



**МИНИСТЕРСТВО ПО УПРАВЛЕНИЮ
ИМУЩЕСТВОМ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПЕРМСКОГО КРАЯ**

П Р И К А З

06.02.2024

№ 31-02-1-4-371

┌ Об установлении публичного
сервитута в целях эксплуатации
объектов электросетевого
хозяйства регионального значения

В соответствии со статьей 23, главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 3.6 Федерального закона от 25 октября 2001 г. № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», пунктом 7 части 1 статьи 3 Закона Пермского края от 01 июля 2009 г. № 463-ПК «О полномочиях органов государственной власти Пермского края в сфере земельных отношений», постановлением Правительства Пермского края от 27 октября 2009 г. № 780-п «Об утверждении Схемы территориального планирования Пермского края», пунктом 3.43⁷ Положения о Министерстве по управлению имуществом и градостроительной деятельности Пермского края, утвержденного постановлением Правительства Пермского края от 15 декабря 2006 г. № 88-п, постановлением Правительства Пермского края от 04 августа 2021 г. № 542-п «О внесении изменений в Положение о Министерстве по управлению имуществом и градостроительной деятельности Пермского края, утвержденное постановлением Правительства Пермского края от 15 декабря 2006 г. № 88-п», приказом Министерства по управлению имуществом и градостроительной деятельности Пермского края от 02 июня 2022 г. № 31-02-1-4-998 «О делегировании права подписи», на основании ходатайства об установлении публичного сервитута уполномоченного представителя публичного акционерного общества «Россети Урал» (далее – ПАО «Россети Урал» (ОГРН 1056604000970, ИНН 6671163413)) от 14 декабря 2023 г. № б/н (вх. № ГУ31-02-1-25-17 от 10 января 2024 г.)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить на 49 (сорок девять) лет в целях эксплуатации объектов электросетевого хозяйства регионального значения ПС 110/10 кВ Малиновская, ВЛ 110 кВ ТЭЦ-9 - Малиновская, входящих в состав электросетевого комплекса «Малиновская» с кадастровым номером 59:32:0000000:10588 (номер и дата государственной регистрации права № 59-59-14/028/2008-226



от 24 июля 2008 г.), публичный сервитут в отношении земельных участков и земель согласно приложению № 1 (далее – Земельные участки, Земли).

2. Утвердить границы публичного сервитута в соответствии с прилагаемым описанием местоположения границ на кадастровом плане территории согласно приложению № 2.

3. Плата за публичный сервитут не устанавливается.

4. Срок, в течение которого использование Земельных участков (их частей), Земли в соответствии с их разрешенным использованием будет невозможно или существенно затруднено, в связи с осуществлением публичного сервитута (при наличии таких обстоятельств): ежегодно с 1 января по 31 декабря (в период плановых (ремонтных) работ).

5. Порядок установления зон с особыми условиями использования территорий и содержание ограничений прав на земельные участки определен Правилами установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон, утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 г. № 160.

6. ПАО «Россети Урал» привести Земельные участки (их части), Земли в состояние, пригодное для использования в соответствии с видом разрешенного использования, снести инженерное сооружение, размещенное на основании публичного сервитута, в сроки, предусмотренные пунктом 8 статьи 39.50 Земельного кодекса Российской Федерации.

7. Отделу распоряжения земельными участками управления земельных отношений Министерства по управлению имуществом и градостроительной деятельности Пермского края (далее – Министерство) в течение пяти рабочих дней со дня принятия настоящего приказа:

7.1. разместить настоящий приказ на официальном сайте Министерства <https://migd.permkrai.ru/>;

7.2. направить копию настоящего приказа в орган регистрации прав;

7.3. направить копию настоящего приказа в ПАО «Россети Урал», а также сведения о лицах, являющихся правообладателями Земельных участков, сведения о лицах, подавших заявления об учете их прав (обременений прав) на земельные участки, способах связи с ними, копии документов, подтверждающих права указанных лиц на земельные участки.

8. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Заместитель министра



К.М. Хайруллина



Перечень земельных участков (земель),
в отношении которых устанавливается публичный сервитут

№ п.п.	Кадастровый номер земельного участка, адрес или иное описание местоположения таких земельных участков
1	59:01:0000000:1084 (об. 59:01:4716051:31) (Российская Федерация, край Пермский, г.о. Пермский, г Пермь, зу 00/1084)
2	59:01:0000000:1115 (Пермский край, г Пермь, Индустриальный р-н, ул Промышленная, 103)
3	59:01:0000000:46533 (Пермский край, г.Пермь, Индустриальный р-н, на земельном участке расположена ВЛ 110 кВ ТЭЦ – 9 – Малиновская)
4	59:01:0000000:47766 (Пермский край, г. Пермь, Индустриальный р-н, на земельном участке расположена ВЛ 110 кВ ТЭЦ-9-Устиново)
5	59:01:0000000:91005 (Пермский край, Пермский г.о., г. Пермь, ул. Космонавта Леонова)
6	59:01:0000000:91285 (Пермский край, г.о. Пермский, г. Пермь, р-н Индустриальный, ул. Промышленная)
7	59:01:0000000:92657 (Пермский край, г.о. Пермский, г. Пермь, р-н Индустриальный, тракт Гамовский)
8	59:01:4716051:395 (Пермский край, г. Пермь, Индустриальный р-н, на земельном участке расположена ВЛ-110 кВ ТЭЦ-9-Гляденово)
9	59:01:4716051:548 (Пермский край, г.Пермь, Индустриальный район, ул. Промышленная)
10	59:01:4716051:574 (Российская федерация, край Пермский, г.о. Пермский, г Пермь, зу 51/574)
11	59:01:4716051:579 (Пермский край, г. Пермь, Индустриальный р-н, на земельном участке расположены опоры ВЛ -35 кВ ТЭЦ-9-ЦРП-6 с отпайками на ПС "ЦРП-5" цепь №1,2)
12	59:01:4716051:702 (Российская федерация, край Пермский, г.о. Пермский, г Пермь, зу 51/702)
13	59:01:4716051:84 (Российская федерация, край Пермский, г.о. Пермский, г Пермь, зу 51/84)
14	59:01:4716104:17 (Пермский край, г. Пермь, Индустриальный р-н, на земельном участке расположены опоры ВЛ -35 кВ ТЭЦ-9-ЦРП-6 с отпайками на ПС "ЦРП-5" цепь №1,2)
15	59:01:4716104:4 (Пермский край, г Пермь, р-н Индустриальный, ул Промышленная, 84, участок №3)
16	59:01:4716104:9 (Пермский край, г.Пермь, Индустриальный район, на земельном участке расположена ВЛ - 110 кВ ТЭЦ-9 - Юго-Камск с совместным подвесом ВЛ - 110 кВ ТЭЦ-9 - Гляденово)
17	59:01:4716125:993 (Пермский край, г. Пермь, Индустриальный р-н, ул. Промышленная, 84)
18	59:32:0000000:11325 (Пермский край, р-н Пермский, на земельном участке расположена ВЛ 110 кВ ТЭЦ-9-Малиновская)
19	59:32:0000000:15279 (Пермский край, Пермский муниципальный район, с/пос.



	Култаевское)
20	59:32:0000000:84 (об. 59:32:3980008:598) (Пермский край, Пермский район, Култаевское с/п, а\д "Кичаново - Полюдово-Дикая Гарь - войсковая часть 54090")
21	59:32:0000000:8499 (Пермский край, Пермский район, на земельном участке расположена ВЛ 110 кВ ТЭЦ-9-Малиновская)
22	59:32:0000000:8501 (край Пермский, район Пермский, на земельном участке расположена ВЛ-110 кВ ТЭЦ-9-Юго-Камск с совместным подвесом ВЛ-110 кВ ТЭЦ-9-Гляденово)
23	59:32:0000000:8502 (Пермский край, Пермский район, на земельном участке расположена ВЛ-110 кВ Химкомплекс-Малиновская с совместным подвесом ВЛ 110 кВ ТЭЦ-9 - Малиновская)
24	59:32:0000000:9217 (Пермский край, Пермский район, на земельном участке расположена ВЛ 110 кВ ТЭЦ-9-Малиновская)
25	59:32:0000000:9220 (Пермский край, Пермский район, на земельном участке расположена ВЛ 110 кВ ТЭЦ-9 - Юго-Камск с совместным подвесом ВЛ 110 кВ ТЭЦ-9 - Гляденово)
26	59:32:0000000:9239 (Пермский край, Пермский район, Гамовское с/п, д.Заречная)
27	59:32:0290002:384 (Пермский край, р-н Пермский, д. Заречная (Гамовское с/п))
28	59:32:0800001:10 (Пермский край, Пермский район, Култаевское с/пос., д. Полюдово)
29	59:32:3980008:1154 (Пермский край, р-н Пермский, Култаевское с/п, д. Полюдово, в 0,01 км юго-восточнее д. Полюдово)
30	59:32:3980008:2976 (Пермский край, Пермский район, Гамовское с/п, с. Гамово)
31	59:32:3980008:3858 (Пермский край, Пермский р-н, Гамовское с/п, с. Гамово, установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир с. Гамово. Участок находится примерно в 0.38км от ориентира по направлению на запад.)
32	59:32:3980008:3861 (Пермский край, Пермский р-н, Гамовское с/п, примерно в 0,5 км. на запад от с. Гамово)
33	59:32:3980008:3900 (Пермский край, Пермский район, Гамовское с/п)
34	59:32:3980008:4048 (Пермский край, Пермский район)
35	59:32:3980008:4140 (Пермский край, Пермский р-н, с/п Гамовское)
36	59:32:3980008:424 (Пермский край, Пермский район, с/пос. Култаевское, д. Абрамовка)
37	59:32:3980008:4322 (Пермский край, м.р-н Пермский, с.п. Култаевское)
38	59:32:3980008:4346 (Пермский край, м.р-н Пермский, с.п. Гамовское)
39	59:32:3980008:578 (Пермский край, Пермский район, с/п Култаевское, д. Абрамовка)
40	59:32:3980008:579 (Пермский край, Пермский р-н, д Абрамовка, с/п Култаевское, в 2,33 км на юго-восток от д. Абрамовка)
41	59:32:3980008:635 (Пермский край, р-н Пермский, с/п Гамовское, примыкает к юго-западной и юго-восточной границам д. Страшная)
42	59:32:3980008:638 (Пермский край, Пермский район, Гамовское с/пос, участок находится примерно в 1,6 км, по направлению на северо-запад от д. Осенцы)
43	59:32:3980008:685 (Пермский край, Пермский район, Гамовское с/пос., примыкает к западной границе д. Осенцы и д. Ермаши)
44	59:32:3980008:689 (Пермский край, Пермский район, с/п Гамовское, участок находится примерно в 0.38 км., по направлению на запад от с. Гамово)
45	59:32:3980008:690 (Пермский край, р-н Пермский, с/пос. Гамовское, с. Гамово, ул. 50 лет Октября, дом 16)
46	59:32:3980008:691 (край Пермский, р-н Пермский, с/п Гамовское, с. Гамово)
47	59:32:3980008:693 (Пермский край, р-н Пермский, с/п Гамовское, примыкает к южной границе д. Заречная)
48	59:32:3980008:694 (Пермский край, р-н Пермский, с/п Гамовское, примыкает к юго-



	восточной границе д. Заречная)
49	59:32:3980008:695 (край Пермский, р-н Пермский, с/пос. Гамовское, д. Заречная)
50	59:32:3980008:725 (об. 59:32:3980008:1622) (Пермский край, Пермский район, Гамовское с/пос.)
51	59:32:3980009:1356 (край Пермский, р-н Пермский, с/п Култаевское, д. Дикая Гарь)
52	59:32:3980009:1667 (Пермский край, Пермский район, с/п Култаевское, д. Полюдово)
53	59:32:3980009:1877 (Пермский край, Пермский район, с/п Култаевское, в 0,42 км на северо-запад от д. Дикая Гарь)
53	59:32:3980009:2404 (Пермский край, Пермский район, Култаевское с/п, в 0.01 км западнее д. Полюдово)
54	59:32:3980009:2405 (Пермский край, Пермский район, Култаевское с/п, в 0.01 км западнее д. Полюдово)
55	59:32:3980009:2406 (Пермский край, Пермский район, Култаевское с/п, в 0.01 км западнее д. Полюдово)
56	59:32:3980009:3012 (Пермский край, Пермский муниципальный район, Култаевское сельское поселение, д. Дикая Гарь, ВЛ 110 кВ ТЭЦ-9-Малиновская)
57	59:32:3980009:715 (край Пермский, р-н Пермский, с/п Култаевское, д. Дикая Гарь)
58	59:32:4000001:32 (Пермский край, Пермский район, Култаевское с/п, примерно в 2,62 км на юго-запад от д. Полюдово)
59	59:32:4060007:1060 (Пермский край, Пермский район, Култаевское с/п)
60	59:32:4060007:1061 (Пермский край, Пермский район, Култаевское с/п)
61	59:32:4060007:1076 (Пермский край, Пермский муниципальный район, Култаевское сельское поселение, ПС 110/10 кВ "Малиновская")
62	59:32:4060007:45 (Российская Федерация, Пермский край, м.р-н Пермский, с.п. Култаевское, кв-л ЛПДС Пермь, з/у 1а)
63	59:32:4060007:561 (край Пермский, р-н Пермский, с/п Култаевское, ЛПДС "Пермь")
64	59:32:4060007:74 (Российская Федерация, Пермский край, м.р-н Пермский, с.п. Култаевское, кв-л ЛПДС Пермь, з/у 1)
65	59:32:4060007:794 (Пермский край, Пермский район, Култаевское с/п, примерно в 1.74 км по направлению на юг от с. Башкултаево)
66	59:32:4060007:795 (Пермский край, Пермский район, Култаевское с/п, примерно в 1.74 км по направлению на юг от с. Башкултаево)
67	59:01:0000000 (Российская Федерация, Пермский край, г.о. Пермский)
68	59:01:4716051 (Российская Федерация, Пермский край, г.о. Пермский)
69	59:01:4716104 (Российская Федерация, Пермский край, г.о. Пермский)
70	59:01:4716125 (Российская Федерация, Пермский край, г.о. Пермский)
71	59:32:0000000 (Российская Федерация, Пермский край, м.о. Пермский)
72	59:32:0290002 (Российская Федерация, Пермский край, м.о. Пермский)
73	59:32:0800001 (Российская Федерация, Пермский край, м.о. Пермский)
74	59:32:3980008 (Российская Федерация, Пермский край, м.о. Пермский)
75	59:32:3980009 (Российская Федерация, Пермский край, м.о. Пермский)
76	59:32:4000001 (Российская Федерация, Пермский край, м.о. Пермский)
77	59:32:4060007 (Российская Федерация, Пермский край, м.о. Пермский)



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона публичного сервитута для эксплуатации объектов электросетевого хозяйства ПС 110/10 кВ Малиновская, ВЛ 110 кВ ТЭЦ-9 - Малиновская
(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	Российская Федерация, Пермский край
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	119.86 га ± 0.02 га
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации объектов электросетевого хозяйства ПС 110/10 кВ Малиновская, ВЛ 110 кВ ТЭЦ-9 - Малиновская (согласно п.1 ст. 39.37 «Земельного кодекса Российской Федерации» от 25.10.2001 г. №136-ФЗ (далее – ЗК РФ); согласно ч. 4 ст. 3.6 Федерального закона от 25.10.2001 года № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации» плата за публичный сервитут не устанавливается. Срок установления публичного сервитута - сорок девять лет (согласно п.1 ст. 39.45 ЗК РФ).



Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-59, зона 2</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	494134.12	2210167.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	494256.15	2209980.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	494350.91	2209928.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	494447.02	2209874.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	494551.48	2209816.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	494625.50	2209776.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	494742.26	2209985.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	495023.55	2210491.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	495038.74	2210521.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	495084.75	2210519.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	496386.64	2212876.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	496764.68	2213563.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	496866.73	2213760.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–



14	497314.01	2214562.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	497703.90	2215263.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	497976.16	2215764.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
17	498224.27	2216243.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
18	498360.96	2216519.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
19	498806.44	2217324.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
20	498924.21	2217569.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
21	499040.75	2217747.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
22	499543.99	2218653.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
23	499750.07	2219013.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
24	499991.94	2219456.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
25	501132.27	2221509.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
26	501190.76	2221524.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
27	502797.32	2221999.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
28	507164.38	2223275.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
29	507841.88	2223539.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
30	509163.28	2225083.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
31	508200.25	2225907.87	Метод спутниковых	0.10	–



			геодезических измерений (определений)		
32	508220.59	2225936.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
33	508204.88	2225949.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
34	508183.32	2225968.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
35	508134.01	2225899.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
36	509094.09	2225078.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
37	507812.54	2223580.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
38	507148.85	2223322.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
39	502783.58	2222046.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
40	501177.63	2221572.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
41	501099.49	2221552.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
42	499949.16	2219480.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
43	499707.24	2219036.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
44	499501.24	2218677.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
45	498998.78	2217772.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
46	498881.46	2217593.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
47	498762.92	2217347.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
48	498317.38	2216542.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–



			измерений (определений)		
49	498180.59	2216265.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
50	497932.79	2215786.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
51	497661.02	2215287.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
52	497271.13	2214585.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
53	496823.62	2213783.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
54	496721.49	2213587.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
55	496343.77	2212900.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
56	495056.59	2210569.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
57	495009.40	2210572.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
58	494980.24	2210514.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
59	494699.58	2210009.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
60	494606.68	2209841.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
61	494574.95	2209858.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
62	494469.40	2209916.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
63	494374.17	2209970.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
64	494289.78	2210016.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
65	494213.44	2210133.21	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–



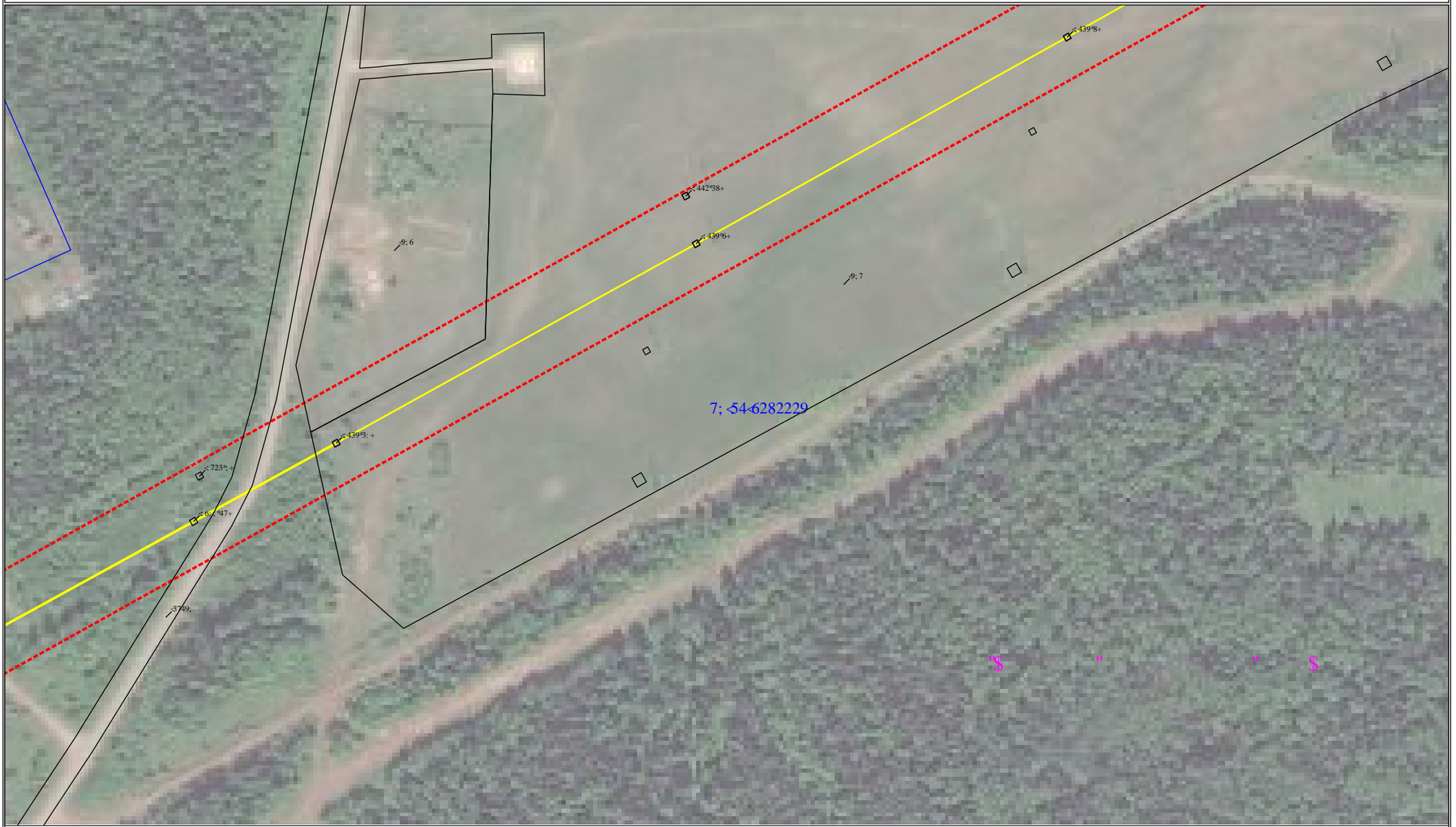
			(определений)		
66	494251.82	2210159.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
67	494206.85	2210226.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
68	494138.83	2210178.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
69	494142.56	2210172.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	494134.12	2210167.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

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 (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–



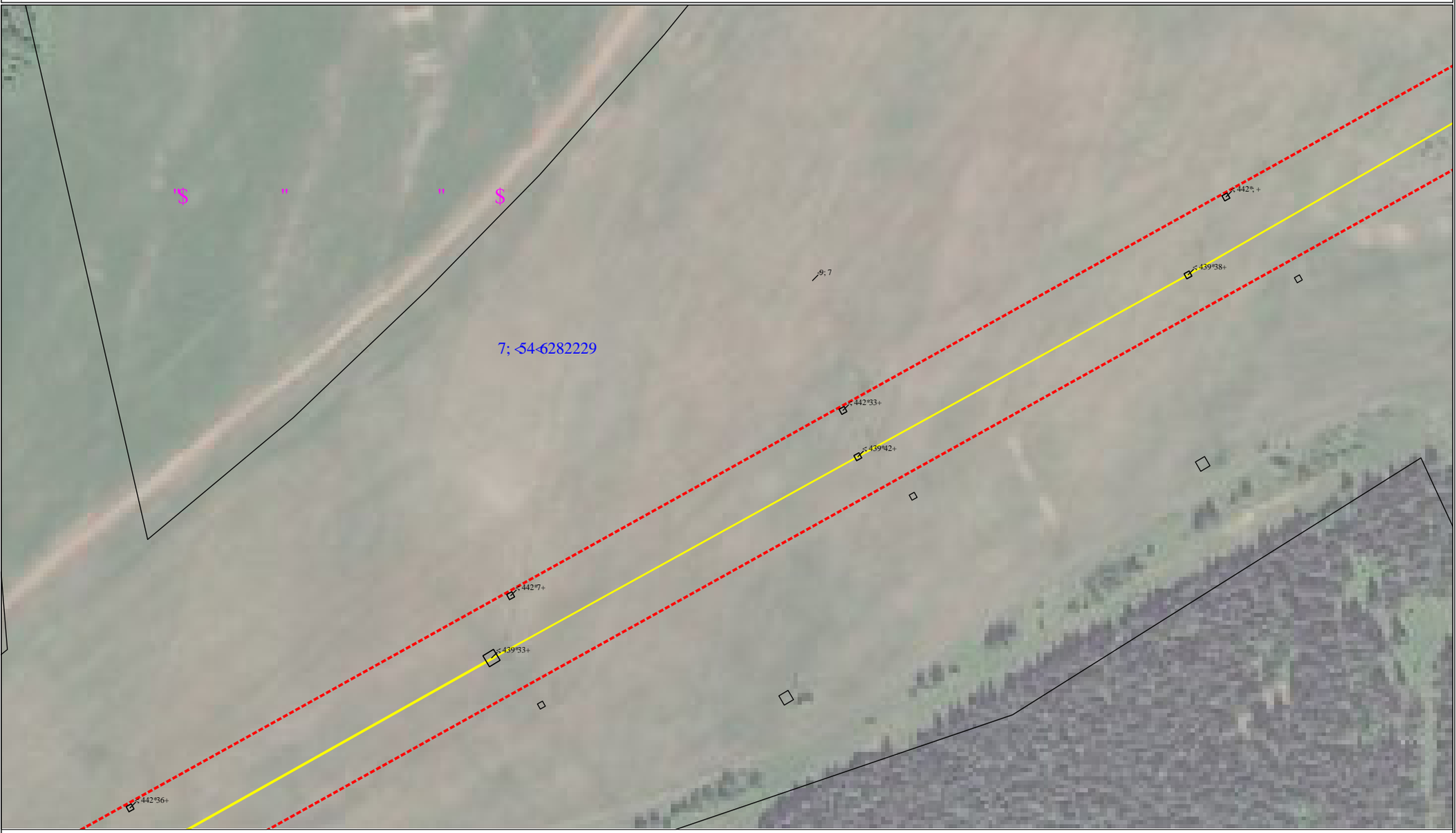
" " " " "
" " " " "
" E"332132" " " "332" " /;/"



"3<4222

"6" "56

" " " " "
" " " " "
" E"332132" " " "332" " /;"/



S S S S

7; <54-6282229

9; 7

442*36+

439*33+

442*7+

439*42+

442*33+

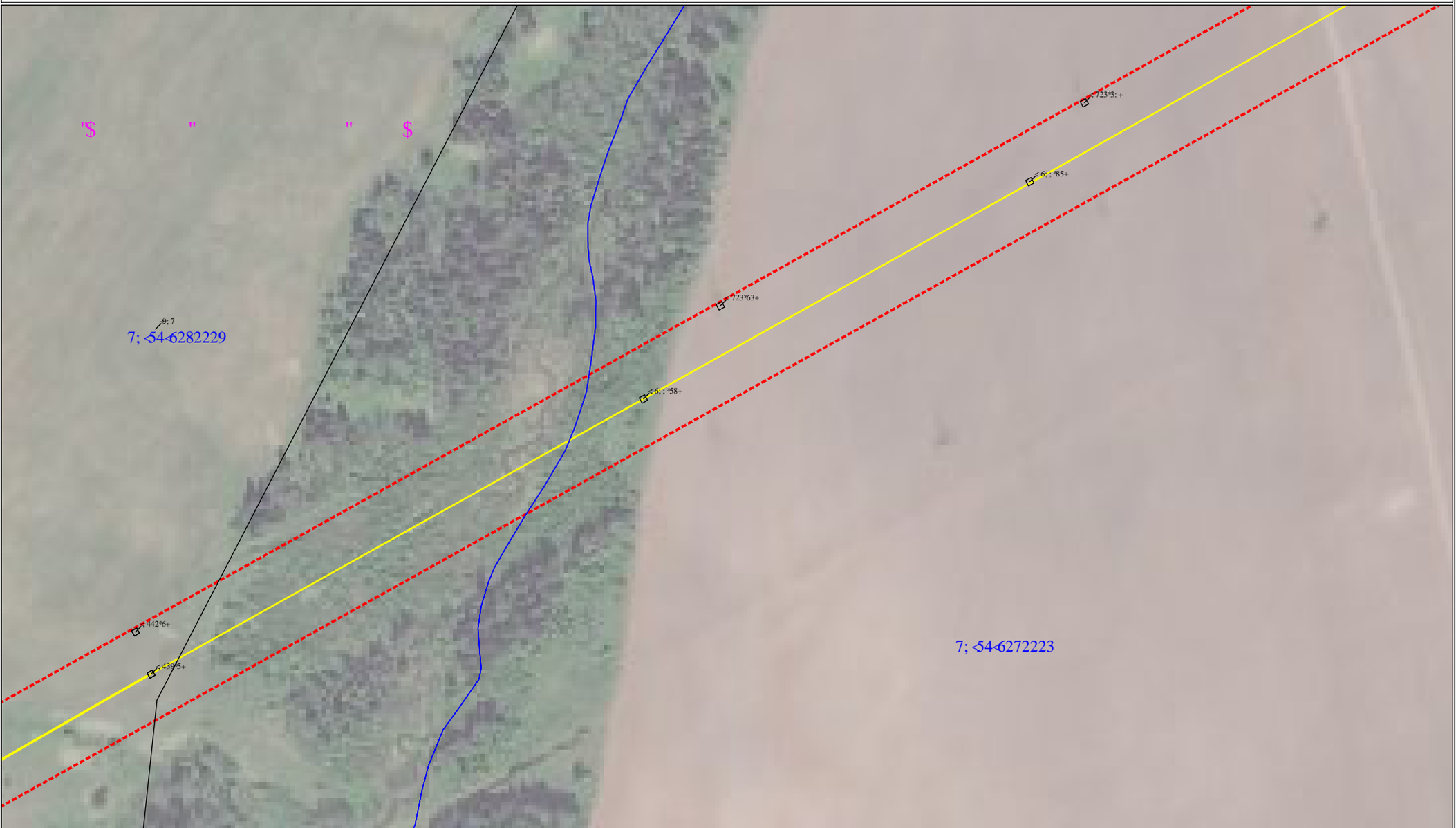
439*38+

442*+

"3<4222

"7" "56

" " " " " "
" " " " " "
" E"332132" " " "332" " /;/"



9;7
7; -54-6282229

7; -54-6272223

"3<4222

"8" "56

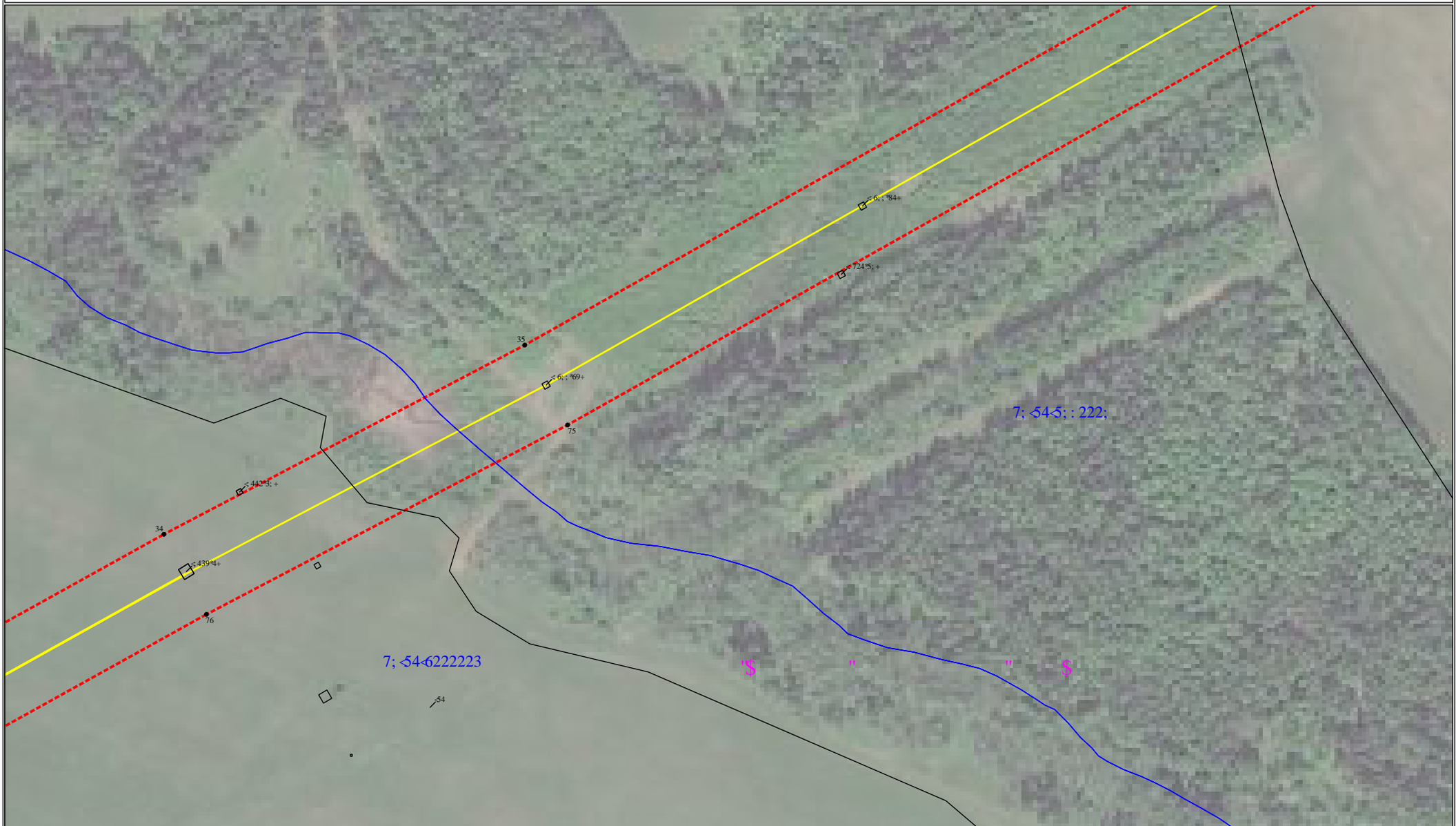
" " " " " "
" " " " " "
" E"332132" " " "332" " /;" /"



"3<4222

"9" "56

" " " " " "
" " " " " "
" E"332132" " " "332" " /;/"



"3<4222

" : " "56

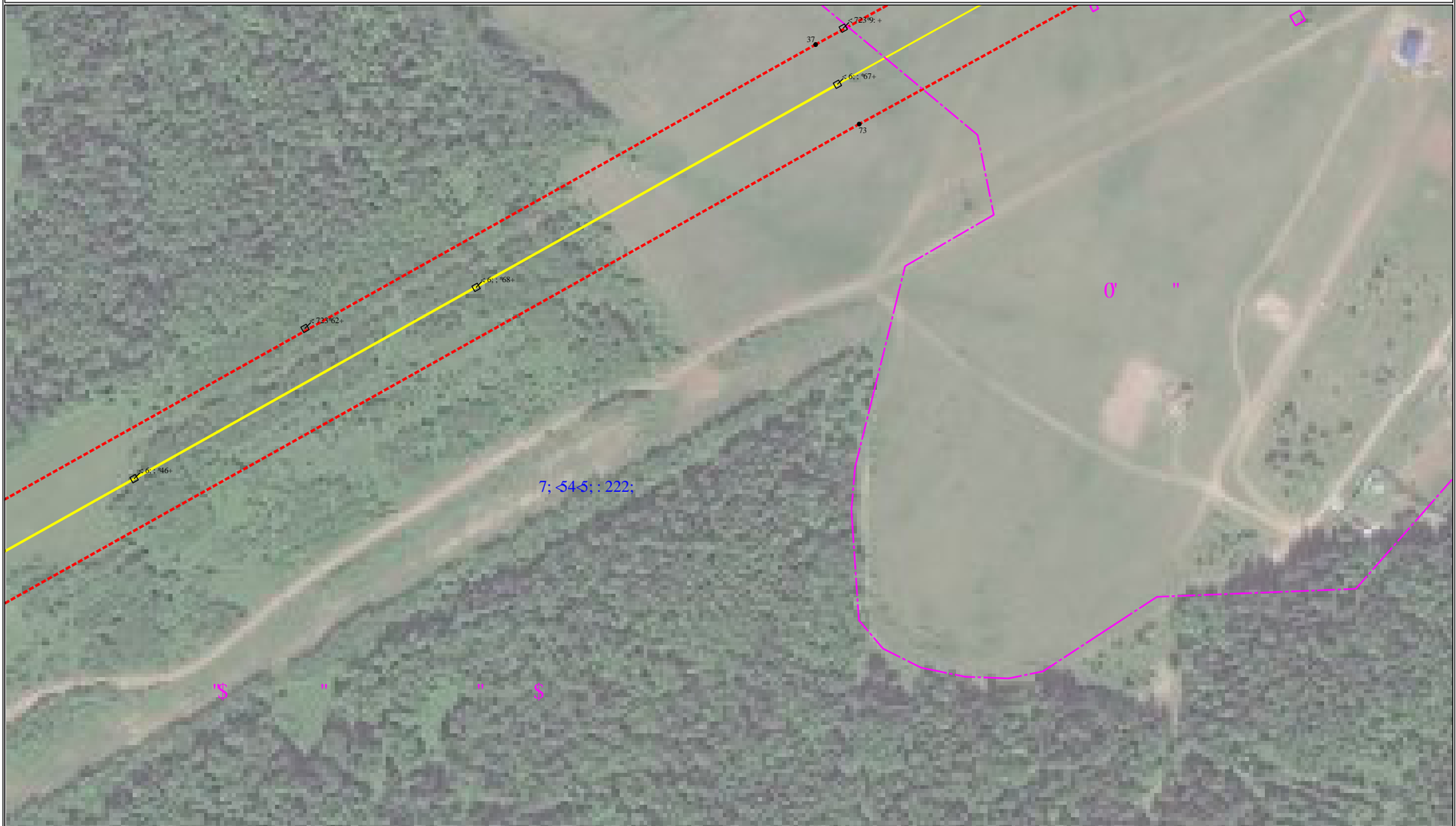
" " " " "
" " " " "
" E"332132" " " "332" " /;/"



"3<4222

;" "56

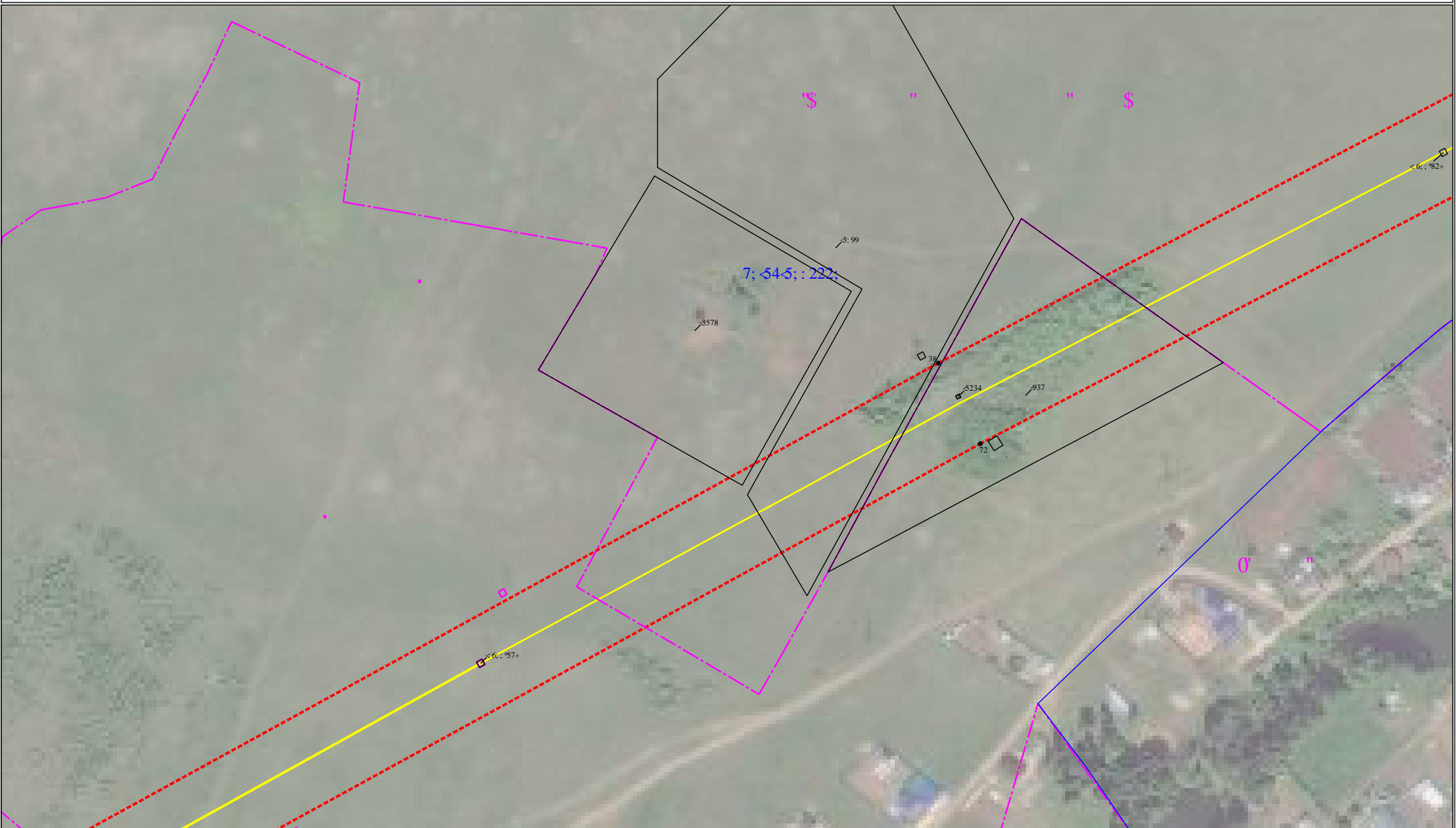
" " " " " "
" " " " " "
" E"332132" " " "332" " /;/"



"3<4222

"32" "56

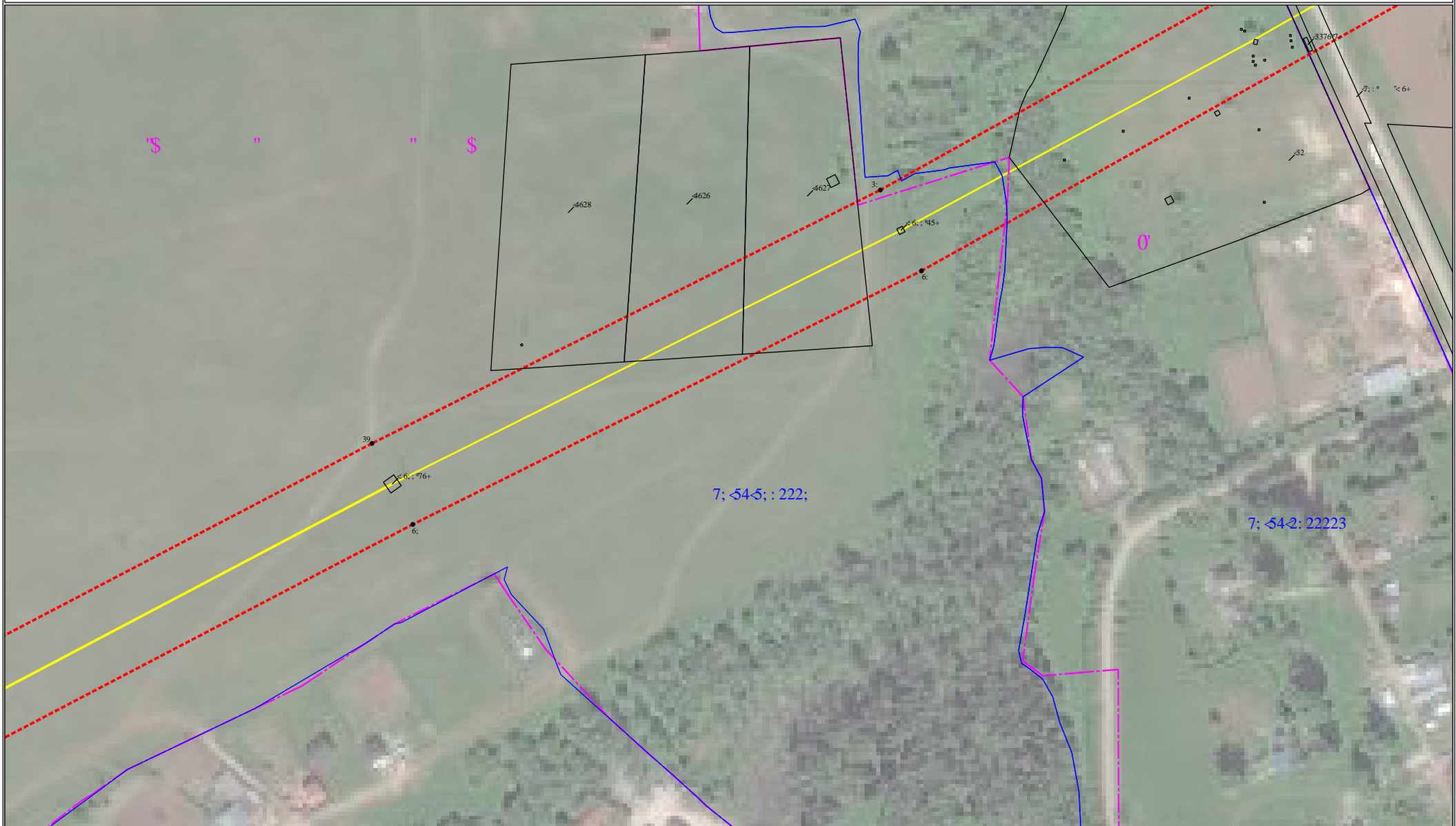
" " " " "
" " " " "
" E"332132" " " "332" " /;/"



"3<4222

"33" "56

" " " " " "
" " " " " "
" E"332132" " " "332" " /;"/



"34222

"34" "56

" " " " "
" " " " "
" E"332132" " " "332" " /;/'"



"3<4222

"35" "56

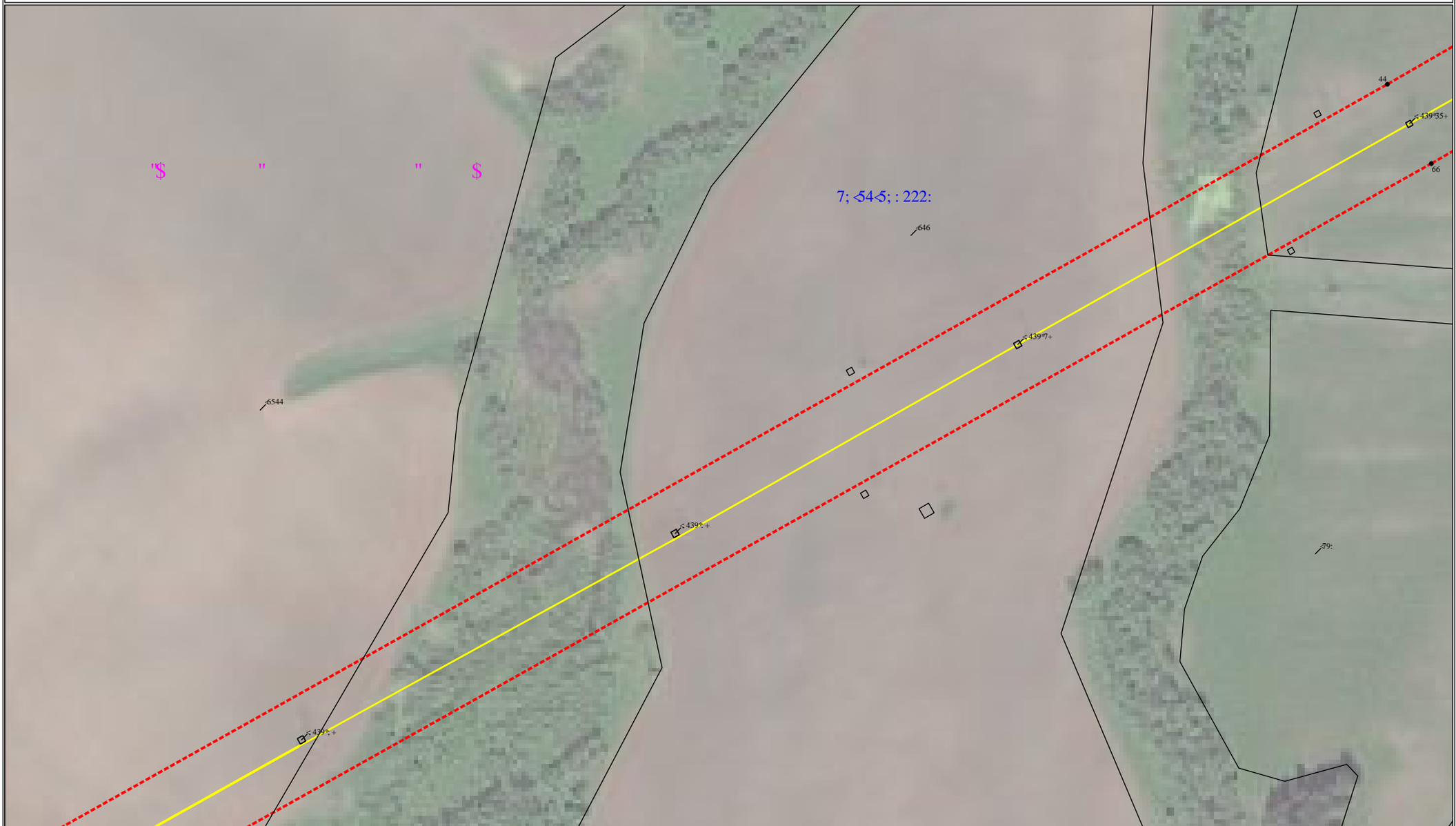
" " " " "
" " " " "
" E"332132" " " "332" " /;"/



"3<4222

"36" "56

" " " " "
" " " " "
" E"332132" " " "332" " /;/"



"3<4222

"37" "56

" " " " "
" " " " "
" E"332132" " " "332" " /;/"

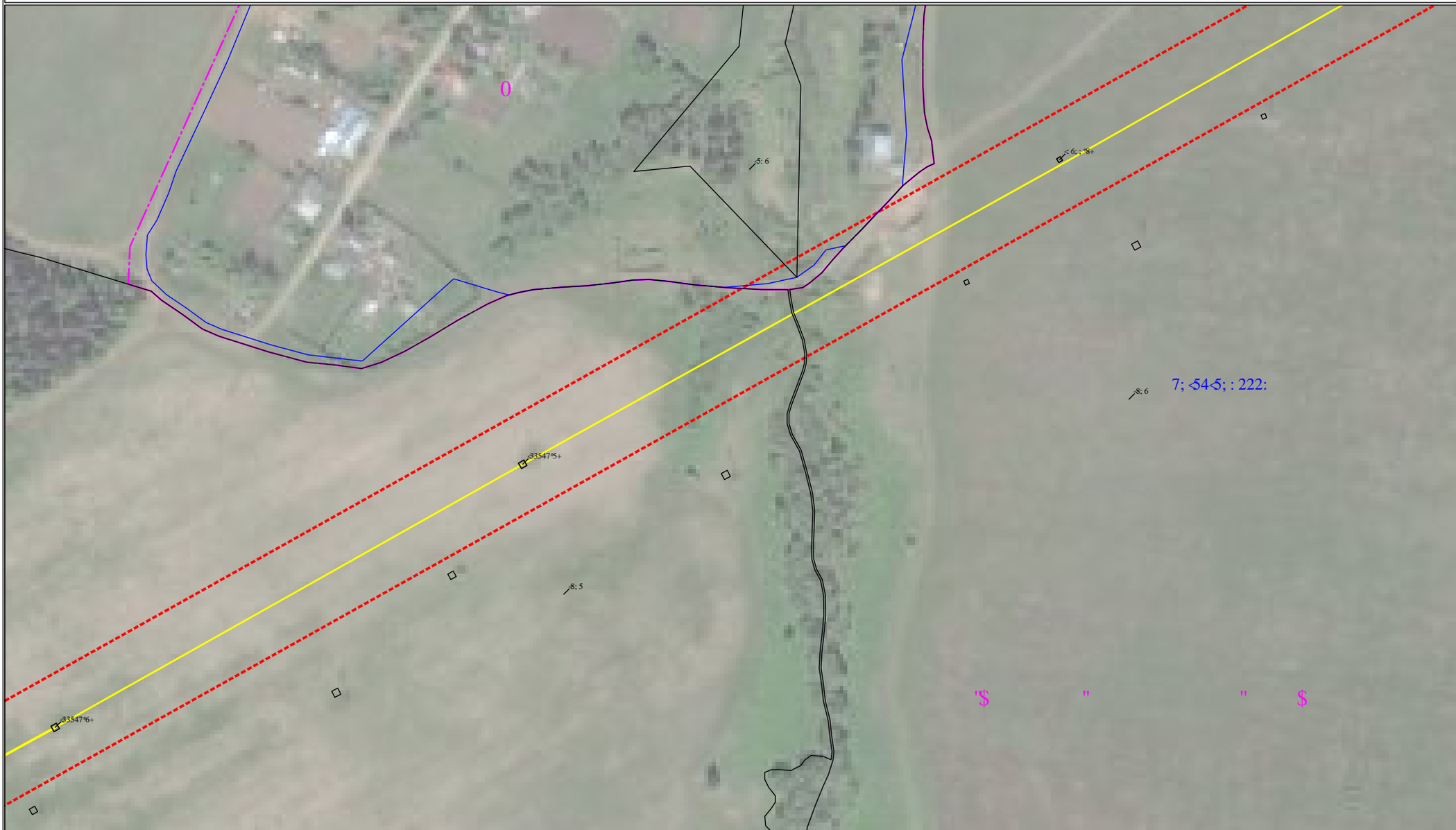


7; 54-5; : 222:

"3<4222

"39" "56

" " " " " "
" " " " " "
" E"332132" " " "332" " /;/"



"3<4222

"3:" "56

" " " " "
" " " " "
" E"332132" " " "332" " /;/"



7; <54<5; : 222:

8;6

6; 37;

6; 56;

335474;

"3<4222

"3;" "56

" " " " " "
" " " " " "
" E"332132" " ." "332" " /;"



7; -54-5; : 222:

" " " " " "
" " " " " "
" E"332132" " ." "332" " /;"

7; -54-5; : 222:

0

8; 214+

8; 194+

5; 7; 26+

5; 227+

5; 228+

5; 83

4; 98

6; 155+

8; 3

6; 197+

5

"

"

5

"3<4222

"43" "56

" " " " " "
" " " " " "
" E"332132" " " "332" " /;"

" " " "

7; 54-5; : 222;

8; 794+

6; 934+

6; 962+

6; 935+

"3<4222

"45" "56

" " " " " "
" " " " " "
" E"332132" " ." "332" " /;"



" " " " " "
" " " " " "
" E"332132" " ." "332" " /;"



" " " " " "
" " " " " "
" E"332132" " ." "332" " /;" "



"3<4222

"4:" "56

" " " " " "
" " " " " "
" E"332132" " " "332" " /;"



"3<4222

"53" "56

" " " " " "
" " " " " "
" E"332132" " " "332" " /;"



" " " " " "
" " " " " "
" E"332132" " . " 332" " /;"



7; -23-6938347

7; -23-6938273

"3<4222

"55" "56

" E"332132" " " "332" " /;"



"3<4222

"56" "56