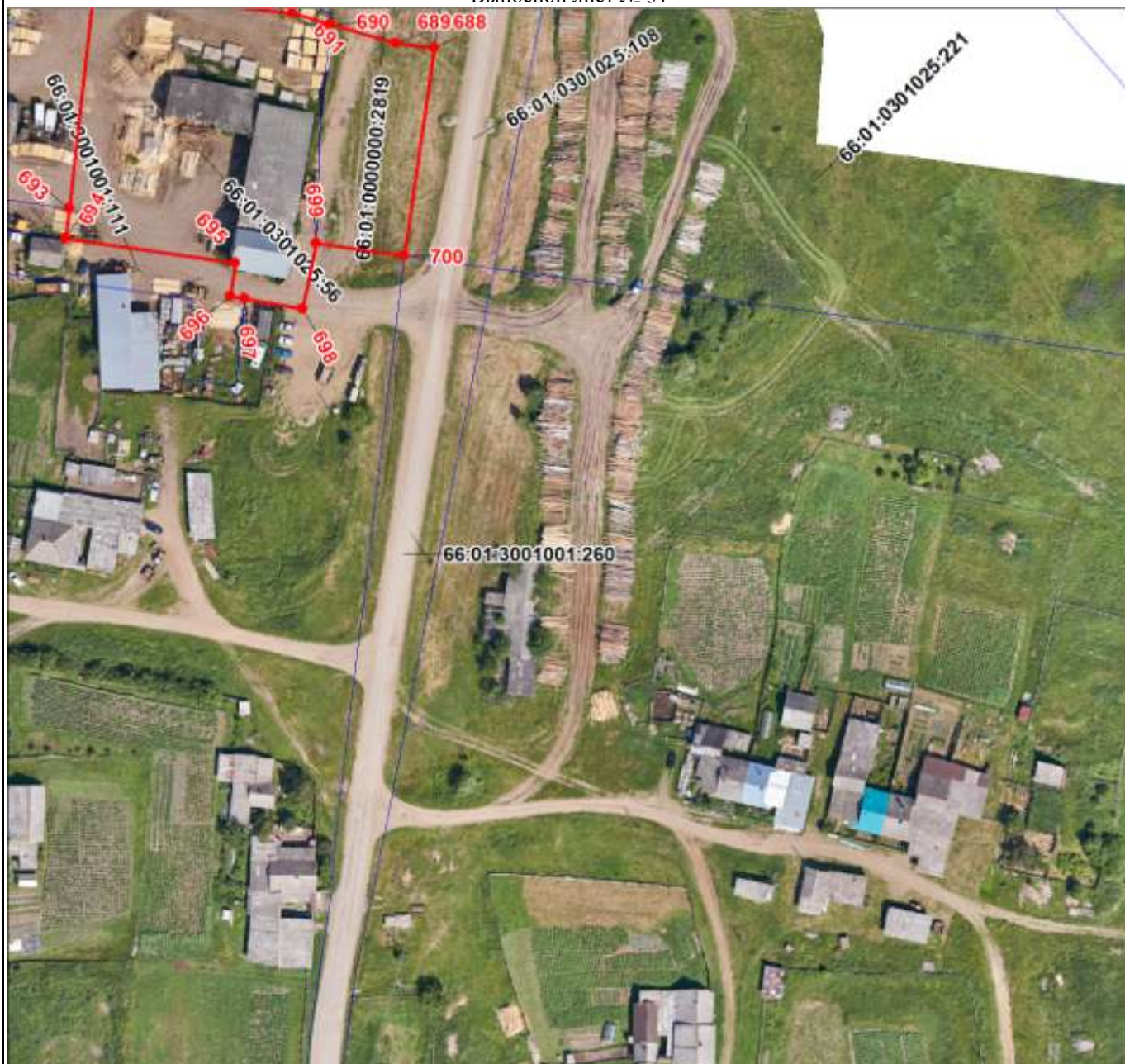
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

План границ объекта

Выносной лист № 31



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



66:01:0302001:1131

66:01:0302001:1132

Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

План границ объекта

Выносной лист № 33



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 34



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 38



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 39



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 40



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

План границ объекта

Выносной лист № 41



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 44



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 45



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

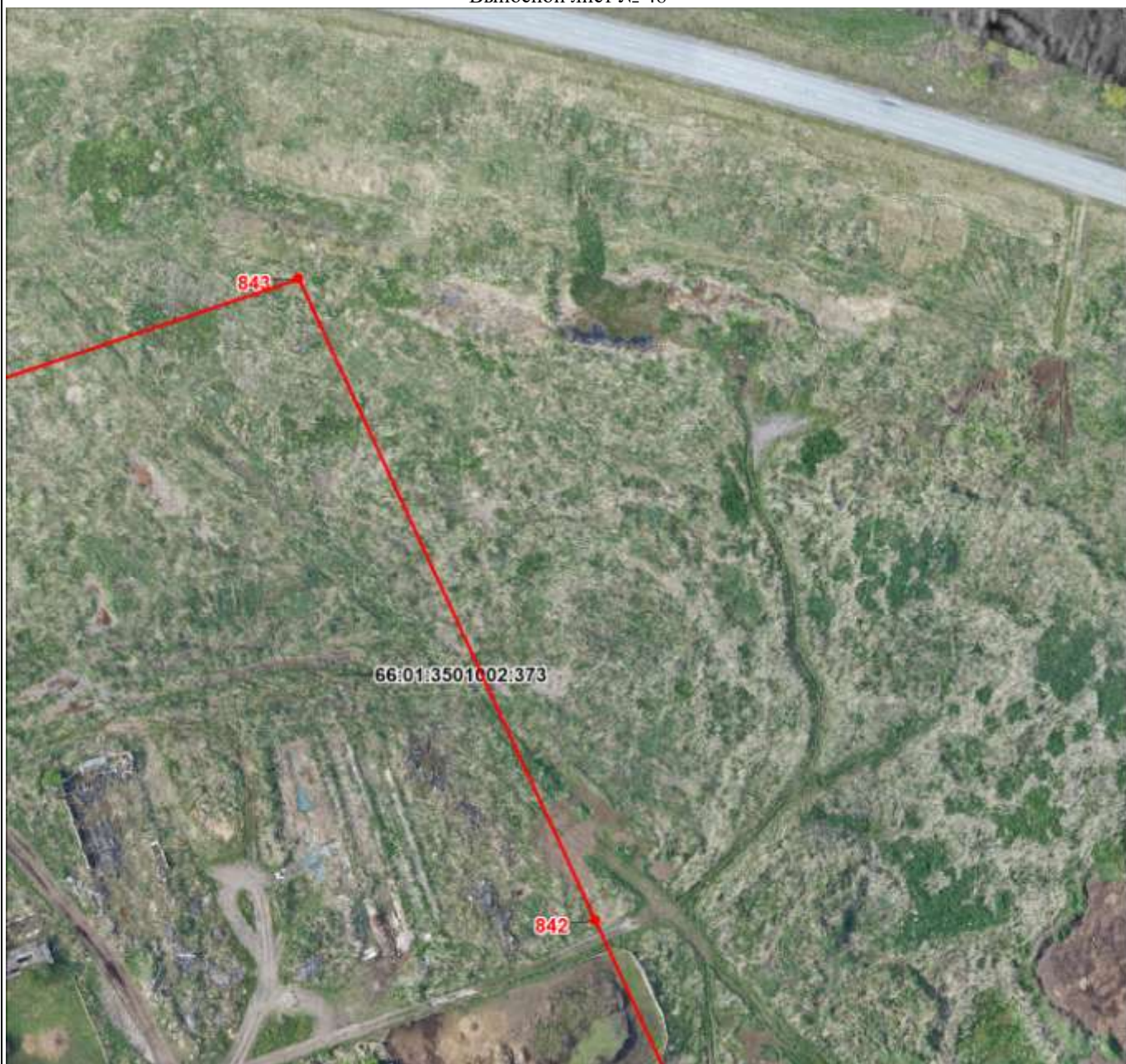
Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 48



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 49



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 50



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

План границ объекта

Выносной лист № 51



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 52



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 53



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 56



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 58



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 59



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 61



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 62



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

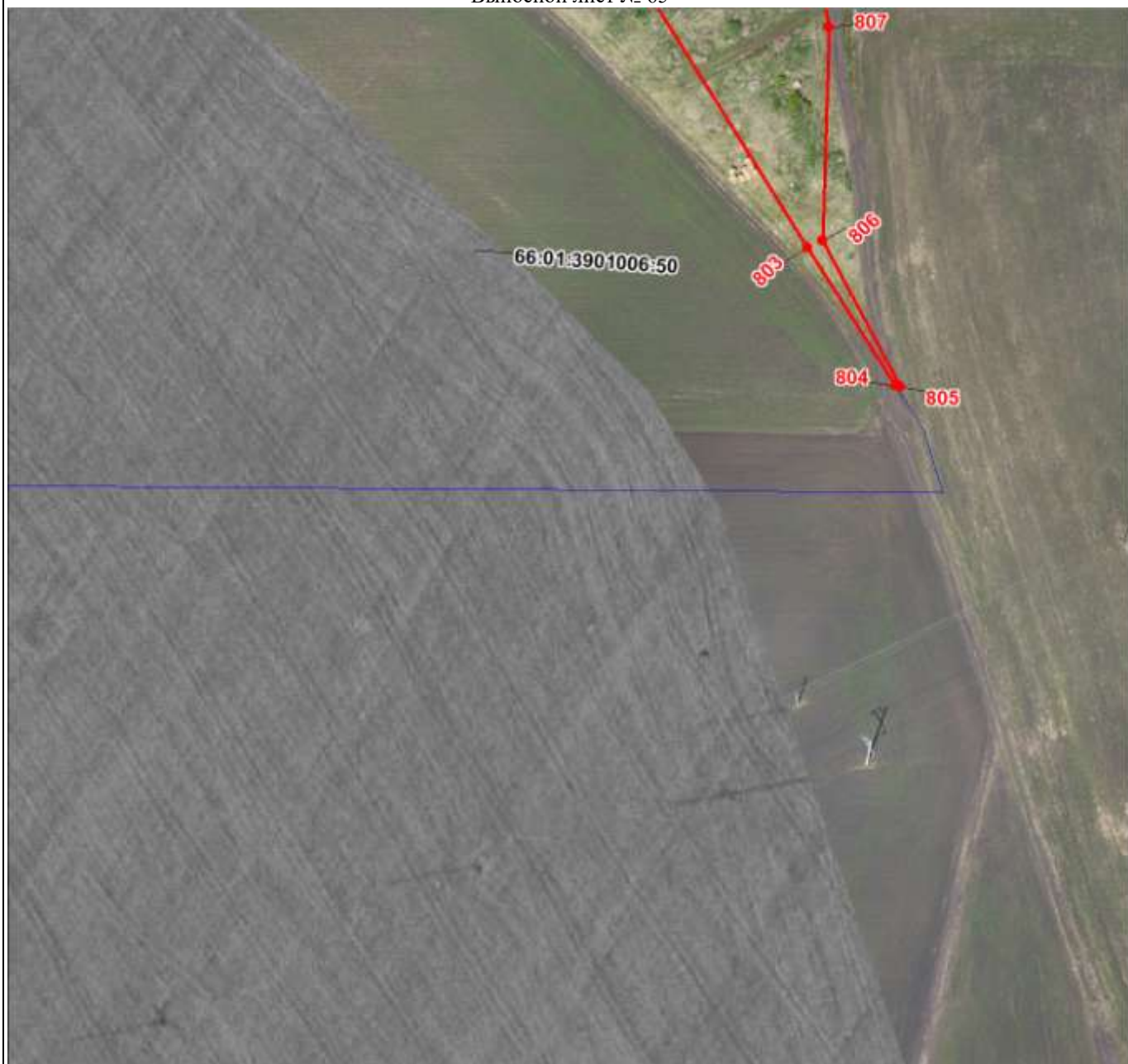
Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 65



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 66



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 67



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



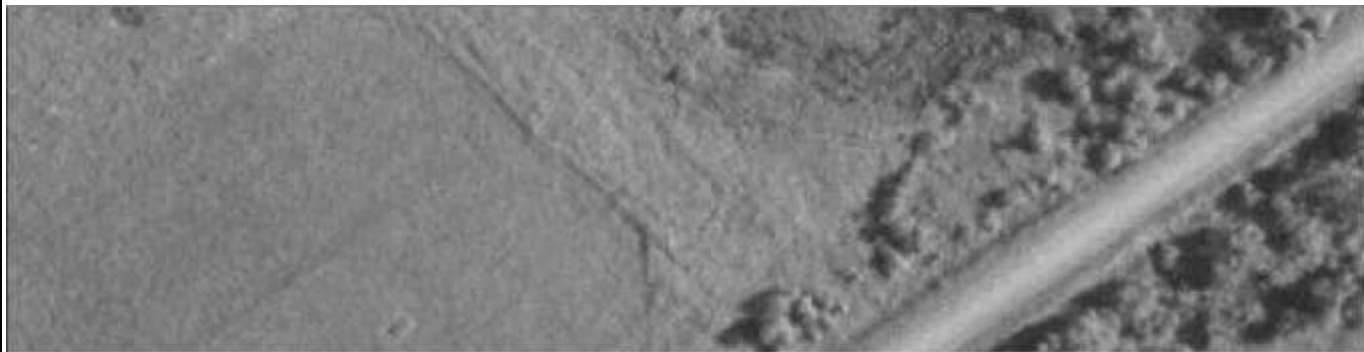
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

План границ объекта

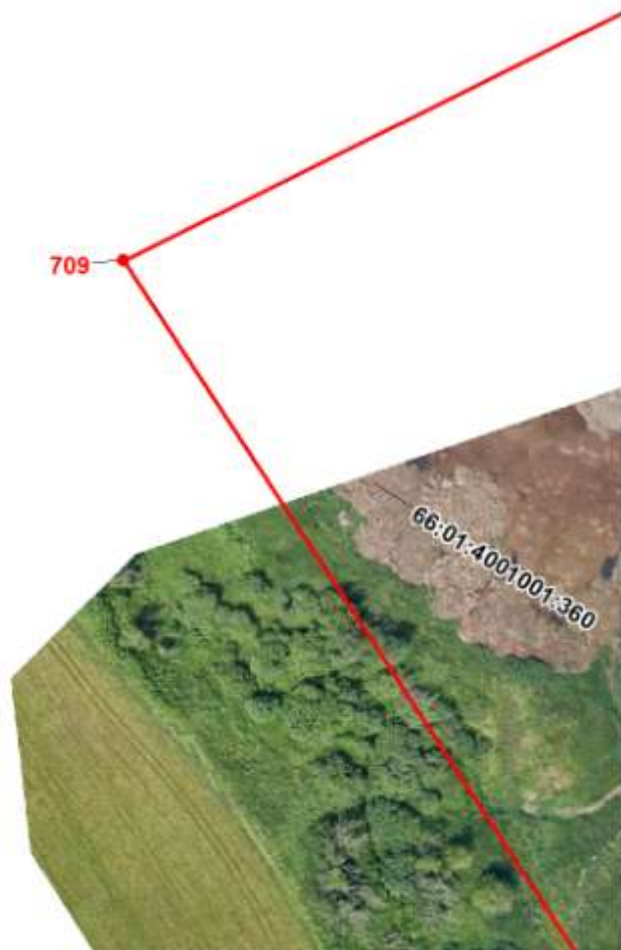
Выносной лист № 69



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



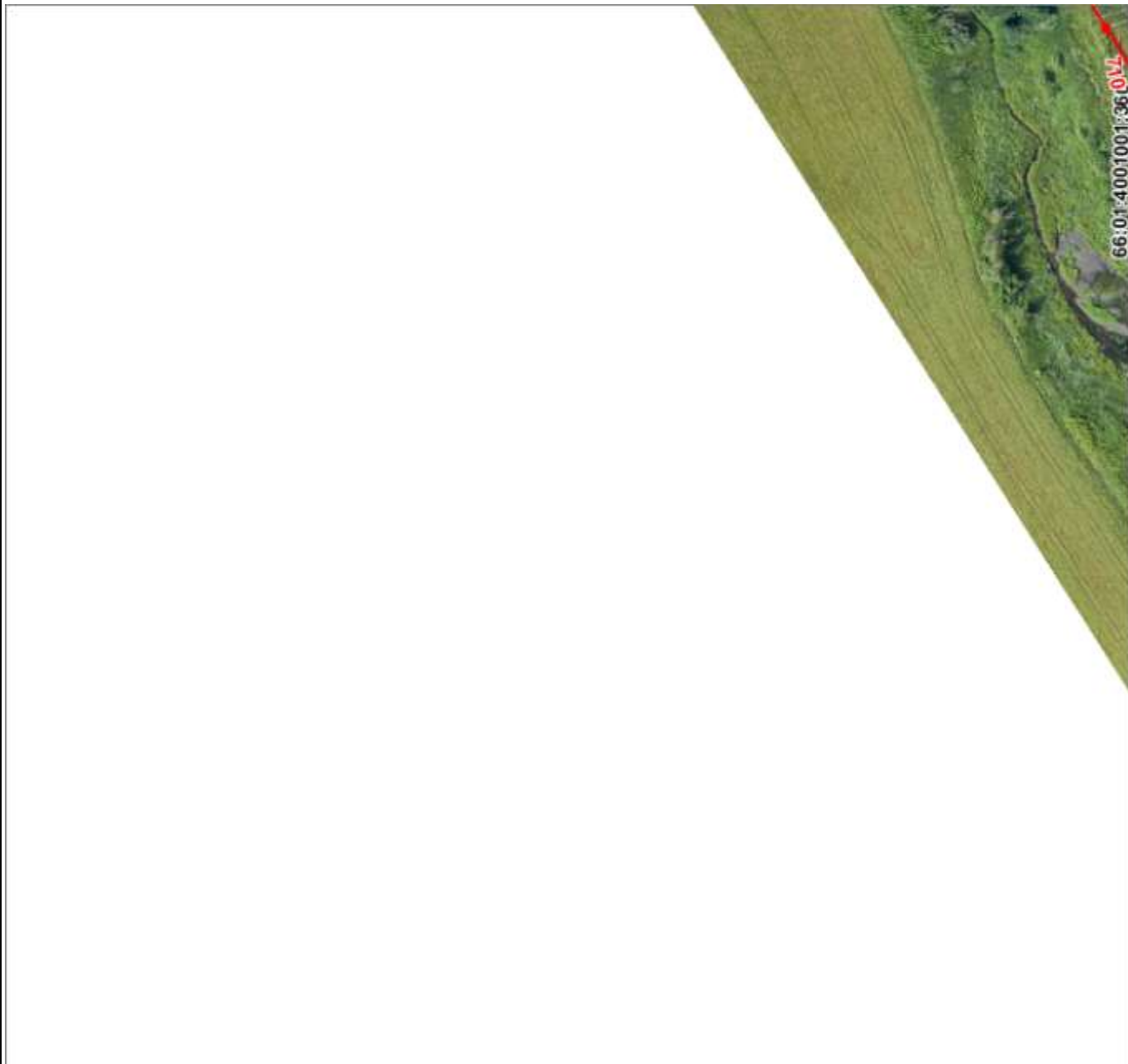
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

План границ объекта

Выносной лист № 73



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 74



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

План границ объекта

Выносной лист № 75



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 76



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

План границ объекта

Выносной лист № 77



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

План границ объекта

Выносной лист № 79



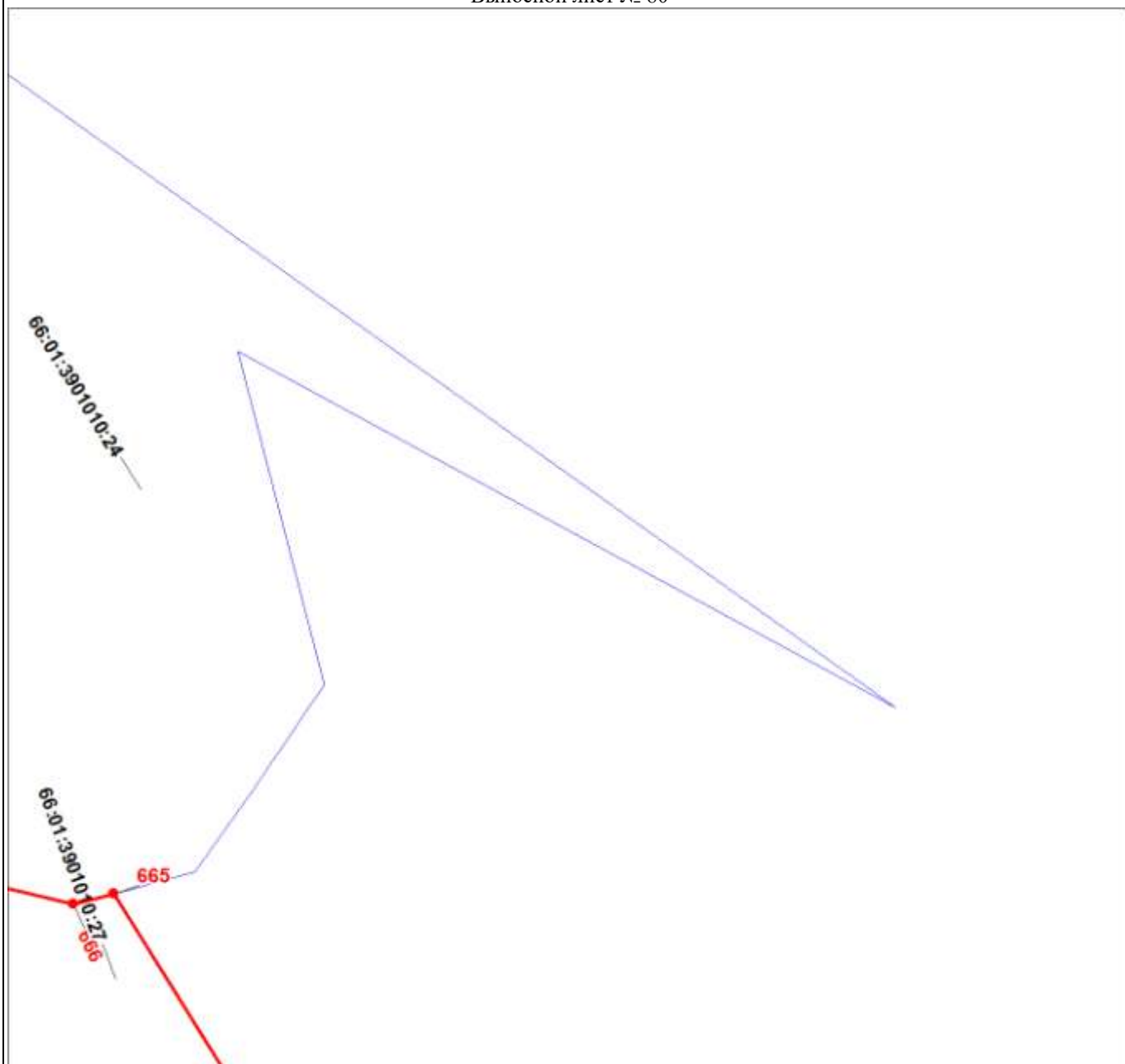
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

План границ объекта

Выносной лист № 80



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 81



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

План границ объекта

Выносной лист № 83

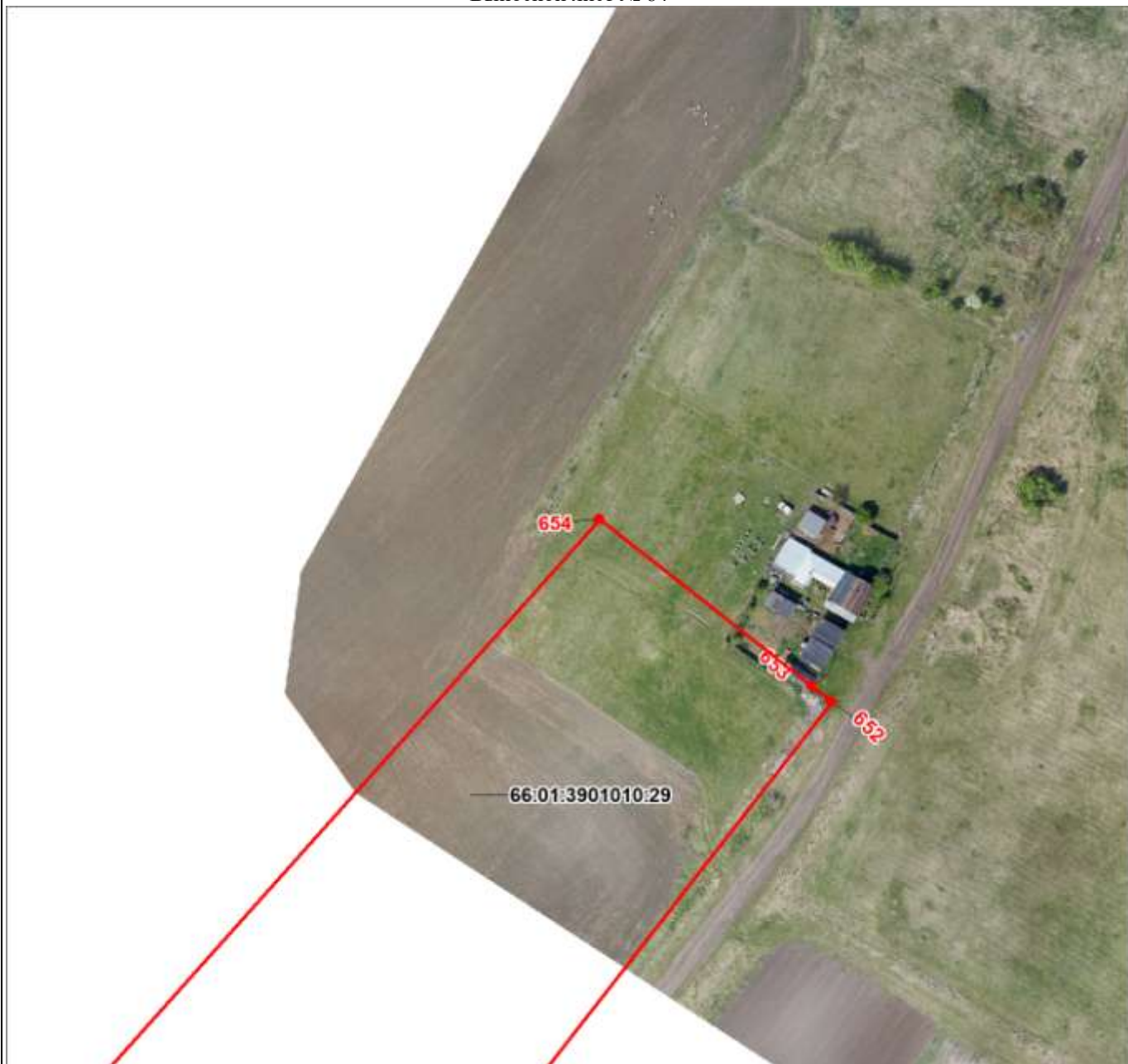


656
66:01:3901010:29

Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

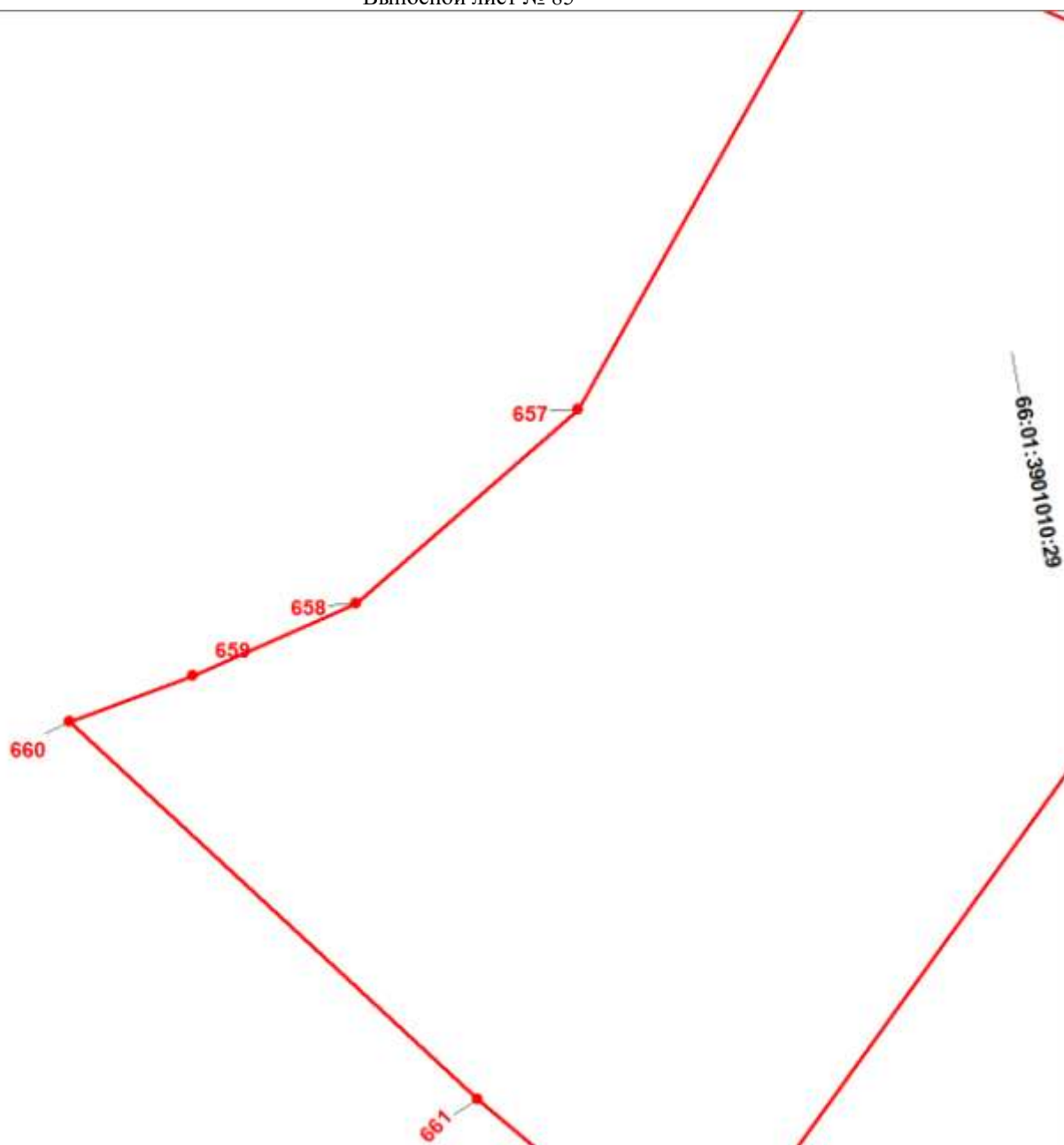
Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

План границ объекта

Выносной лист № 86



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 87



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 90



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 92



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 94



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 95



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 96



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 99



Масштаб 1:1500

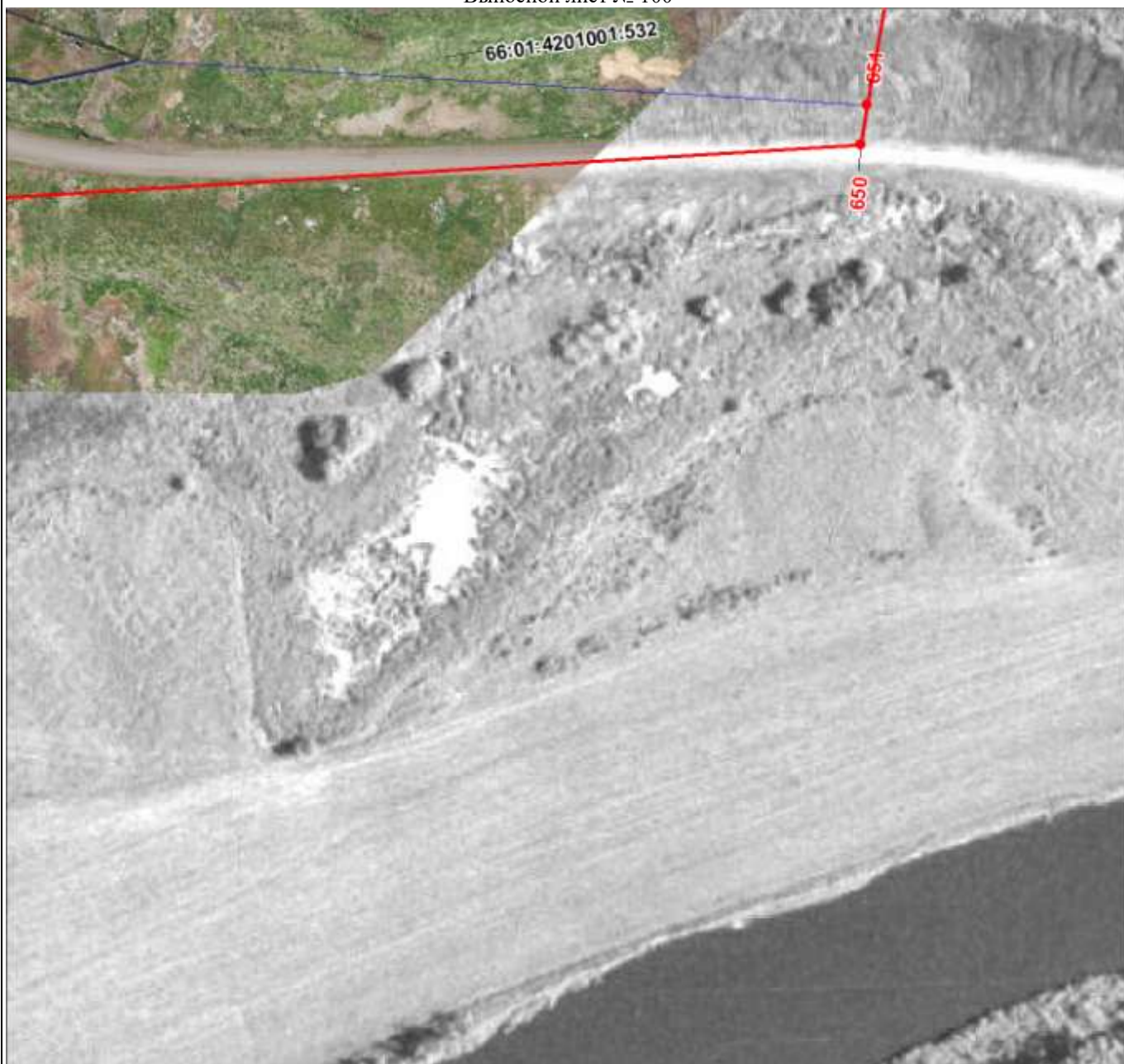
Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 100



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 101



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 102



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

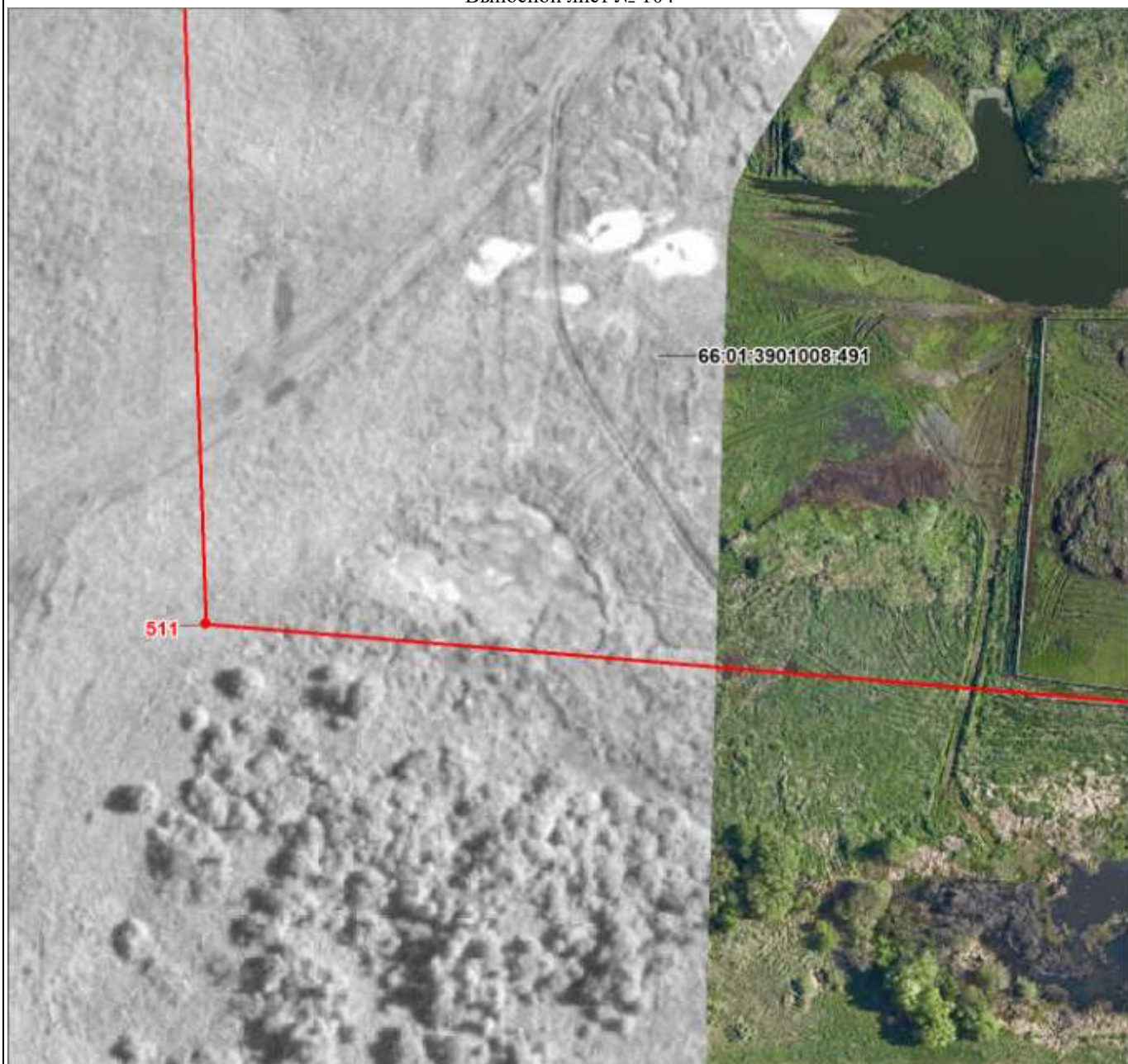
Выносной лист № 103



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 105



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

План границ объекта

Выносной лист № 106



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 107



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

План границ объекта

Выносной лист № 108



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

План границ объекта

Выносной лист № 109



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 110



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

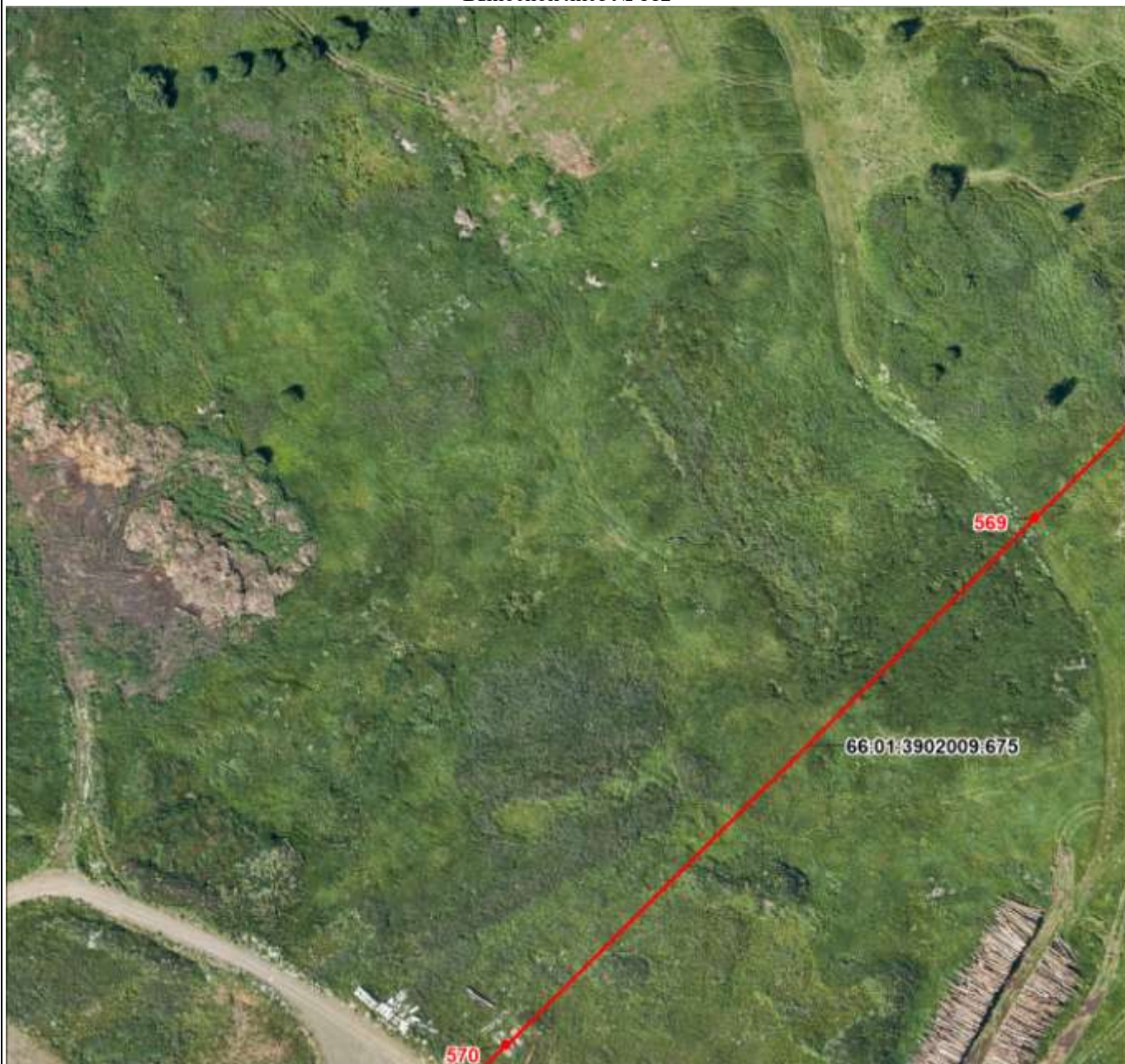
Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 112



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

План границ объекта

Выносной лист № 114



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

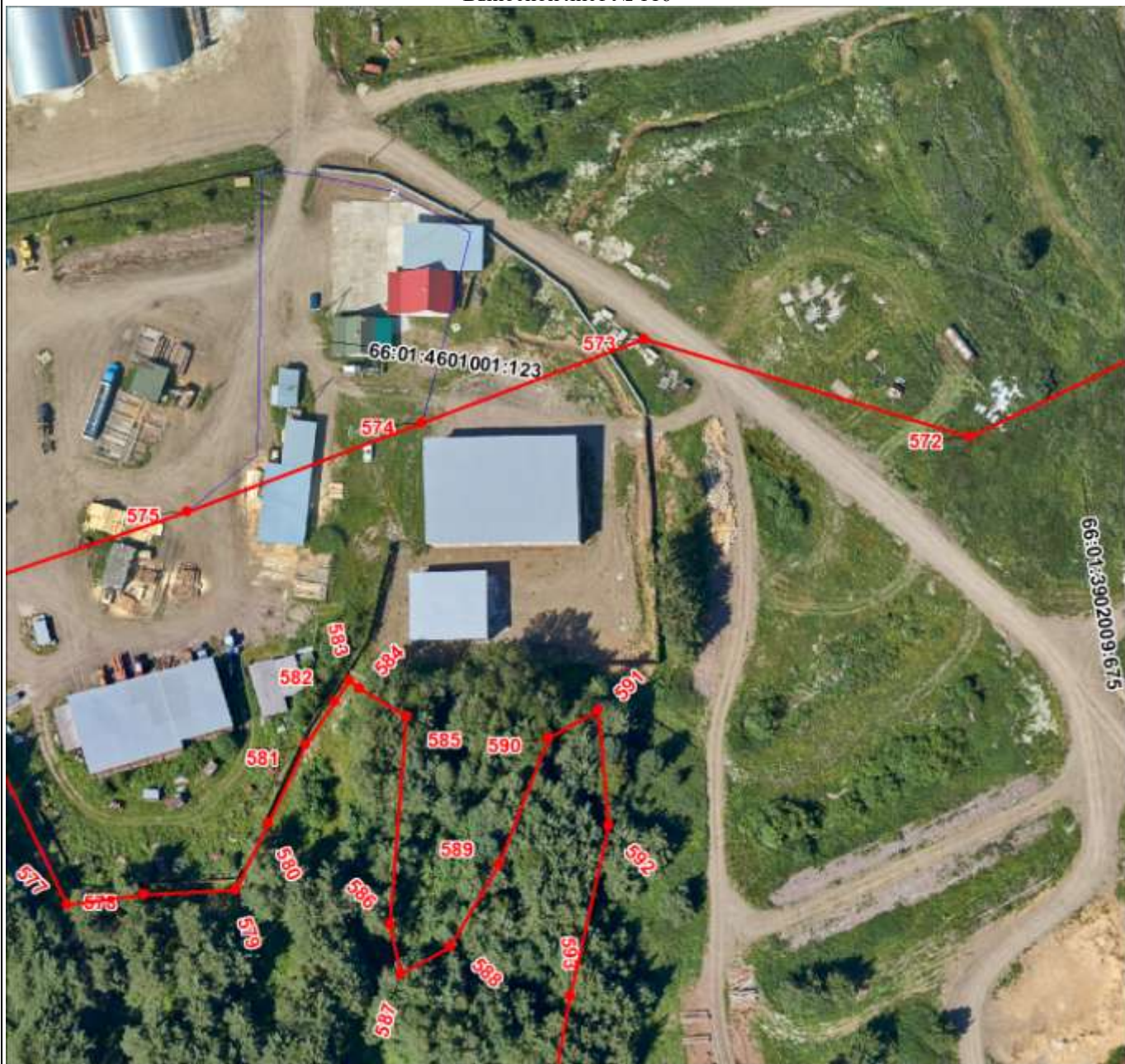
Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

План границ объекта

Выносной лист № 117



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

План границ объекта

Выносной лист № 118



66:01:3902009:543

Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

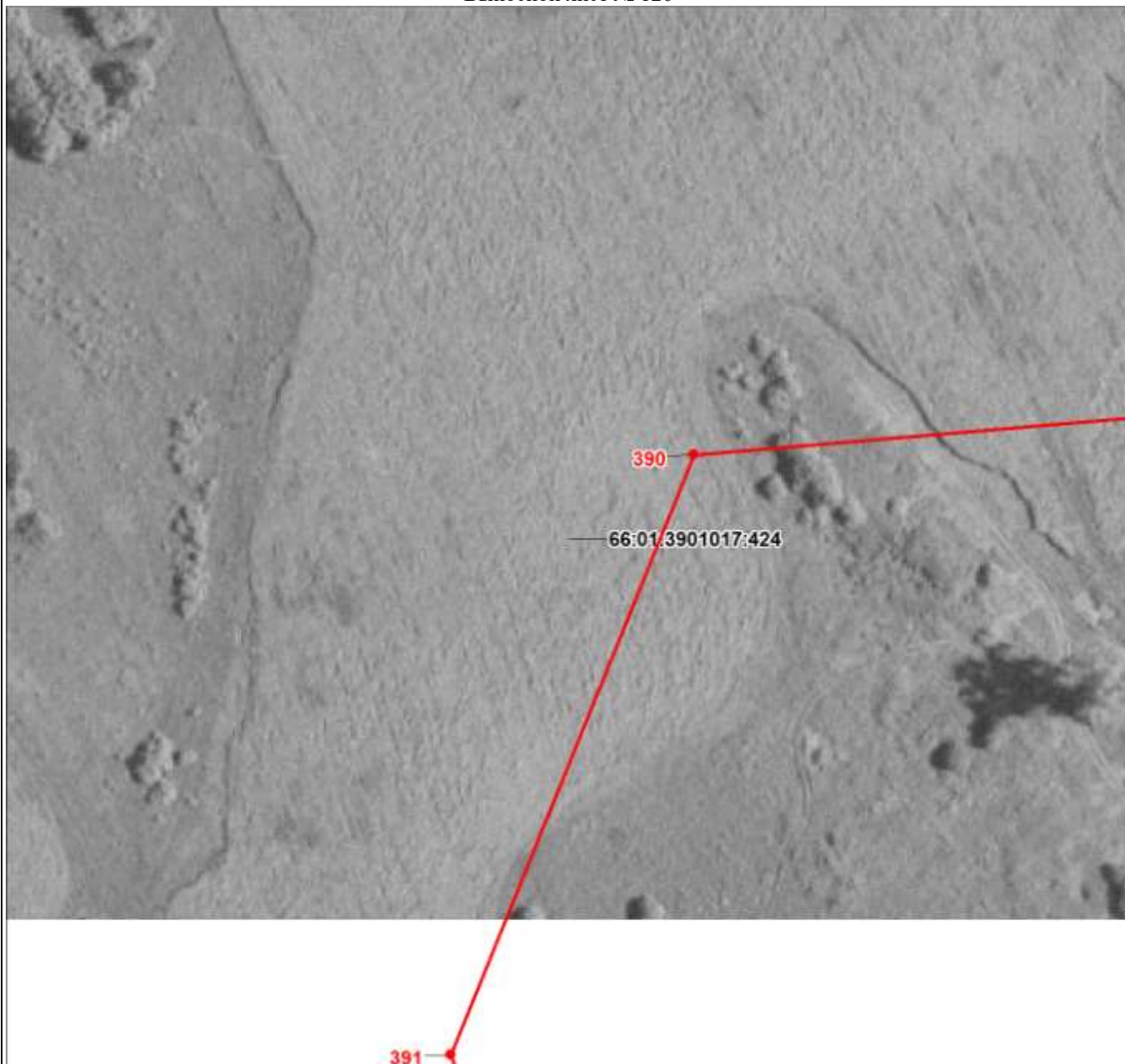
Выносной лист № 119



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

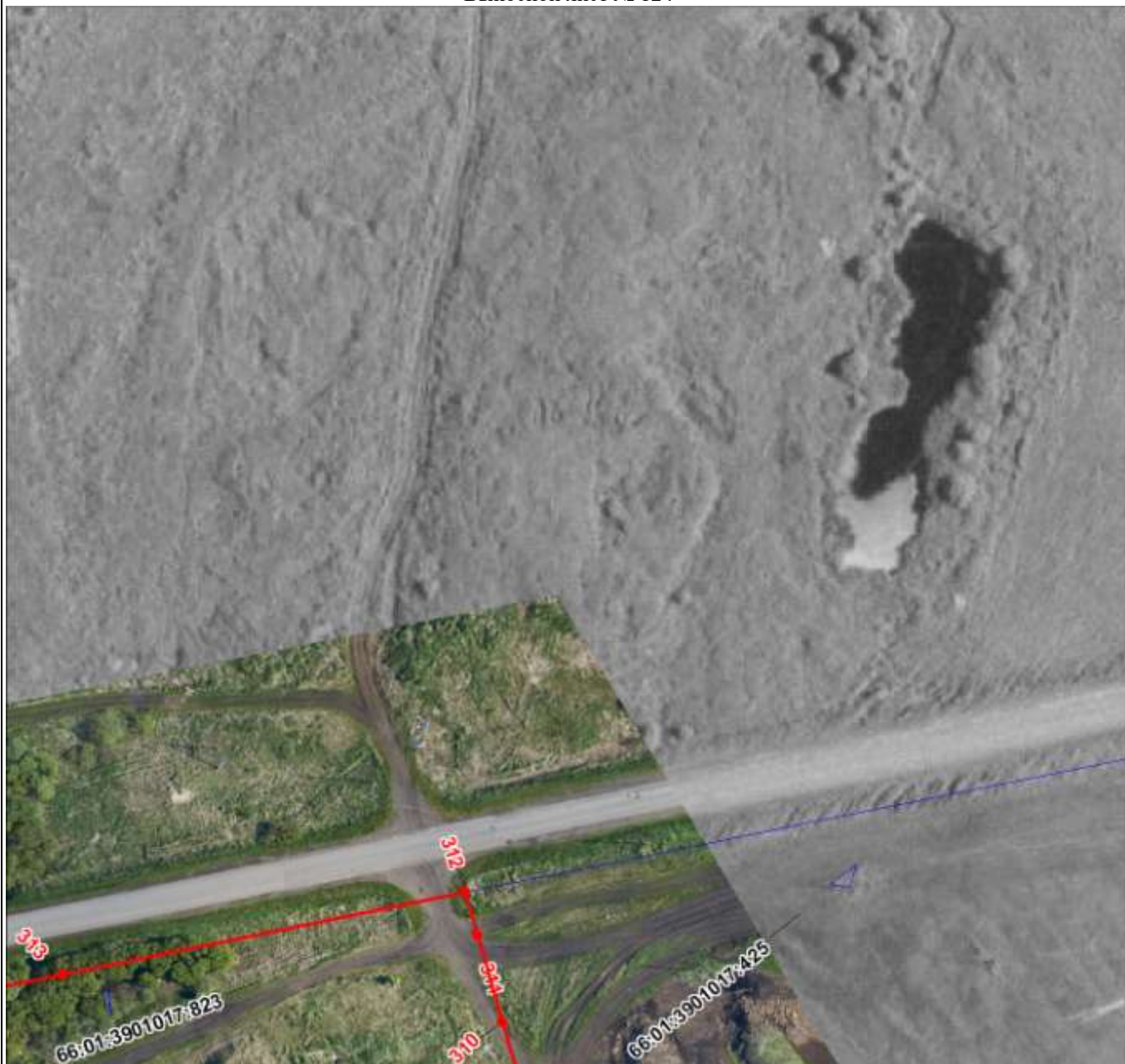
Выносной лист № 123



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



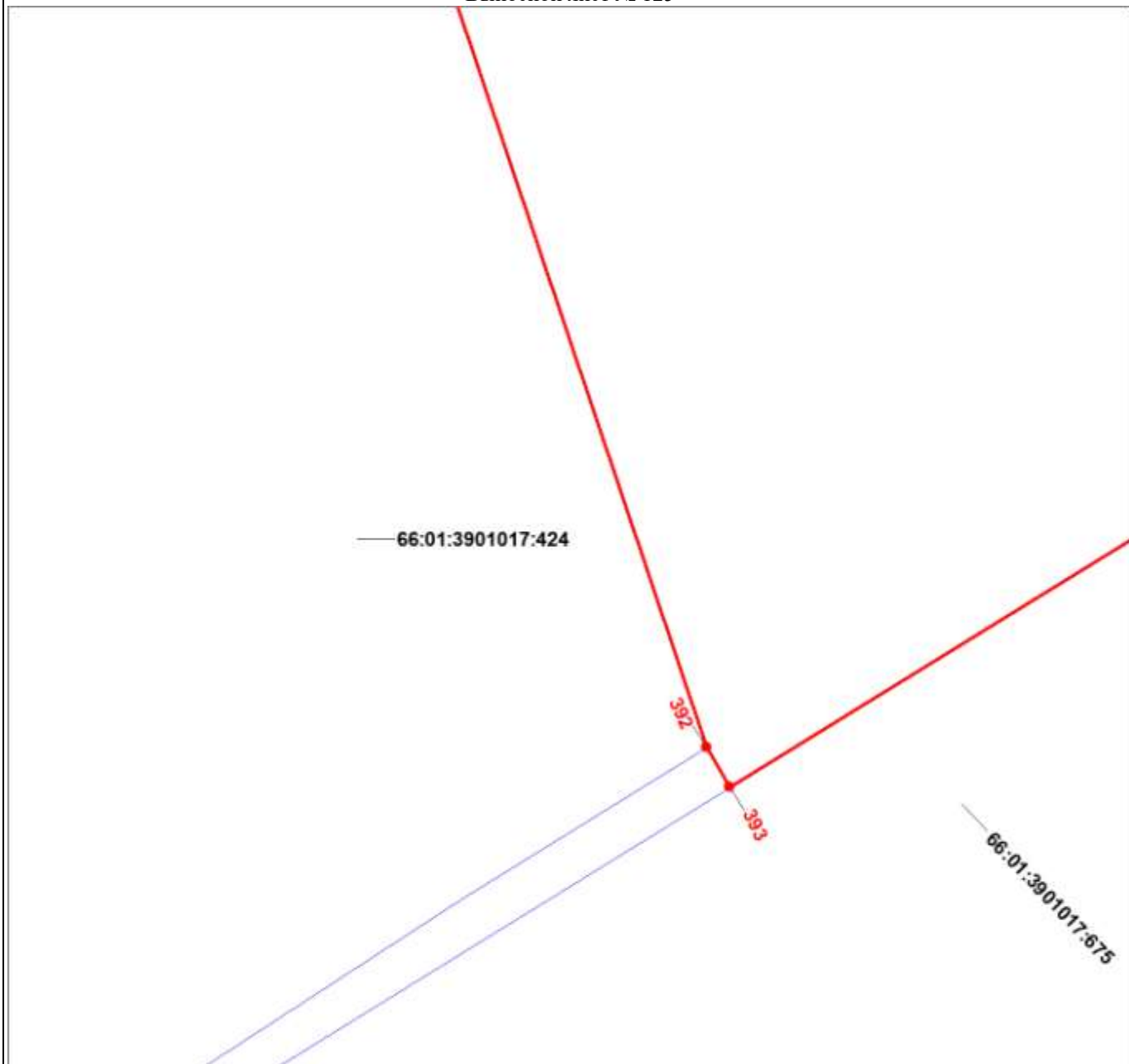
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

План границ объекта

Выносной лист № 125



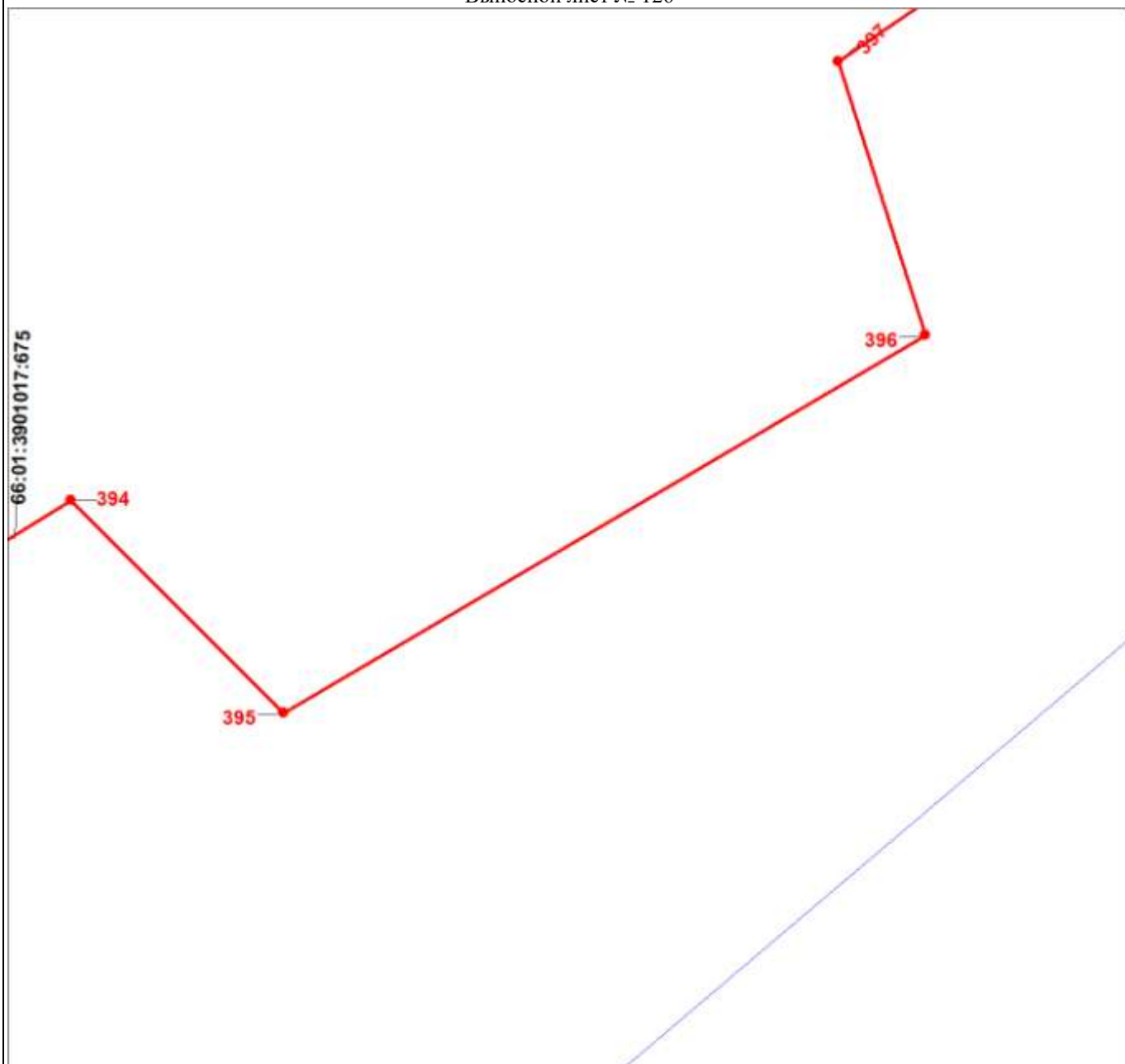
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

План границ объекта

Выносной лист № 126



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 127



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 128



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 129



Масштаб 1:1500

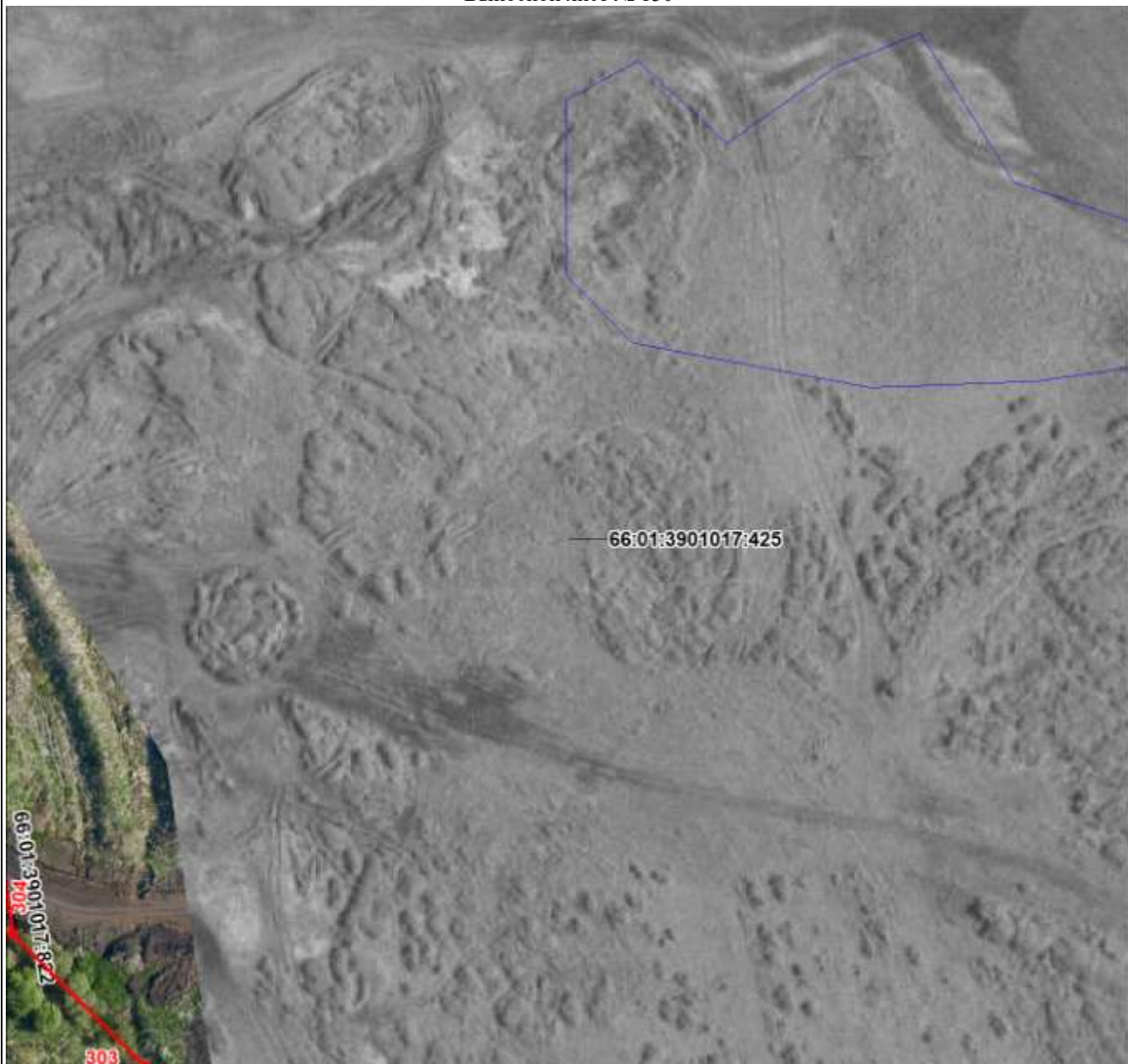
Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 130



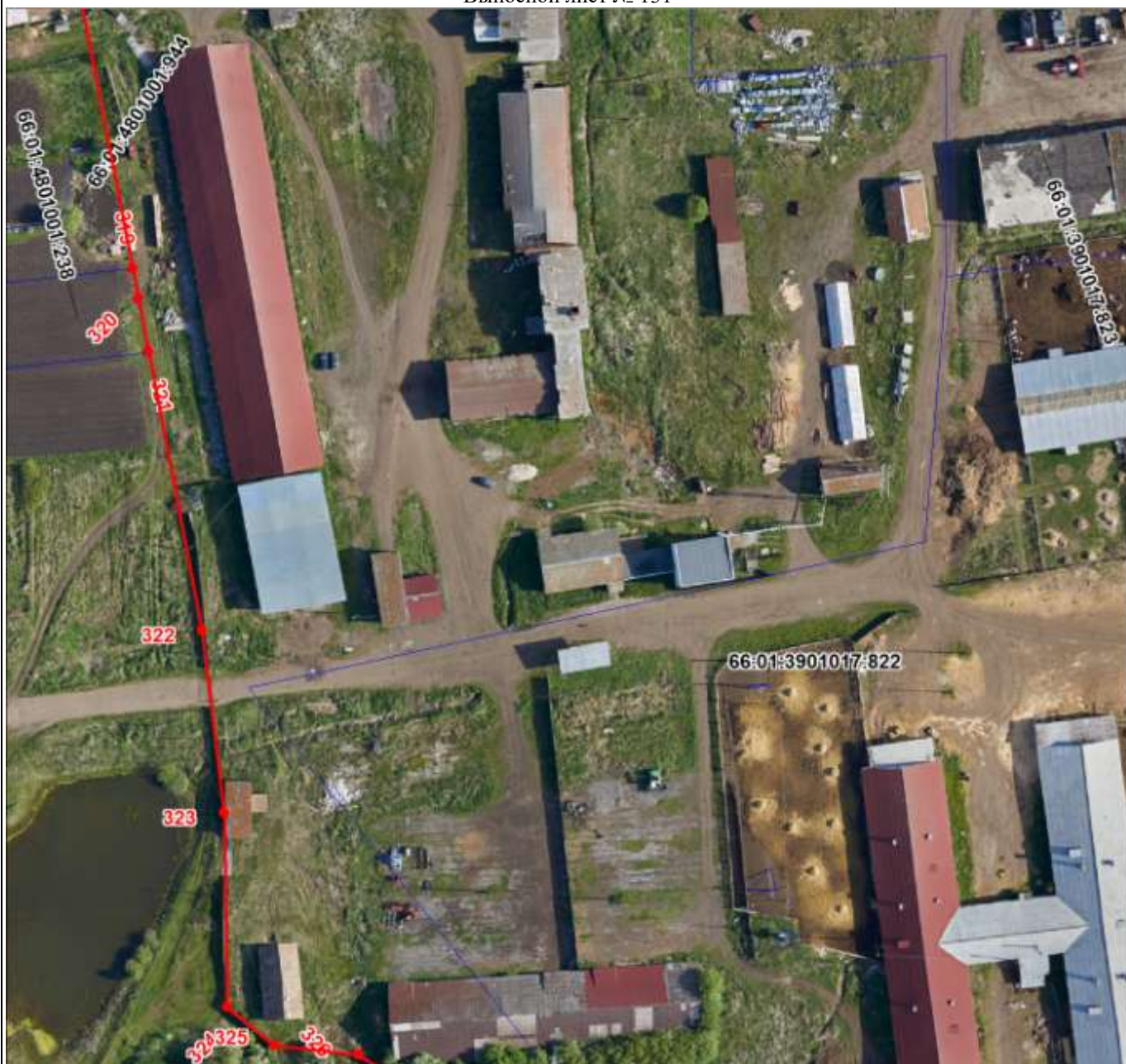
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

План границ объекта

Выносной лист № 131



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 132



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 134



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 135



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

План границ объекта

Выносной лист № 136



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

План границ объекта

Выносной лист № 137



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 138



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

План границ объекта

Выносной лист № 139



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

План границ объекта

Выносной лист № 140



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

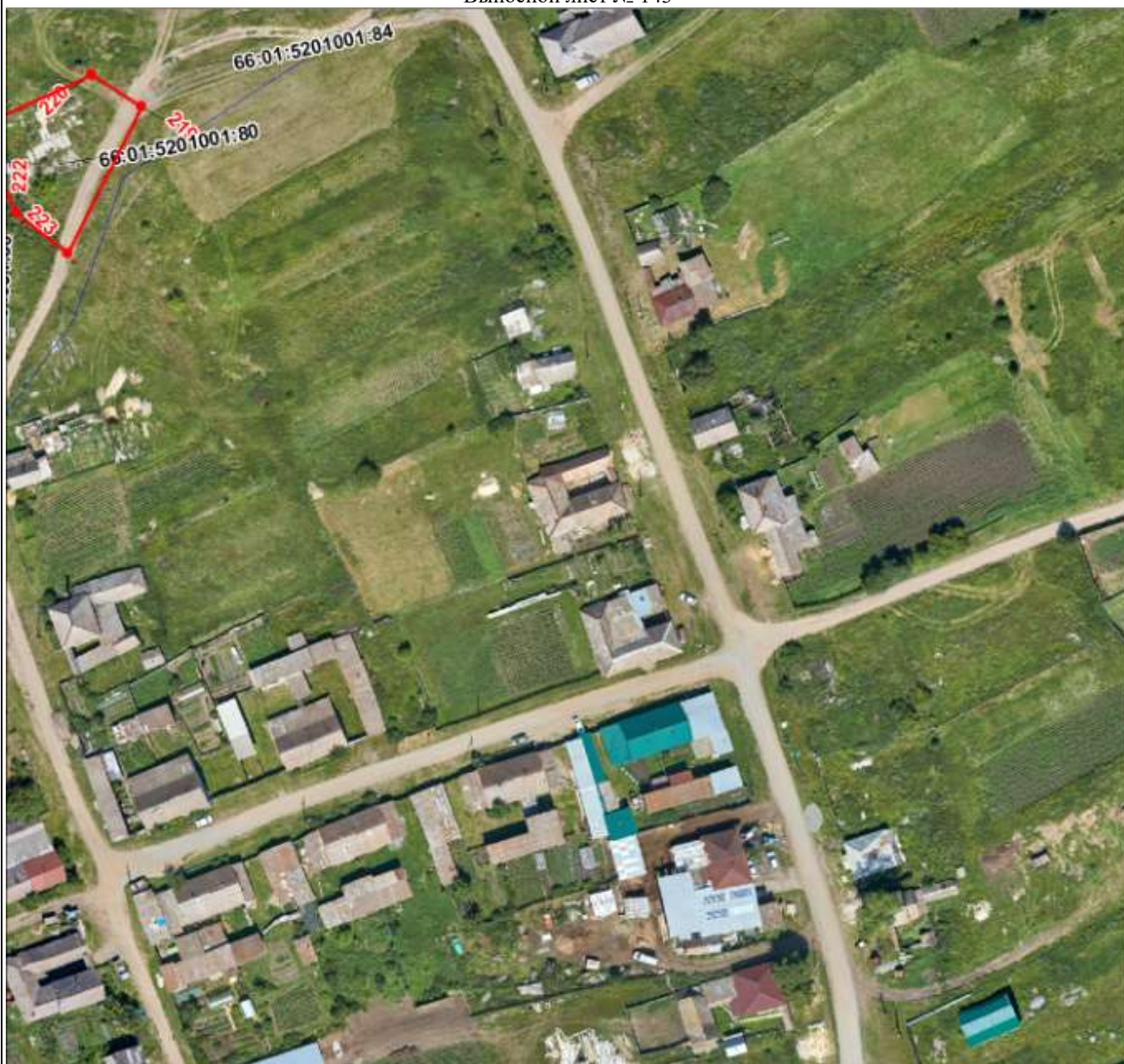
Выносной лист № 142



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 144



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

План границ объекта

Выносной лист № 145



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

План границ объекта

Выносной лист № 146



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

План границ объекта

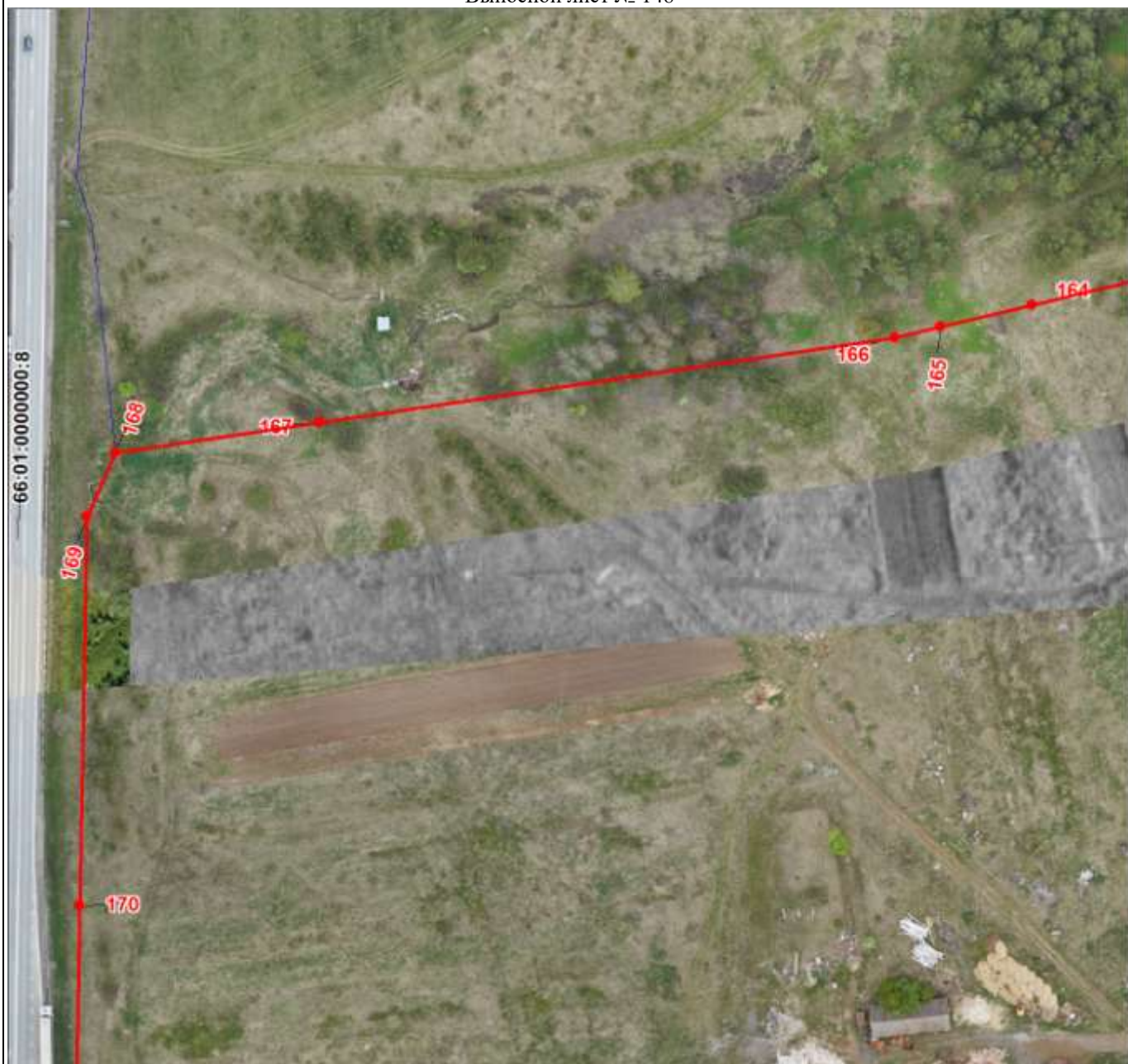
Выносной лист № 147



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 149



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



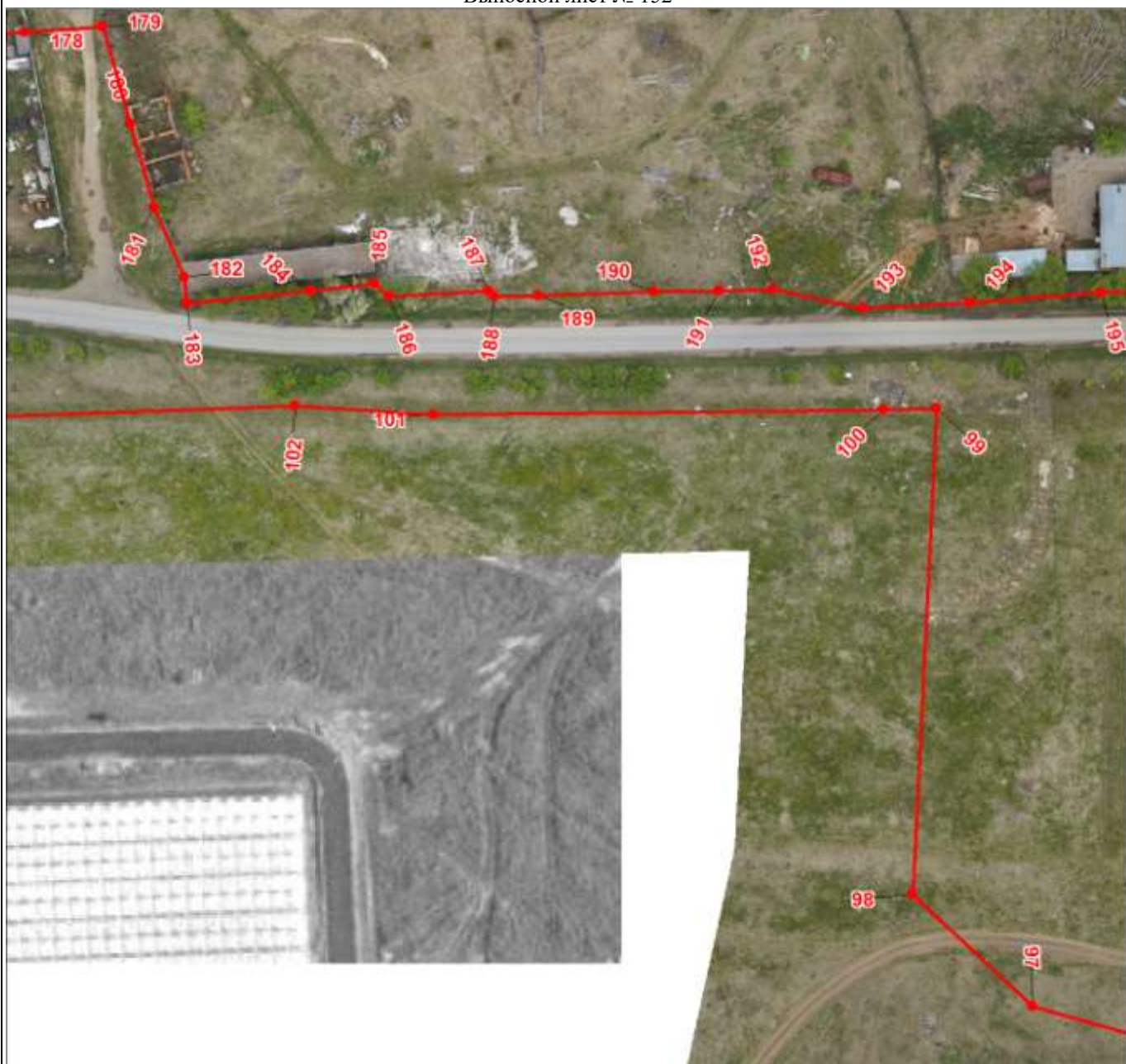
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

План границ объекта

Выносной лист № 152



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

План границ объекта

Выносной лист № 153



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 154



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

План границ объекта

Выносной лист № 155



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

План границ объекта

Выносной лист № 156



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 159



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 160



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 161



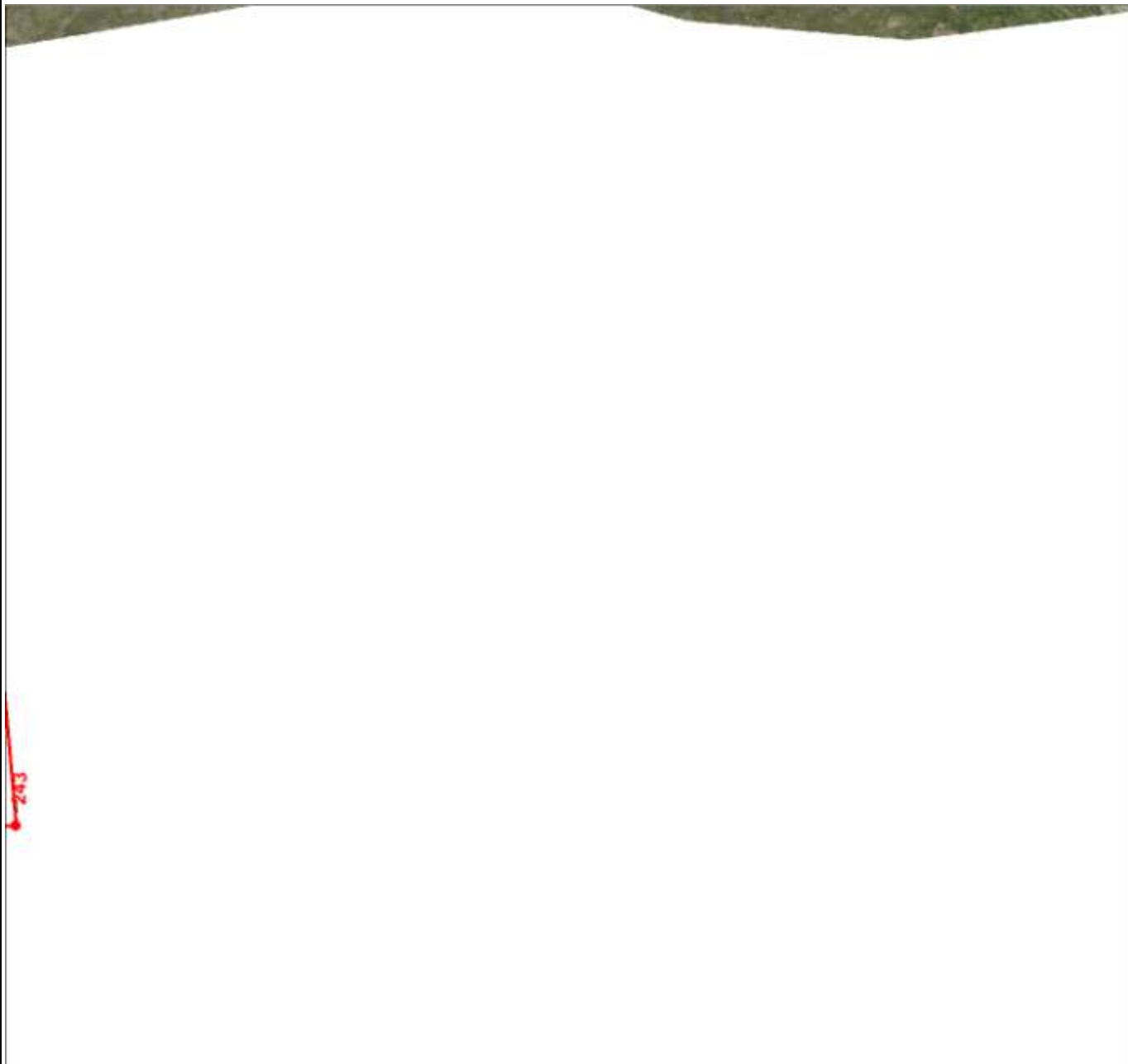
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

План границ объекта

Выносной лист № 162



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 163



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

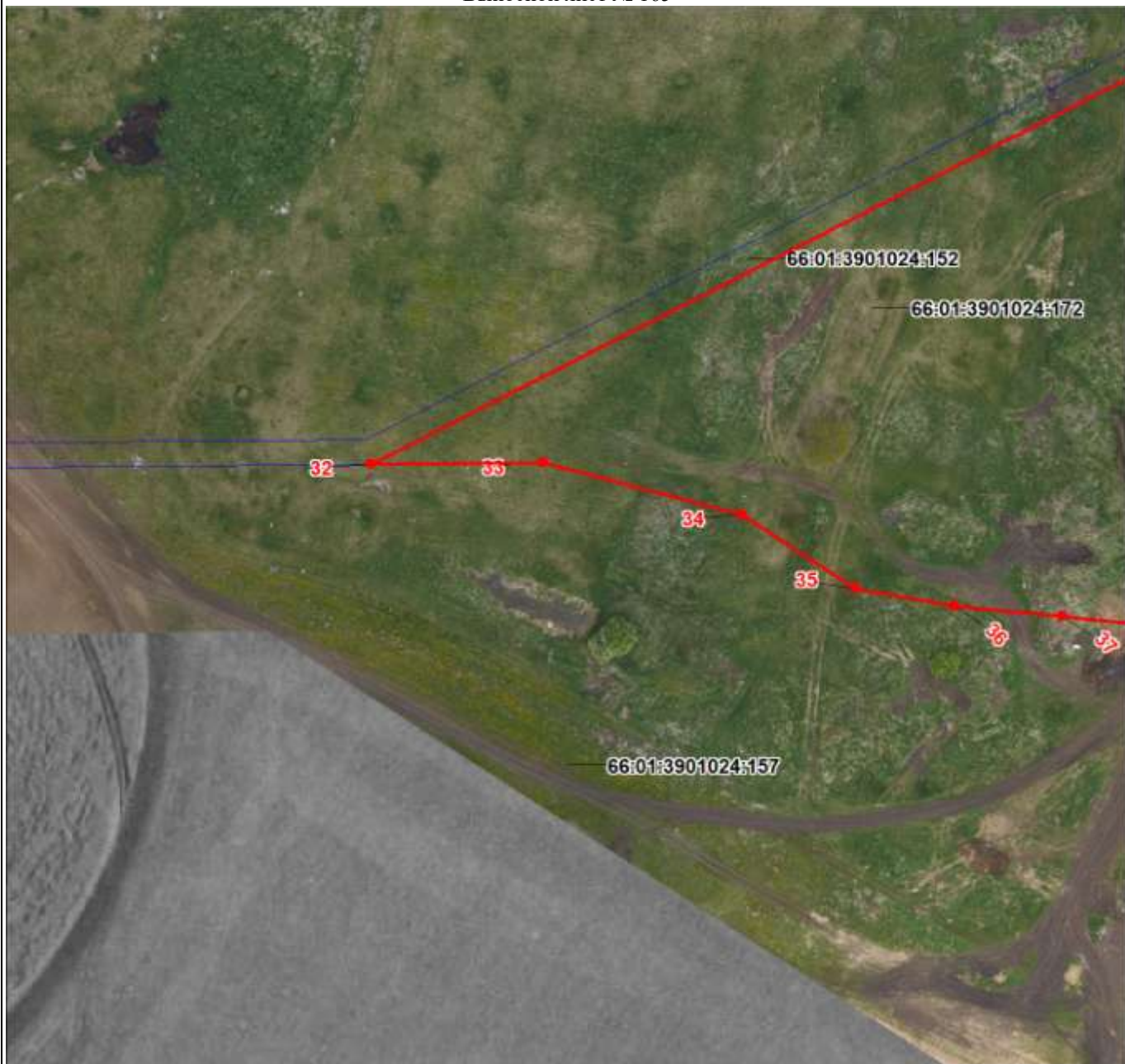
Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

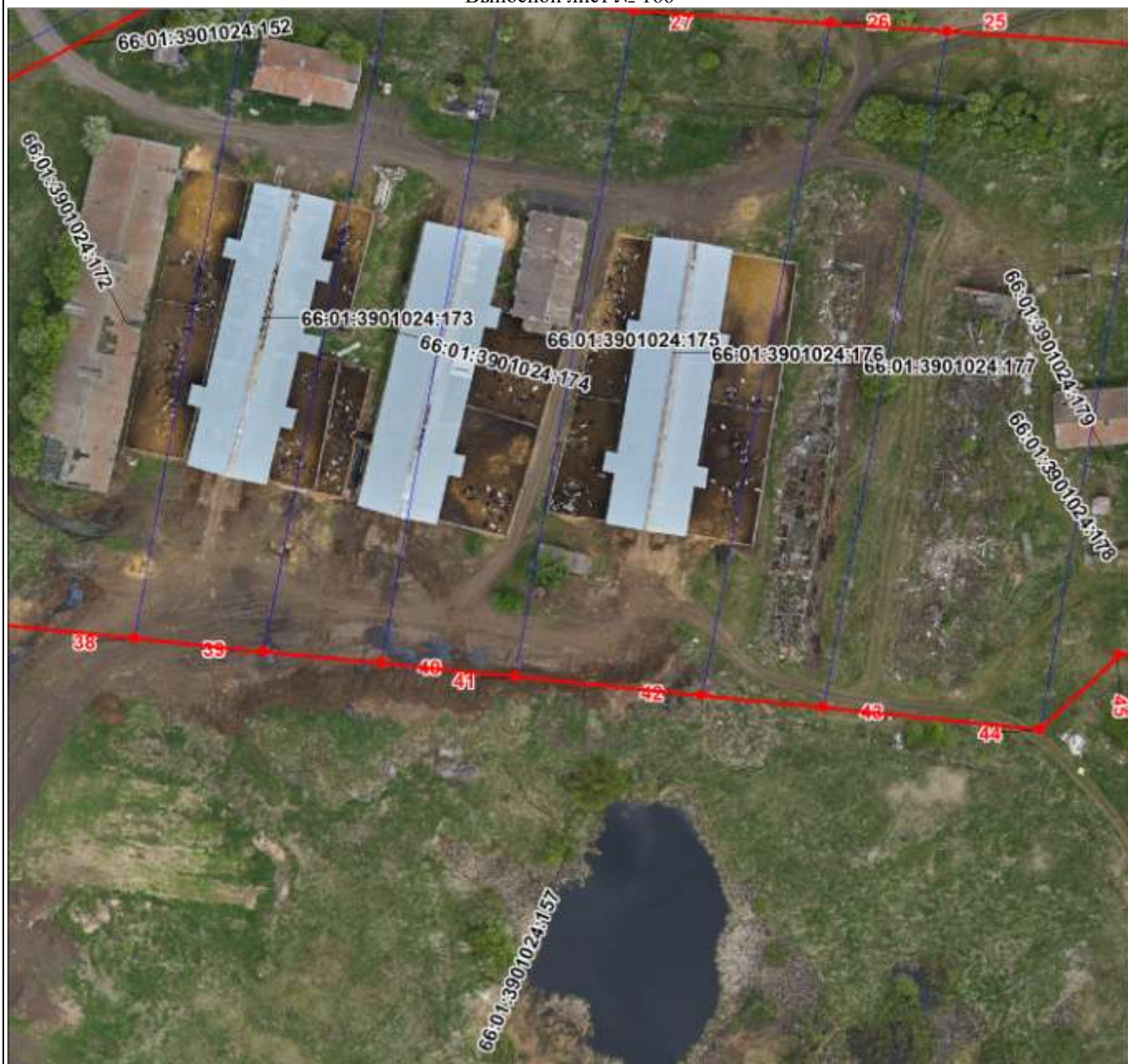
Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 166



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 167



Масштаб 1:1500

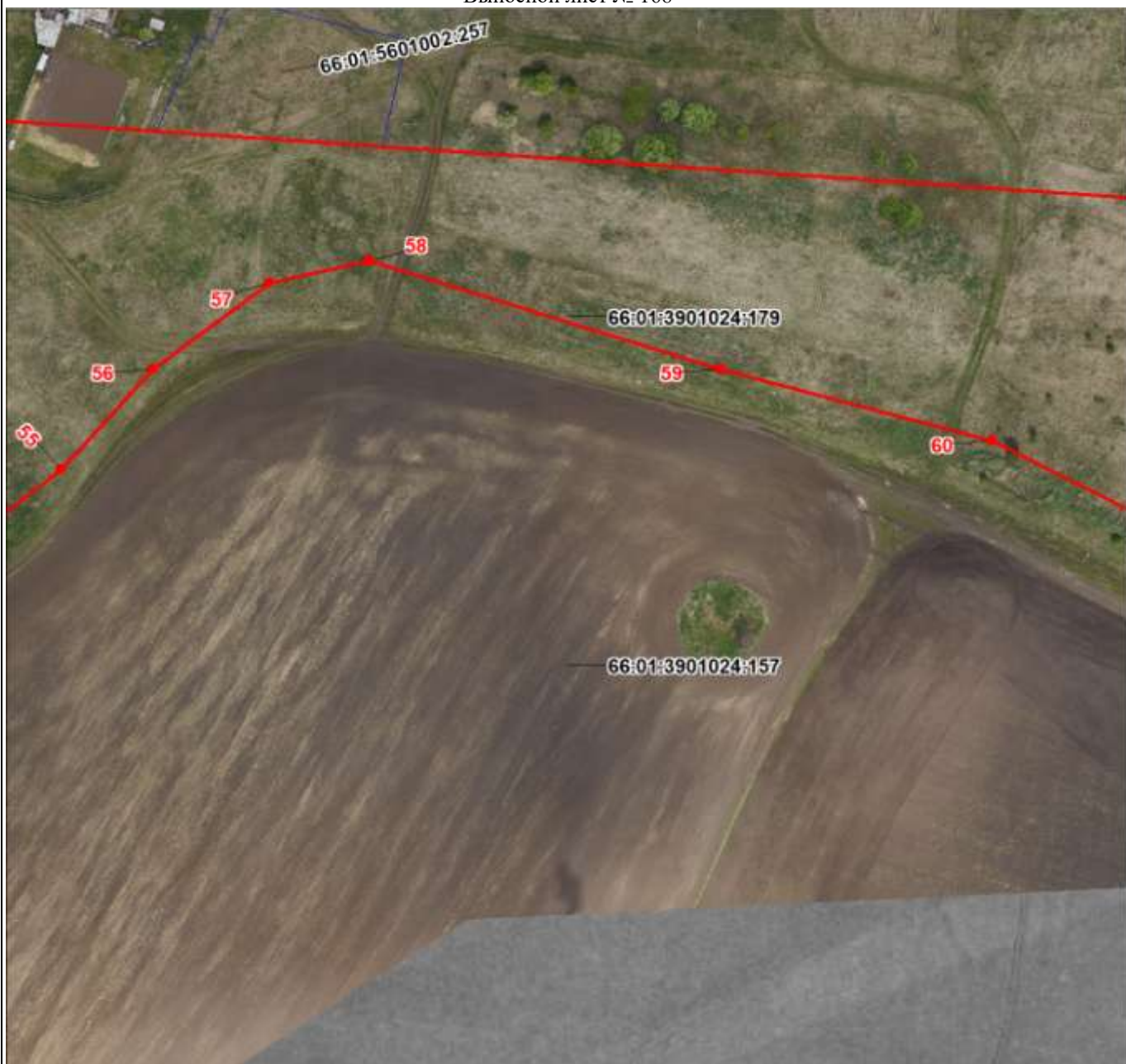
Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 168



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 170



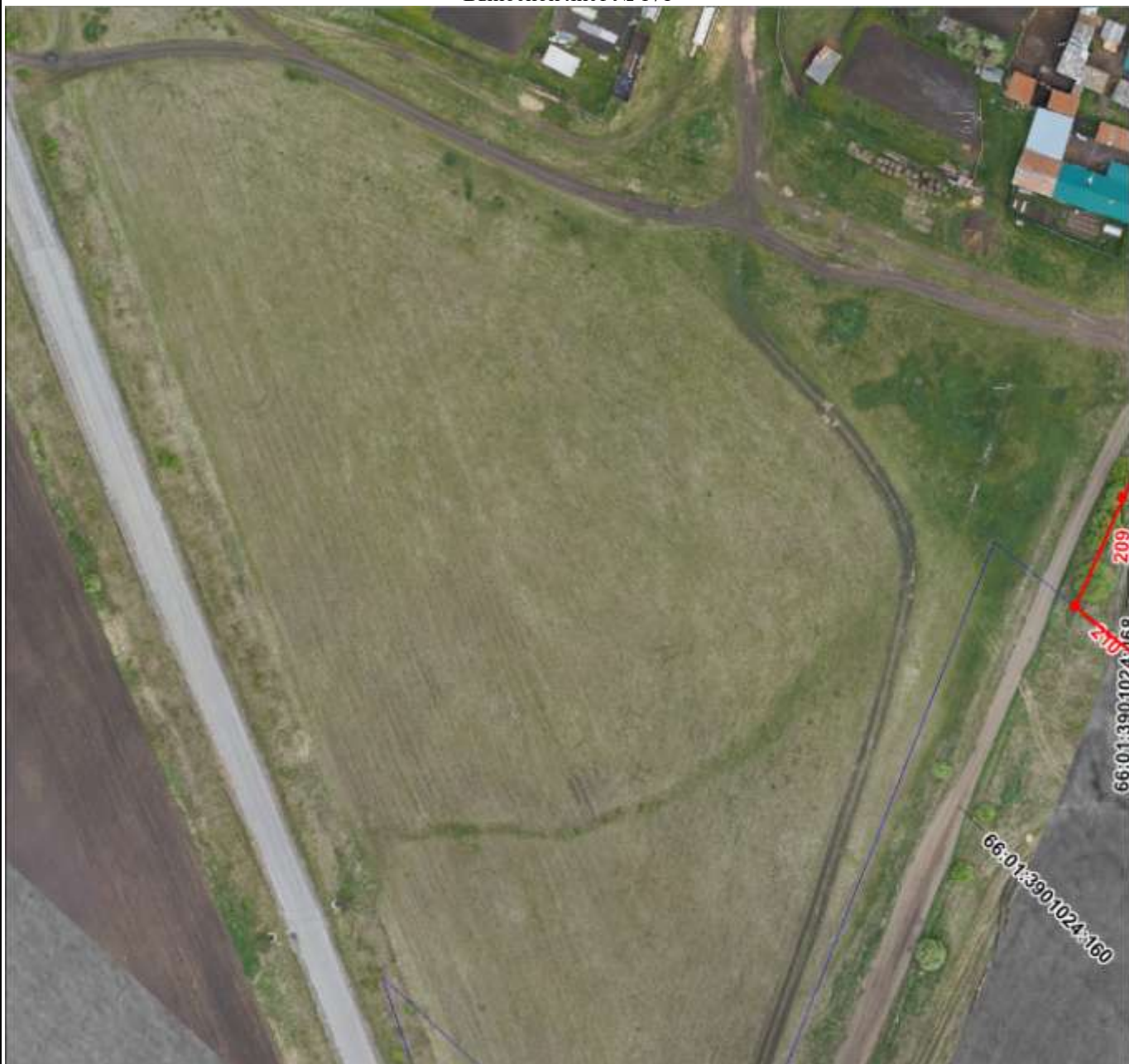
Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

План границ объекта

Выносной лист № 171



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 173



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

План границ объекта

Выносной лист № 175



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 23

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования территории
Территориальная зона транспортной инфраструктуры, Муниципальное образование Алапаевское (Т-1)
(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	Свердловская область, Муниципальное образование Алапаевское
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	133907 \pm 1281
3	Иные характеристики объекта	-

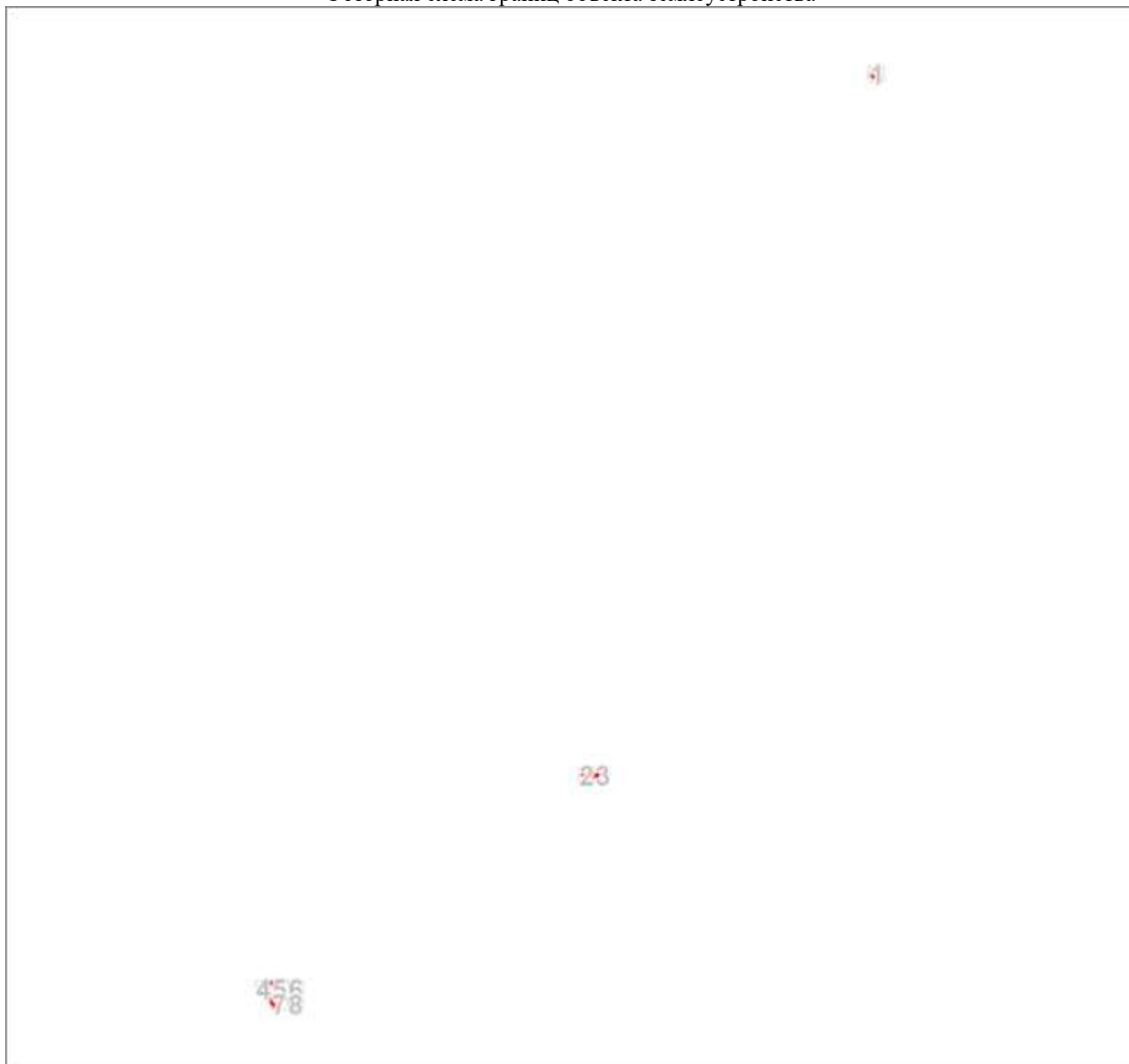
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	474509.21	1594802.20	-	-	-
2	474543.83	1594720.76	-	-	-
3	474562.69	1594676.76	-	-	-
4	474564.54	1594672.45	-	-	-
5	474571.65	1594655.87	-	-	-
6	474595.63	1594600.05	-	-	-
7	474635.34	1594507.74	-	-	-
8	474675.44	1594414.43	-	-	-
9	474705.71	1594343.99	-	-	-
10	474579.41	1594267.97	-	-	-
11	474289.95	1594436.24	-	-	-
12	474300.25	1594453.00	-	-	-
13	474342.74	1594524.71	-	-	-
14	474383.24	1594591.76	-	-	-
15	474428.38	1594666.79	-	-	-
16	474466.23	1594728.53	-	-	-
1	474509.21	1594802.20	-	-	-
					-
17	478137.59	1599892.89	-	-	-
18	478131.82	1599727.90	-	-	-
19	478131.81	1599727.90	-	-	-
17	478137.59	1599892.89	-	-	-
					-
20	478163.20	1599895.49	-	-	-
21	478169.57	1599894.82	-	-	-
22	478186.37	1599887.58	-	-	-
23	478206.56	1599881.80	-	-	-
24	478229.73	1599875.23	-	-	-
25	478228.50	1599856.45	-	-	-
26	478227.81	1599845.67	-	-	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
27	478227.79	1599845.37	-	-	-
28	478227.07	1599834.48	-	-	-
29	478223.97	1599787.15	-	-	-
30	478219.04	1599711.87	-	-	-
31	478217.81	1599693.03	-	-	-
32	478211.59	1599598.13	-	-	-
33	478151.81	1599598.46	-	-	-
34	478156.30	1599715.57	-	-	-
20	478163.20	1599895.49	-	-	-
					-
35	489939.13	1604533.09	-	-	-
36	489944.49	1604453.26	-	-	-
37	489844.71	1604446.57	-	-	-
38	489839.36	1604526.39	-	-	-
35	489939.13	1604533.09	-	-	-
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
-	-	-	-	-	-

План границ объекта

Обзорная схема границ объекта землеустройства



Масштаб 1:11113

Используемые условные знаки и обозначения:



Характерная точка границы объекта



Надписи номеров характерных точек границы объекта



Граница объекта



Граница кадастрового квартала



Граница участков ГКН



Граница населенного пункта

74:32:0223001

Номер кадастрового квартала

1641

Кадастровый номер земельного участка



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 3

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 2



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 3



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 3

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 4



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 3



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 3



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 3



Масштаб 1:1500

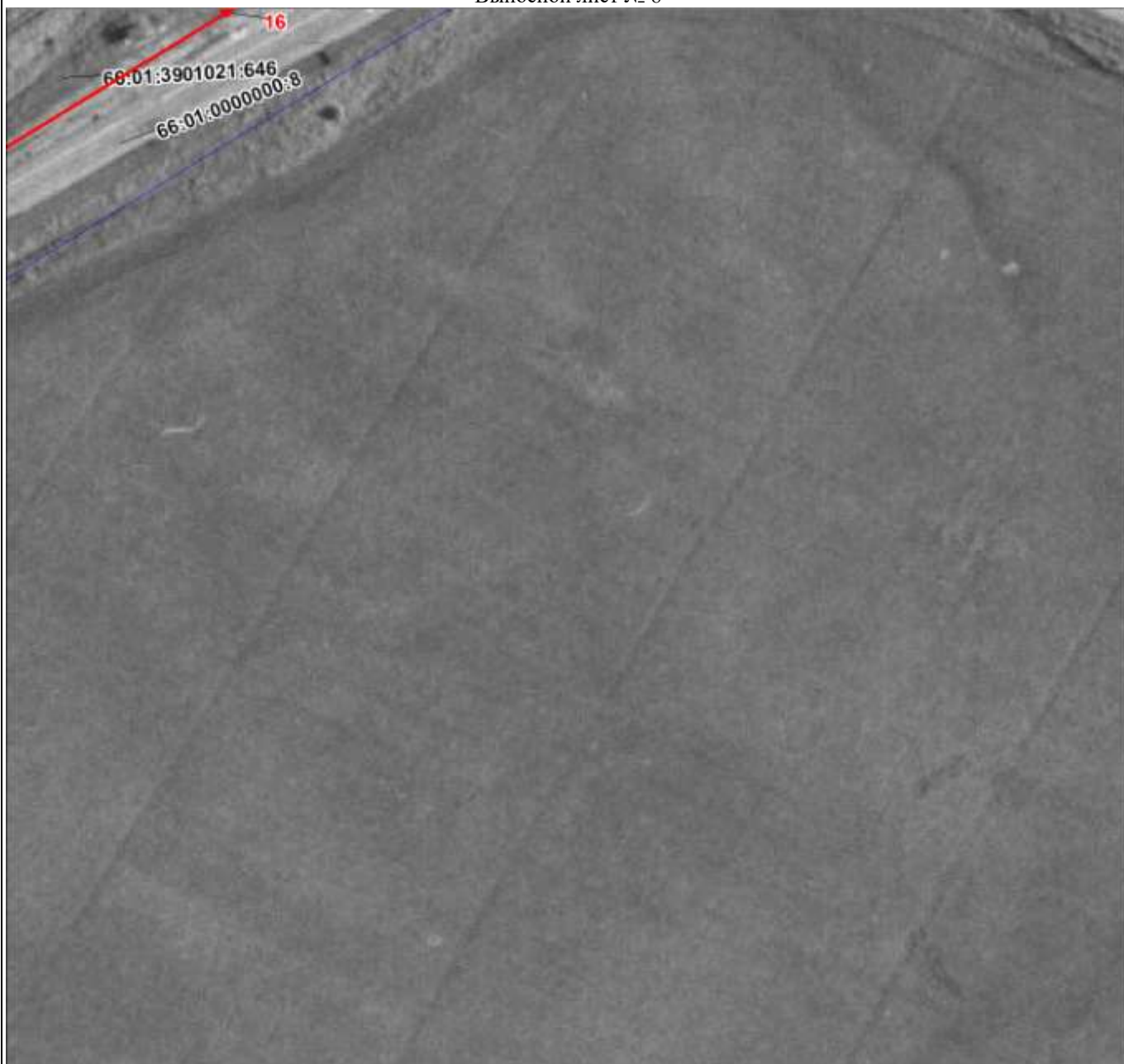
Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 3

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 8



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 3