



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 08.12.2025 № 192

г. Ростов-на-Дону

Об установлении публичного сервитута

В соответствии с главой V⁷ Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 3⁶ Федерального закона от 25.10.2001 № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», постановлениями Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон», от 26.08.2013 № 736 «О некоторых вопросах установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства», постановлением Правительства Ростовской области от 28.09.2020 № 22 «Об утверждении Порядка взаимодействия исполнительных органов Ростовской области при установлении публичных сервитутов в отдельных целях», на основании ходатайства публичного акционерного общества «Россети Юг» (ОГРН 1076164009096, ИНН 6164266561) от 06.11.2025 Правительство Ростовской области **постановляет:**

1. Установить публичный сервитут сроком на 49 лет в отношении земель и земельных участков по перечню согласно приложению № 1 к настоящему постановлению в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения «Воздушная линия электропередачи ВЛ 110 кВ Л-3 «Ш 34 - Ш 46», общее количество опор 153 (от портала на ПС «Ш 34» до портала на ПС «Ш 46»)) и его неотъемлемых технологических частей (далее – публичный сервитут).

2. Утвердить границы территории, в отношении которой устанавливается публичный сервитут, согласно приложению № 2.

3. Определить, что срок, в течение которого использование земель и земельных участков согласно приложению № 1 к настоящему постановлению и (или) расположенных на них объектов недвижимого имущества в соответствии с их разрешенным использованием будет невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением публичного сервитута, при необходимости устанавливается публичным акционерным обществом «Россети Юг» ежегодно с 1 января по 31 декабря.

4. Определить, что график проведения работ при осуществлении деятельности, для обеспечения которой установлен публичный сервитут в отношении земель и земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности и не предоставленных гражданам или юридическим лицам, устанавливается публичным акционерным обществом «Россети Юг» ежегодно с 1 января по 31 декабря.

5. Публичному акционерному обществу «Россети Юг» обеспечить приведение земель и земельных участков, указанных в приложении № 1 к настоящему постановлению, в состояние, пригодное для их использования в соответствии с видом разрешенного использования, в сроки, предусмотренные пунктом 8 статьи 39⁵⁰ Земельного кодекса Российской Федерации.

6. Рекомендовать публичному акционерному обществу «Россети Юг» уведомлять Правительство Ростовской области об изменениях характеристик объекта электросетевого хозяйства регионального значения «Воздушная линия электропередачи ВЛ 110 кВ Л-3 «Ш 34 - Ш 46», общее количество опор 153 (от портала на ПС «Ш 34» до портала на ПС «Ш 46»)) и его неотъемлемых технологических частей, оказывающих влияние на изменение границ охранной зоны данного объекта, в течение 30 дней с даты внесения таких изменений в сведения Единого государственного реестра недвижимости.

7. Министерству имущественных и земельных отношений, финансового оздоровления предприятий, организаций Ростовской области:

7.1. Обеспечить выполнение мероприятий, указанных в подпункте 17.2 пункта 17 Порядка взаимодействия исполнительных органов Ростовской области при установлении публичных сервитутов в отдельных целях, утвержденного постановлением Правительства Ростовской области от 28.09.2020 № 22.

7.2. Обеспечить направление в орган регистрации прав в срок не более пяти рабочих дней со дня принятия настоящего постановления заявления о внесении сведений в Единый государственный реестр недвижимости о публичном сервитуте, установленном в отношении земель и земельных участков, указанных в приложении № 1 к настоящему постановлению.

7.3. Обеспечить направление в орган регистрации прав в срок не более пяти рабочих дней со дня принятия настоящего постановления заявлений о государственной регистрации прекращения права аренды на земельные участки, указанные в пунктах 1, 2, 18 приложения № 1 к настоящему постановлению, которые предоставлены в аренду публичному акционерному обществу «Россети Юг».

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

9. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования, но не ранее 13 декабря 2025 г.

10. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Губернатора Ростовской области Господарева А.Н.

Губернатор
Ростовской области



Ю.Б. Слюсарь

Постановление вносит
министерство имущественных
и земельных отношений,
финансового оздоровления
предприятий, организаций
Ростовской области

Приложение № 1
к постановлению
Правительства
Ростовской области
от 08.12.2025 № 192

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

№ п/п	Кадастровый номер кадастрового квартала, земельного участка	Адрес или описание местоположения кадастрового квартала, земельного участка
1	2	3
1.	61:59:0030336:6	Ростовская область, г. Шахты
2.	61:59:0000000:1	Ростовская область, г. Шахты, район ул. Мелиховская
3.	61:59:0030332:1540	г. Шахты, р-н х. Маркин, на правом склоне долины р. Кадамовка
4.	61:59:0030332:1539	г. Шахты, р-н х. Маркин, на правом склоне долины р. Кадамовка
5.	61:59:0000000:22533	Ростовская область, г. Шахты
6.	61:39:0600016:993	Ростовская область, Усть-Донецкий район, примерно в 1,2 км по направлению на восток от х. Исаевский
7.	61:39:0600016:876	Ростовская область, Усть-Донецкий район, примерно в 4 км по направлению на северо-восток от п. Керчикский
8.	61:39:0600016:705	Ростовская область, Усть-Донецкий район, Мелиховское с/п
9.	61:39:0600016:704	Ростовская область, Усть-Донецкий район, Мелиховское с/п
10.	61:39:0600016:703	Ростовская область, Усть-Донецкий район, Мелиховское с/п
11.	61:39:0600016:702	Ростовская область, Усть-Донецкий район, Мелиховское с/п
12.	61:39:0600016:608	Ростовская область, Усть-Донецкий район
13.	61:39:0600016:50	Ростовская область, Усть-Донецкий район
14.	61:39:0000000:39	Ростовская область, Усть-Донецкий район
15.	61:39:0600016:407	Ростовская область, Усть-Донецкий район
16.	61:39:0600016:39	Ростовская область, Усть-Донецкий район

1	2	3
17.	61:39:0600016:291	Ростовская область, Усть-Донецкий район, по землям, проходящие по территориям: клх. «Родина», КФХ «Донская Нива»
18.	61:39:0600016:238	Ростовская область, Усть-Донецкий район, проходящие по территории Мелиховской сельской администрации
19.	61:39:0600016:1630	Ростовская область, Усть-Донецкий район
20.	61:39:0600016:1607	Ростовская область, Усть-Донецкий район, примерно 4,3 км по направлению на север от ст. Мелиховская
21.	61:39:0600016:1199	Ростовская область, Усть-Донецкий район, примерно в 4500 м по направлению на север от ст. Мелиховская
22.	61:39:0600016:1148	Ростовская область, Усть-Донецкий район, Мелиховское сельское поселение
23.	61:39:0600016:233	Ростовская область, Усть-Донецкий район, по землям клх. Родина, КФХ «Дон», земли Рыковского Л.А., КФХ «Три богатыря», Мелиховской сельской адм-ции, КФХ «Донская Нива»
24.	61:39:0600016:1047	Ростовская область, Усть-Донецкий район, сельскохозяйственная артель «Родина»
25.	61:39:0600016:1042	Ростовская область, Усть-Донецкий район, сельскохозяйственная артель «Родина»
26.	61:39:0600016:1037	Ростовская область, Усть-Донецкий район, сельскохозяйственная артель «Родина»
27.	61:39:0600016:1033	Ростовская область, Усть-Донецкий район, сельскохозяйственная артель «Родина»
28.	61:39:0000000:7437	Ростовская область, Усть-Донецкий район
29.	61:28:0000000:98	Ростовская область, Октябрьский район
30.	61:28:0600018:557	Ростовская область, Октябрьский район, на территории бывшего ГПЗ «Придонский»
31.	61:28:0600018:537	Ростовская область, Октябрьский район, на территории бывшего ГПЗ «Придонский»
32.	61:28:0600018:199	Ростовская область, Октябрьский район, на территории бывшего ГПЗ «Придонский»
33.	61:28:0600018:188	Ростовская область, Октябрьский район, Краснолучское сельское поселение, 1,5 км юго-западнее п. Нижнедонской
34.	61:28:0600018:187	Ростовская область, Октябрьский район, Краснолучское сельское поселение, 1,5 км севернее х. Первомайский
35.	61:28:0600018:2	Ростовская область, Октябрьский район, Краснолучская администрация

1	2	3
36.	61:28:0000000:99	Ростовская область, Октябрьский район
37.	61:28:0600016:197	Ростовская область, Октябрьский район
38.	61:28:0600016:1671	Ростовская область, Октябрьский район, на территории бывшего ТОО «Комсомолец» Мокрологская с/адм АО «АгроКро»
39.	61:28:0600016:1549	Ростовская область, Октябрьский район, Мокрологское сельское поселение
40.	61:28:0000000:143	Ростовская область, Октябрьский район, вблизи х. Маркин
41.	61:28:0000000:35	Ростовская область, Октябрьский район
42.	61:28:0600009:845	Ростовская область, Октябрьский район, из земель СПК им. Кирова бригада № 1 поле № 7к, № 8к вблизи автодороги «Шахты- Мелиховская» и балки Музган
43.	61:28:0600009:844	Ростовская область, Октябрьский район, из земель СПК им. Кирова бригада № 1 поле № 7к № 8к вблизи автодороги «Шахты- Мелиховская» и балки Музган
44.	61:28:0000000:14	Ростовская область, Октябрьский район, х. Красный Луч
45.	61:28:0000000:97	Ростовская область, Октябрьский район
46.	61:28:0600009:2274	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова
47.	61:28:0600009:2273	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
48.	61:28:0600009:2272	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
49.	61:28:0600009:2270	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
50.	61:28:0600009:2259	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
51.	61:28:0600009:2258	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова
52.	61:28:0600009:2253	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова
53.	61:28:0600009:2251	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка

1	2	3
54.	61:28:0600009:2250	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
55.	61:28:0600009:2249	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова
56.	61:28:0600009:2245	Ростовская область Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
57.	61:28:0600009:2242	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
58.	61:28:0600009:2234	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
59.	61:28:0600009:2233	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
60.	61:28:0600009:2232	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
61.	61:28:0600009:2230	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
62.	61:28:0600009:2229	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
63.	61:28:0600009:2227	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
64.	61:28:0600009:2226	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
65.	61:28:0600009:2225	Ростовская область, Октябрьский район
66.	61:28:0600009:2223	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
67.	61:28:0600009:2217	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
68.	61:28:0600009:2165	Ростовская область, Октябрьский район, Краснолучское сельское поселение, в границах бывшего СПК им. Кирова

1	2	3
69.	61:28:0600009:2164	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
70.	61:28:0600009:2163	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
71.	61:28:0600009:2156	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
72.	61:28:0600009:2151	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
73.	61:28:0600009:799	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова
74.	61:28:0600009:2149	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
75.	61:28:0600009:1921	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
76.	61:28:0600009:1920	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
77.	61:28:0600009:1913	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова
78.	61:28:0600009:1911	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова
79.	61:28:0600009:1909	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова
80.	61:28:0600009:1908	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова
81.	61:28:0600009:1907	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова
82.	61:28:0600009:1905	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
83.	61:28:0600009:1894	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
84.	61:28:0600009:1889	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова
85.	61:28:0600009:1887	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка

1	2	3
86.	61:28:0600009:1886	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
87.	61:28:0600009:1885	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
88.	61:28:0600009:1861	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
89.	61:28:0600009:1854	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
90.	61:28:0600009:1841	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
91.	61:28:0600009:1805	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
92.	61:28:0600009:1782	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
93.	61:28:0600009:1767	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
94.	61:28:0600009:1639	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
95.	61:28:0600009:1635	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
96.	61:28:0600009:1621	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
97.	61:28:0600009:1618	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
98.	61:28:0600009:1617	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
99.	61:28:0600009:1600	Ростовская область, Октябрьский район, Краснолучское сельское поселение, 1,5 км восточнее х. Маркин

1	2	3
100.	61:28:0000000:47	Ростовская область, Октябрьский район
101.	61:28:0600009:1255	Ростовская область Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова
102.	61:28:0600009:1254	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова
103.	61:28:0600009:1236	Ростовская область, Октябрьский район, вблизи х. Маркин
104.	61:28:0600009:1124	Ростовская область, Октябрьский район, станция Скиповая + 1,920 км на северо-запад
105.	61:28:0600009:1119	Ростовская область, Октябрьский район, Краснолучское сельское поселение в границах бывшего колхоза им. Кирова
106.	61:28:0600009:1100	Ростовская область, Октябрьский район, Краснолучское сельское поселение в границах бывшего колхоза им. Кирова
107.	61:28:0600008:360	Ростовская область, Октябрьский район, Мокрологское сельское поселение, по направлению на север от х. Красный Луч
108.	61:28:0000000:23584	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова
109.	61:28:0000000:23473	Ростовская область, Октябрьский район
110.	61:28:0000000:23167	Ростовская область, Октябрьский район
111.	61:28:0000000:23031	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
112.	61:28:0000000:23011	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
113.	61:28:0000000:23007	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
114.	61:28:0000000:22982	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
115.	61:28:0000000:22973	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
116.	61:28:0000000:22967	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
117.	61:28:0000000:22958	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка

1	2	3
118.	61:28:0000000:22840	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
119.	61:28:0000000:22751	Ростовская область, Октябрьский район, Краснолучское сельское поселение
120.	61:28:0000000:22980	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
121.	61:28:0000000:22971	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
122.	61:28:0000000:22970	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
123.	61:28:0000000:55	Ростовская область, Октябрьский район
124.	61:28:0600008:637	Ростовская область, Октябрьский район
125.	61:28:0600009:2290	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова
126.	61:28:0600009:2301	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова
127.	61:28:0000000:23676	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова
128.	61:28:0600009:2337	Ростовская область, Октябрьский район, в границах бывшего СПК им. Кирова, расположенного в границах участка
129.	61:59:0030336	Ростовская область, г. Шахты
130.	61:59:0030332	Ростовская область, г. Шахты
131.	61:59:0030331	Ростовская область, г. Шахты
132.	61:39:0600016	Ростовская область, Усть-Донецкий район
133.	61:28:0600018	Ростовская область, Октябрьский район
134.	61:28:0600016	Ростовская область, Октябрьский район
135.	61:28:0600009	Ростовская область, Октябрьский район
136.	61:28:0600008	Ростовская область, Октябрьский район

Примечания:

1. Информация о землях и земельных участках приведена, в том числе, в соответствии с выписками из Единого государственного реестра недвижимости от 07.11.2025, 10.11.2025, 27.11.2025, 02.12.2025.

2. Список используемых сокращений:

адм-ция – администрация;

АО – акционерное общество;

г. – город;

ГПЗ – государственный племенной завод;

им. – имени;
клх. – колхоз;
км – километр;
КФХ – крестьянское (фермерское) хозяйство;
м – метр;
п. – поселок;
р. – река;
р-н – район;
с/адм – сельская администрация;
с/п – сельское поселение;
СПК – сельскохозяйственный производственный кооператив;
ст. – станица;
ТОО – товарищество с ограниченной ответственностью;
ул. – улица;
х. – хутор.

Начальник управления
документационного обеспечения
Правительства Ростовской области

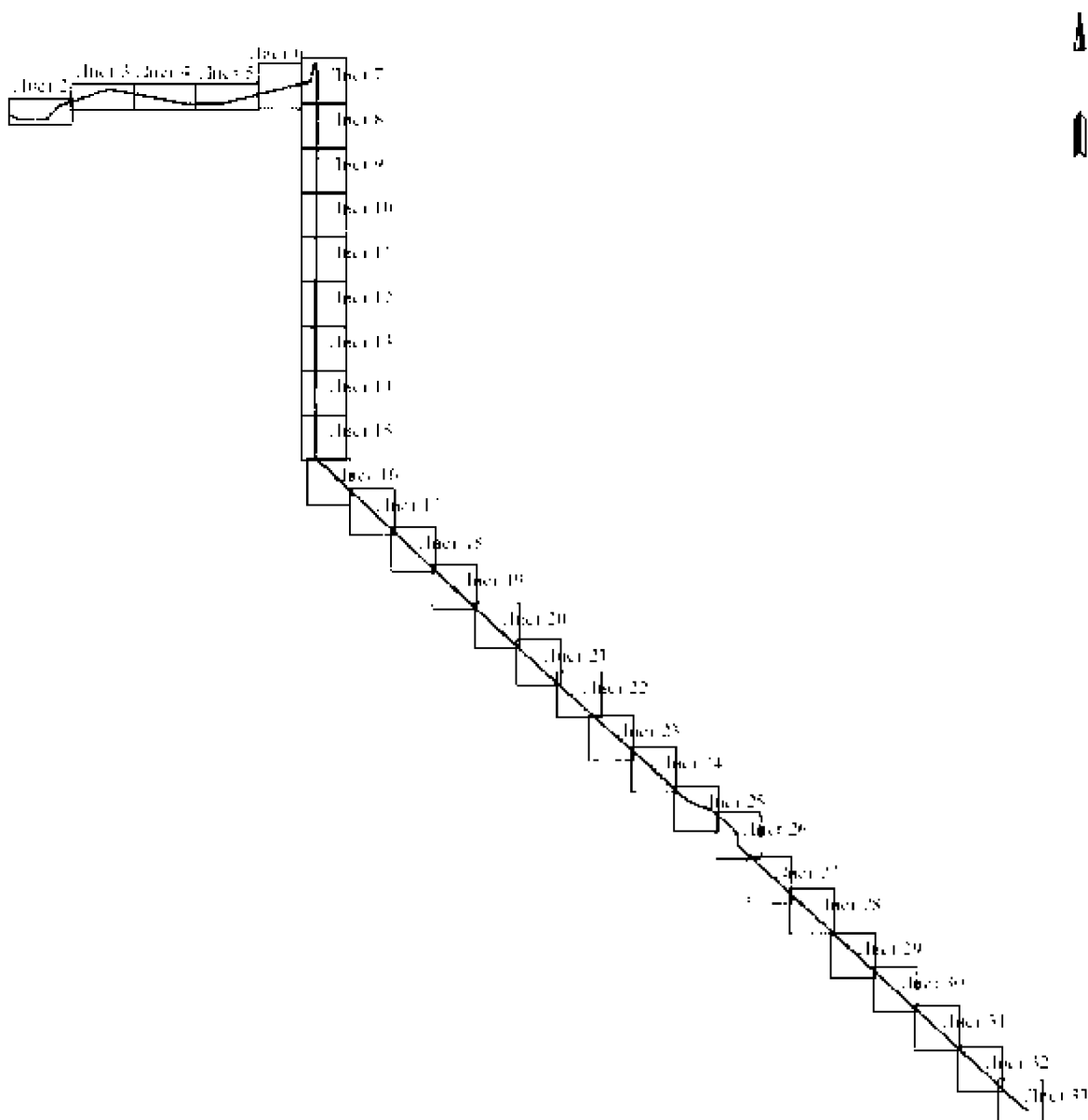


А.В. Демидов

Приложение № 2
к постановлению
Правительства
Ростовской области
от 08.12.2025 № 192

ГРАНИЦЫ
территории, в отношении которой устанавливается публичный сервитут

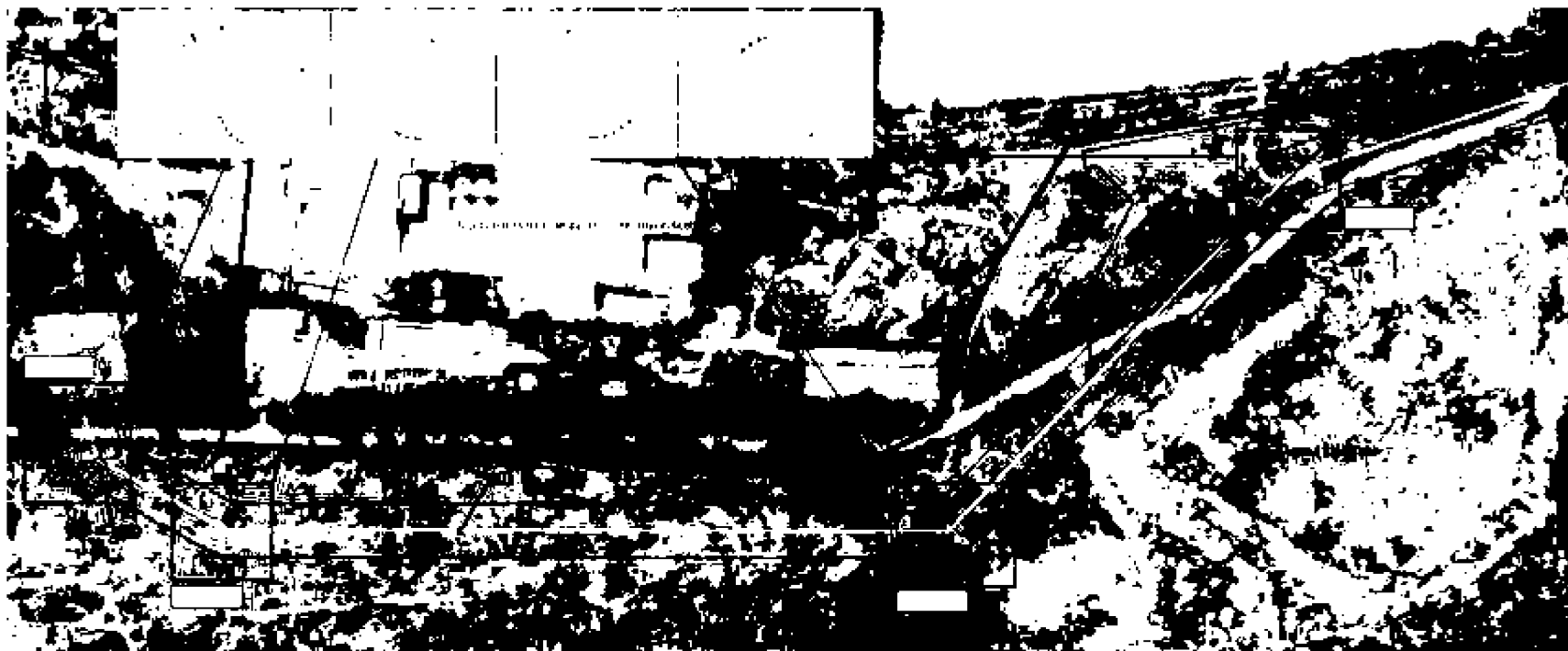
1. Чертеж границ территории,
в отношении которой устанавливается публичный сервитут



Условное обозначение:



– граница территории, в отношении которой устанавливается публичный сервитут.



М 1:3000

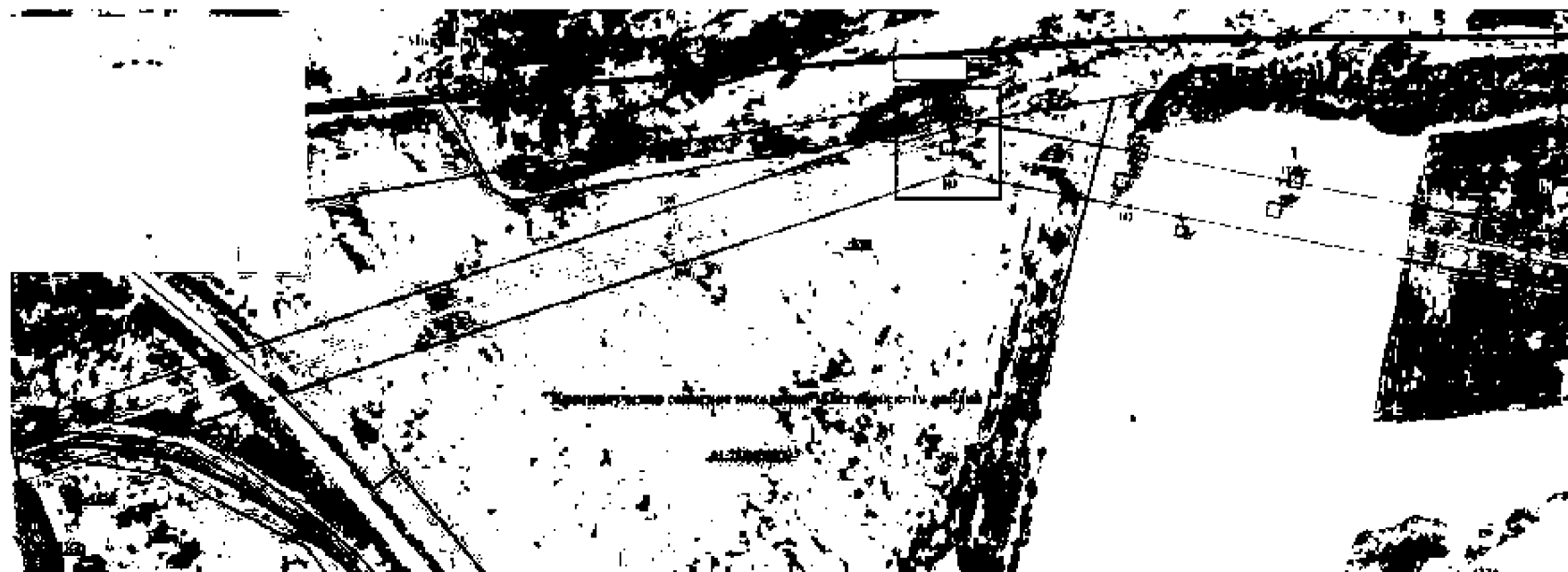
Условные обозначения:



1 •

61:28:0600009
:1540

- граница территории, в отношении которой устанавливается публичный сервитут;
- поворотная точка линейного объекта;
- ось инженерного сооружения;
- граница муниципального образования;
- граница и номер кадастрового квартала;
- граница и номер существующего земельного участка.



М 1:3000

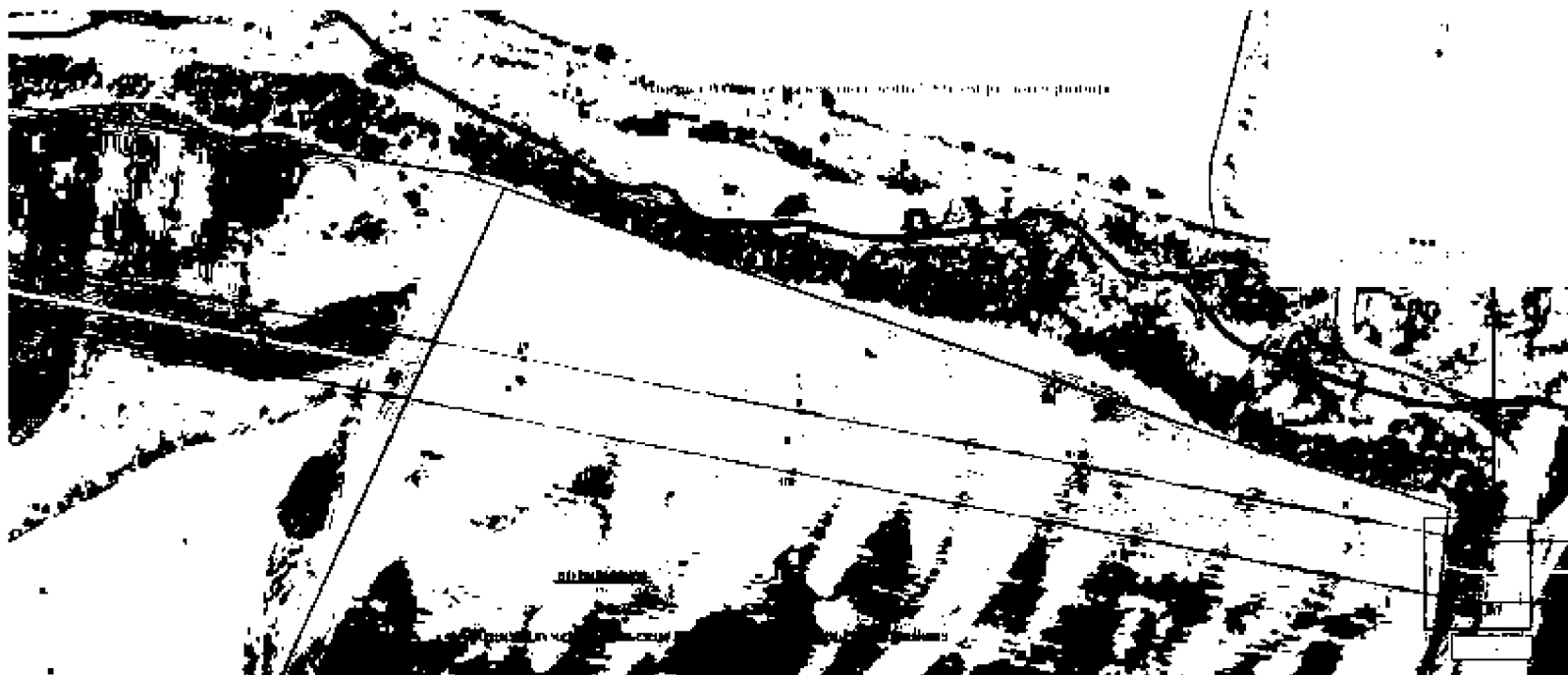
Условные обозначения:



1 ●

61:28:0600009
:1540

- граница территории, в отношении которой устанавливается публичный сервитут;
- поворотная точка линейного объекта;
- ось инженерного сооружения;
- граница муниципального образования;
- граница и номер кадастрового квартала;
- граница и номер существующего земельного участка.



М 1:3000

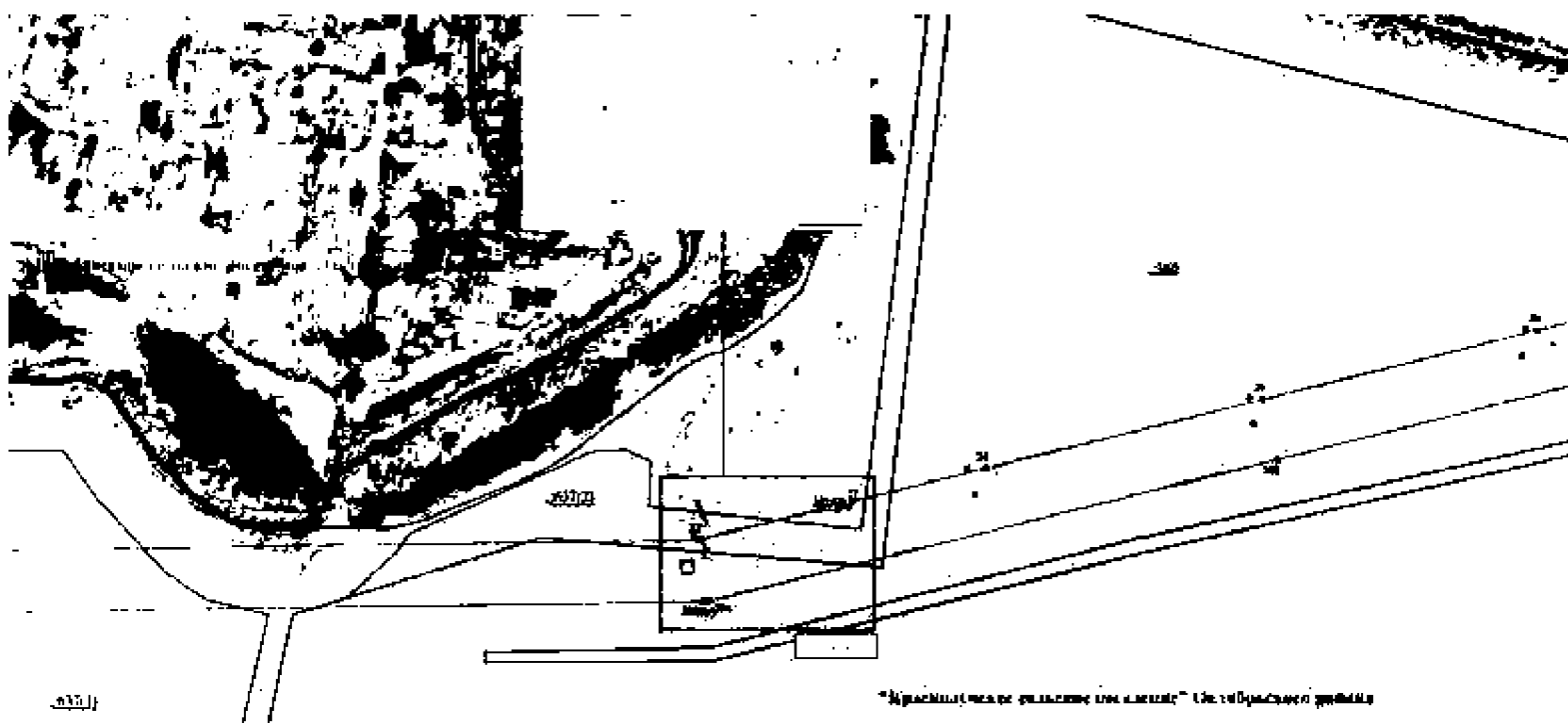
Условные обозначения:



1 ●

61:28:0600009:1540

- граница территории, в отношении которой устанавливается публичный сервитут;
- поворотная точка линейного объекта;
- ось инженерного сооружения;
- граница муниципального образования;
- граница и номер кадастрового квартала;
- граница и номер существующего земельного участка.



М 1:3000

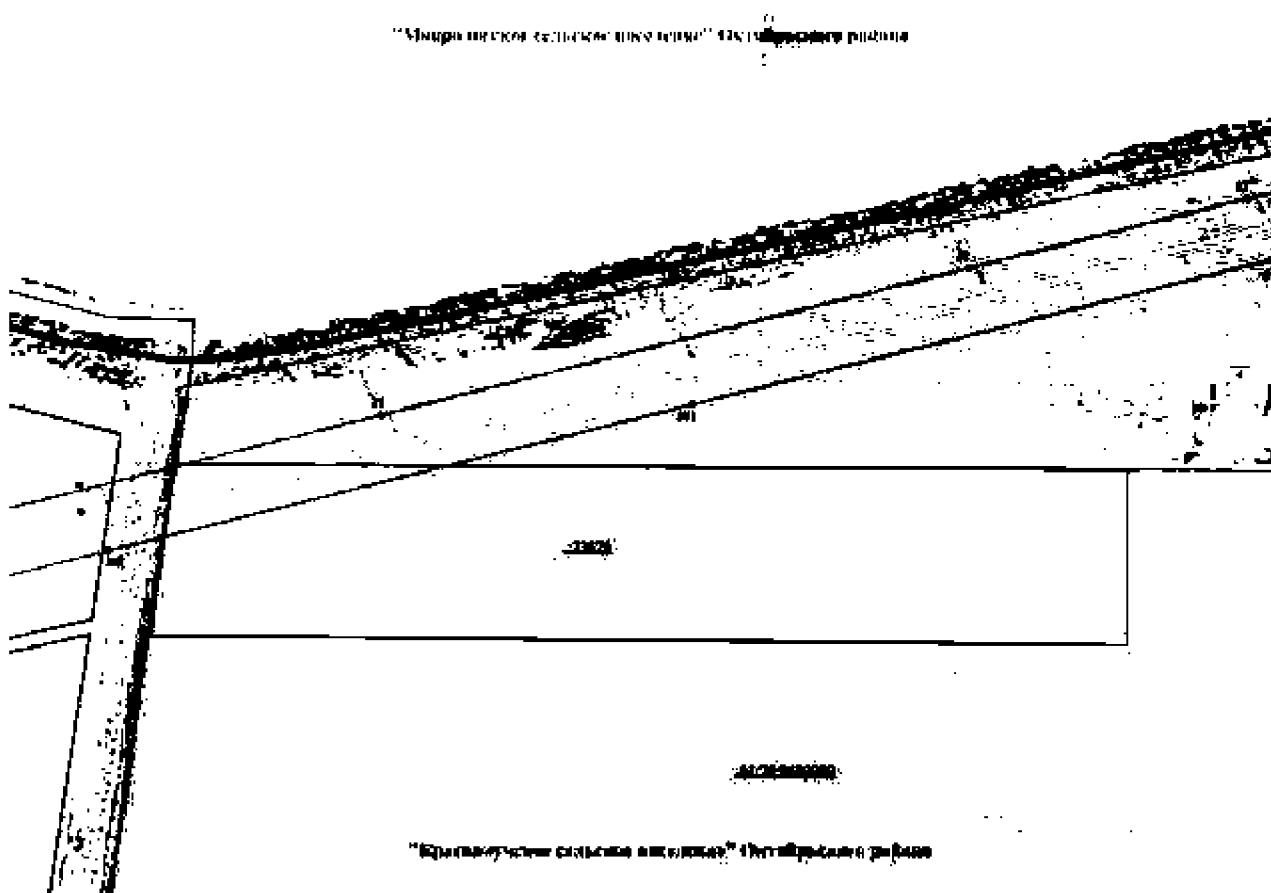
Условные обозначения:



1 ●

61:28:0600009
:1540

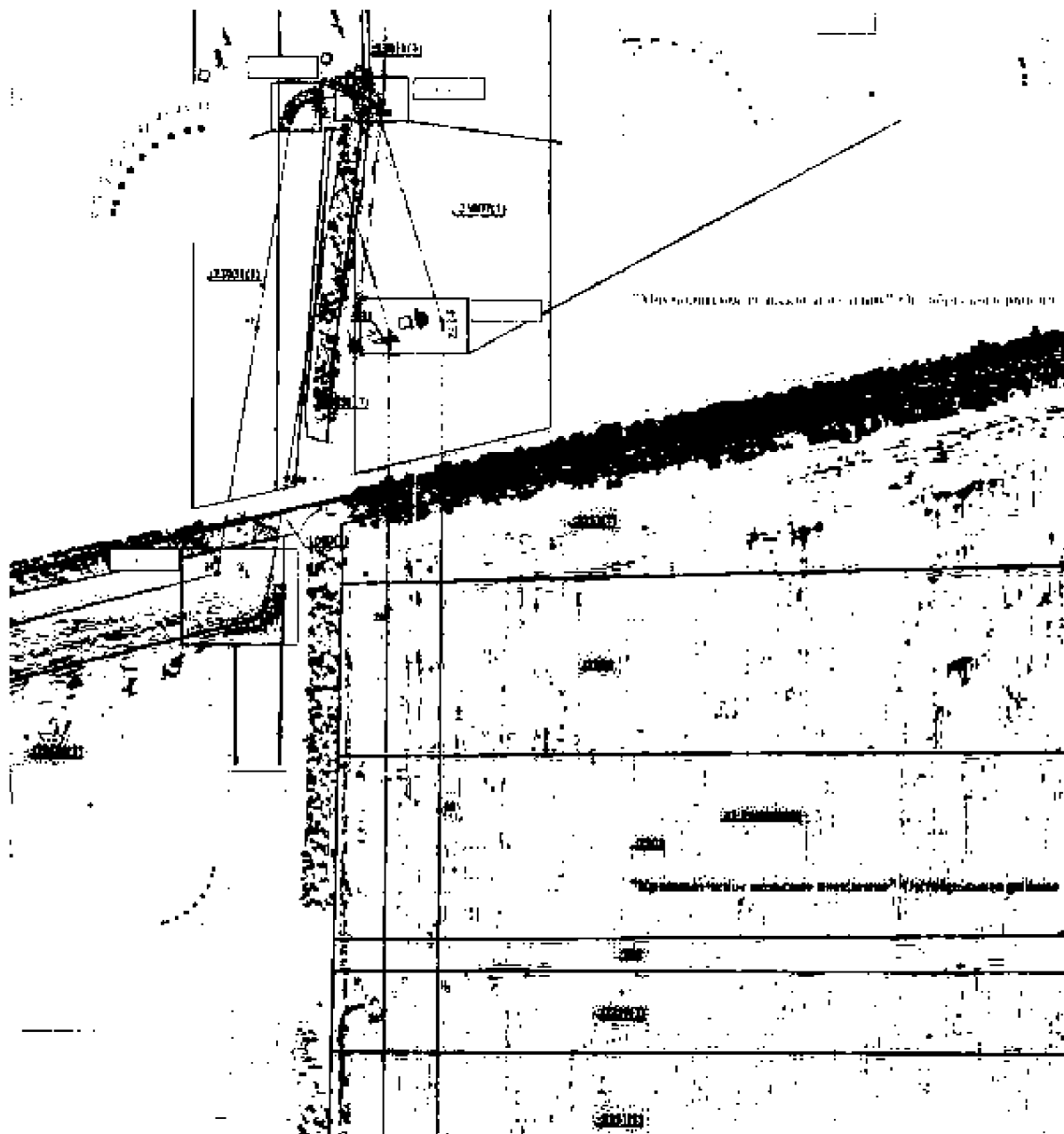
- граница территории, в отношении которой устанавливается публичный сервитут;
- поворотная точка линейного объекта;
- ось инженерного сооружения;
- граница муниципального образования;
- граница и номер кадастрового квартала;
- граница и номер существующего земельного участка.



М 1:3000

Условные обозначения:

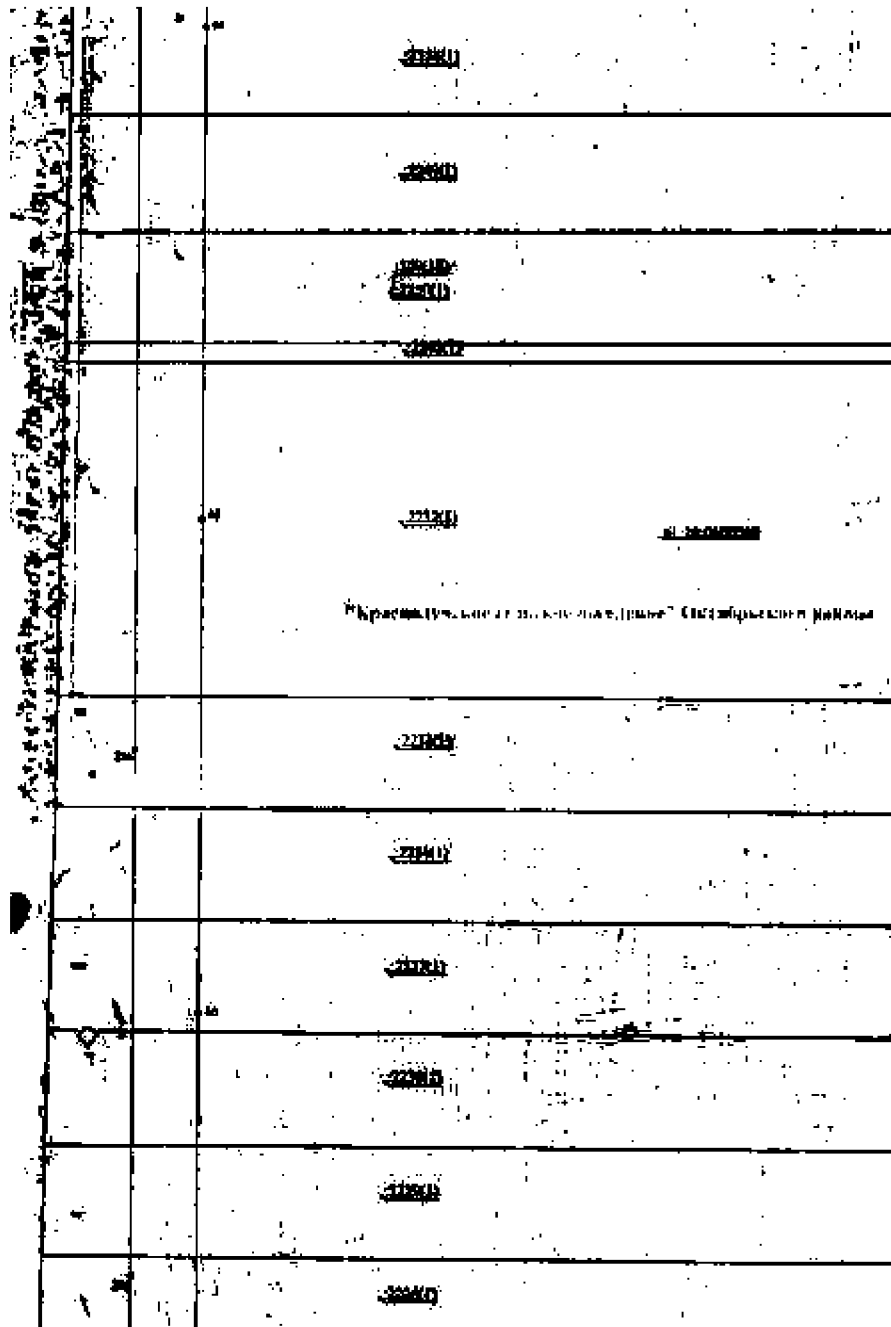
<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 15px; margin-bottom: 10px;"></div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-bottom: 10px;"> 1 • </div> <hr style="border: 1px solid black; margin-bottom: 5px;"/> <div style="display: flex; align-items: center; margin-bottom: 5px;"> 61:28:0600009 </div> <div style="display: flex; align-items: center;"> :1540 </div>	<ul style="list-style-type: none"> – граница территории, в отношении которой устанавливается публичный сервитут; – поворотная точка линейного объекта; – ось инженерного сооружения; – граница муниципального образования; – граница и номер кадастрового квартала; – граница и номер существующего земельного участка.
---	---



М 1:3000

Условные обозначения:

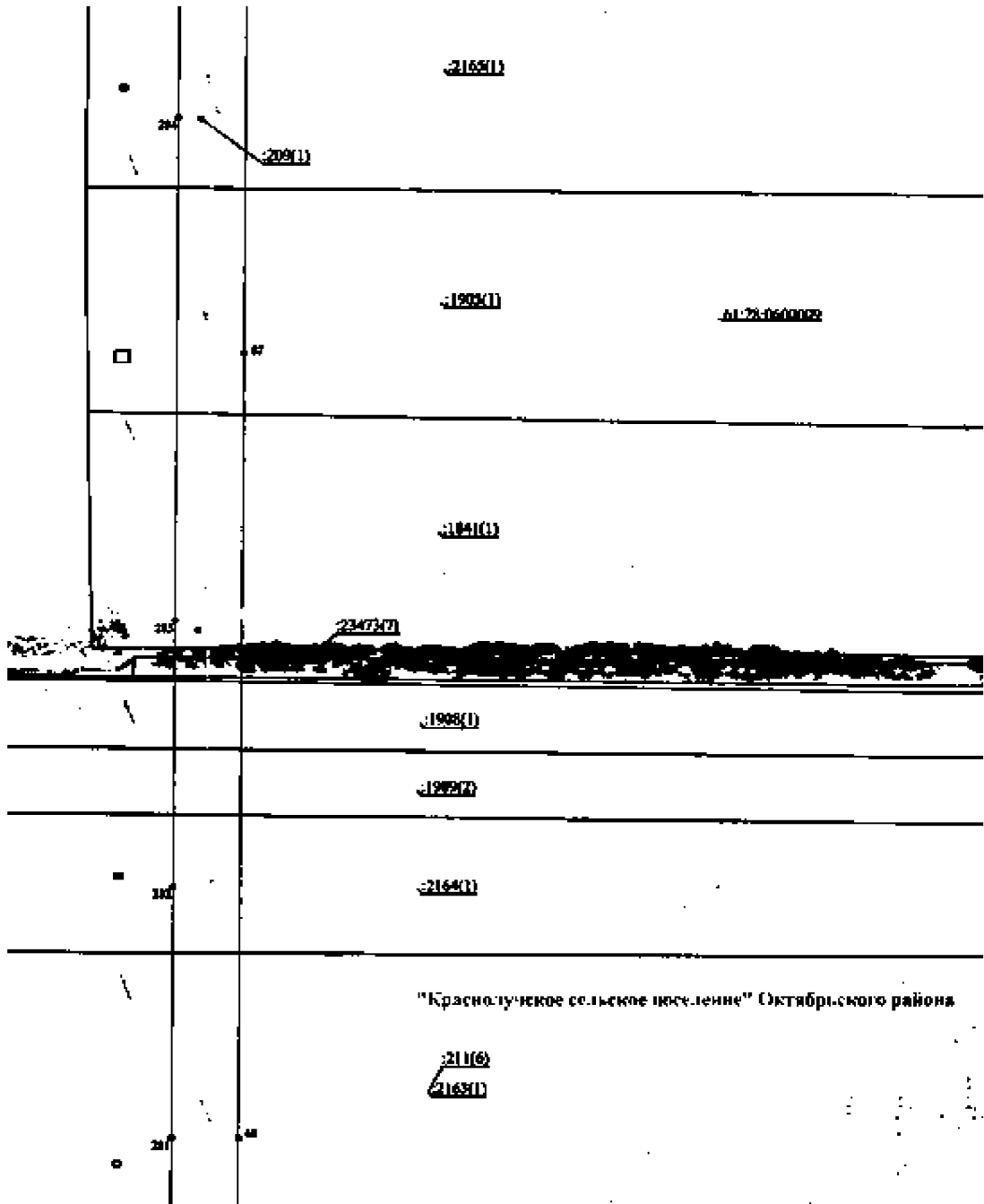
- | | |
|--|---|
| <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 15px; margin-bottom: 10px;"></div> <p>1 ●</p> <hr style="width: 100%; border: 1px solid black; margin-top: 10px;"/> <p><u>61:28:0600009</u>
<u>:1540</u></p> | <ul style="list-style-type: none"> – граница территории, в отношении которой устанавливается публичный сервитут; – поворотная точка линейного объекта; – ось инженерного сооружения; – граница муниципального образования; – граница и номер кадастрового квартала; – граница и номер существующего земельного участка. |
|--|---|



М 1:3000





Условные обозначения:

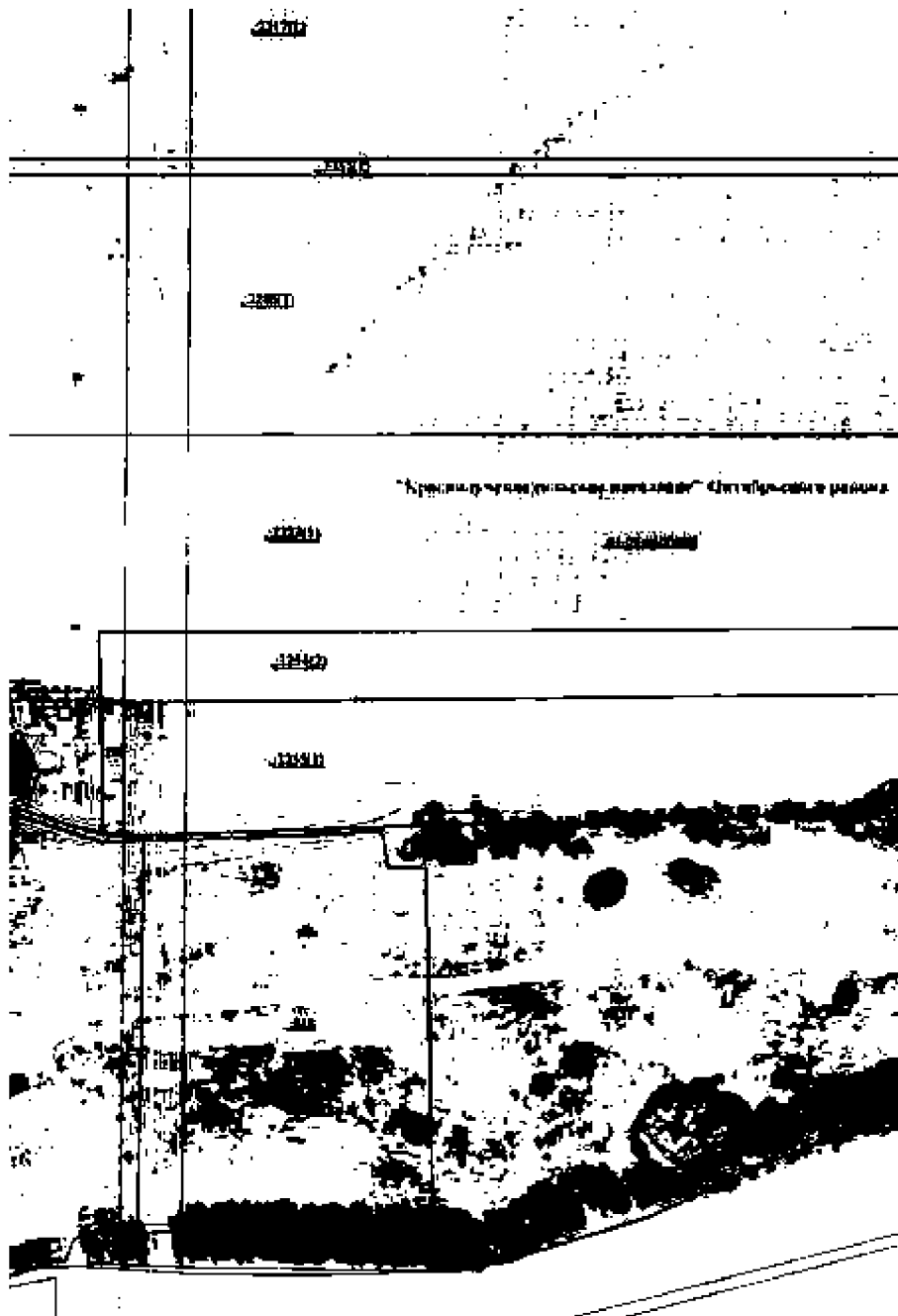
- | | |
|--|---|
| <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 15px; margin-bottom: 10px;"></div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-bottom: 10px;"> 1 • </div> <hr style="width: 100%; border: 1px solid black; margin-bottom: 10px;"/> <div style="display: flex; align-items: center; margin-bottom: 10px;"> 61:28:0600009 — </div> <div style="display: flex; align-items: center;"> :1540 — </div> | <ul style="list-style-type: none"> — граница территории, в отношении которой устанавливается публичный сервитут; — поворотная точка линейного объекта; — ось инженерного сооружения; — граница муниципального образования; — граница и номер кадастрового квартала; — граница и номер существующего земельного участка. |
|--|---|



М 1:3000

Условные обозначения:

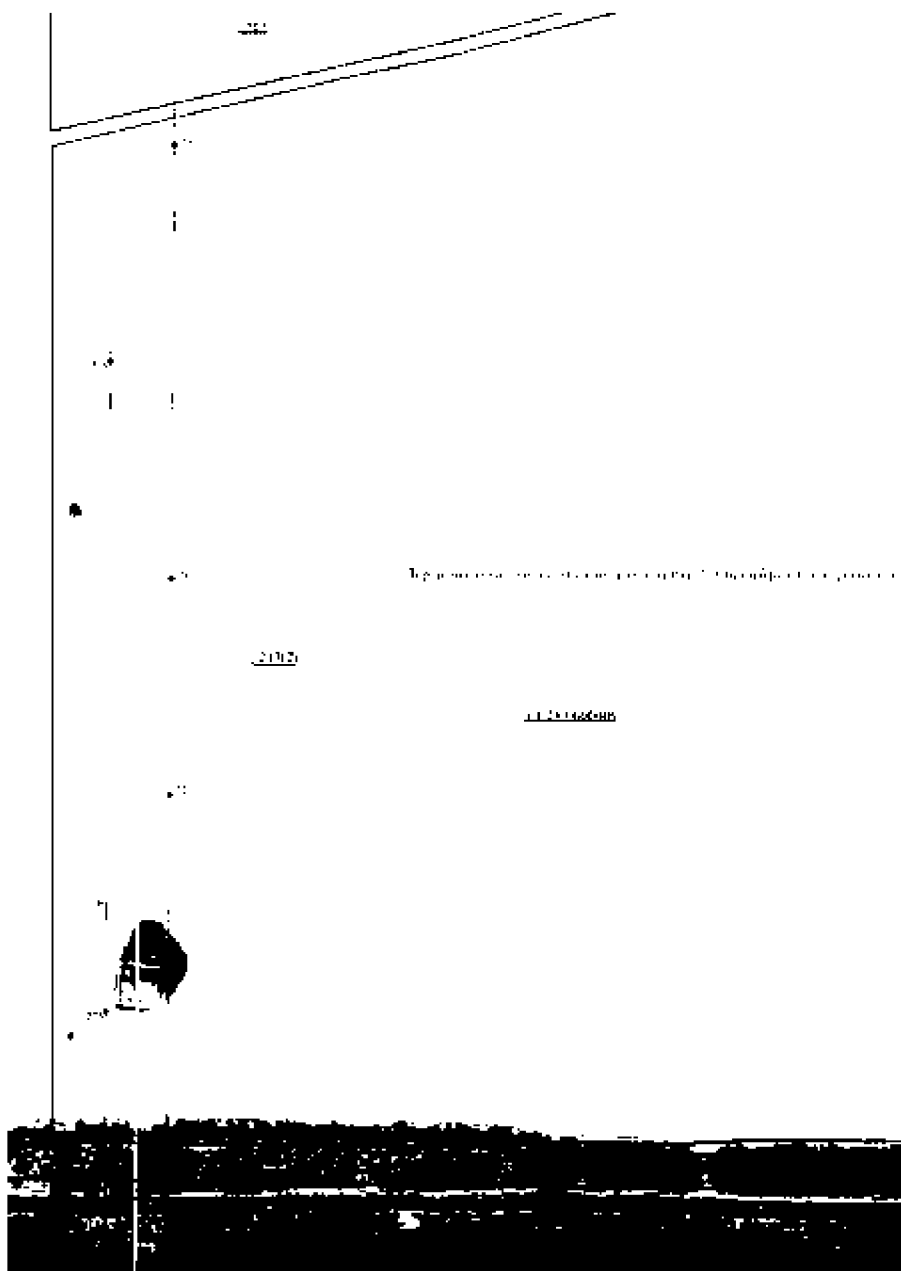
-  — граница территории, в отношении которой устанавливается публичный сервитут;
- 1  — поворотная точка линейного объекта;
-  — ось инженерного сооружения;
-  — граница муниципального образования;
- 61:28:0600009 — граница и номер кадастрового квартала;
- :1540 — граница и номер существующего земельного участка.



М 1:3000




Условные обозначения:

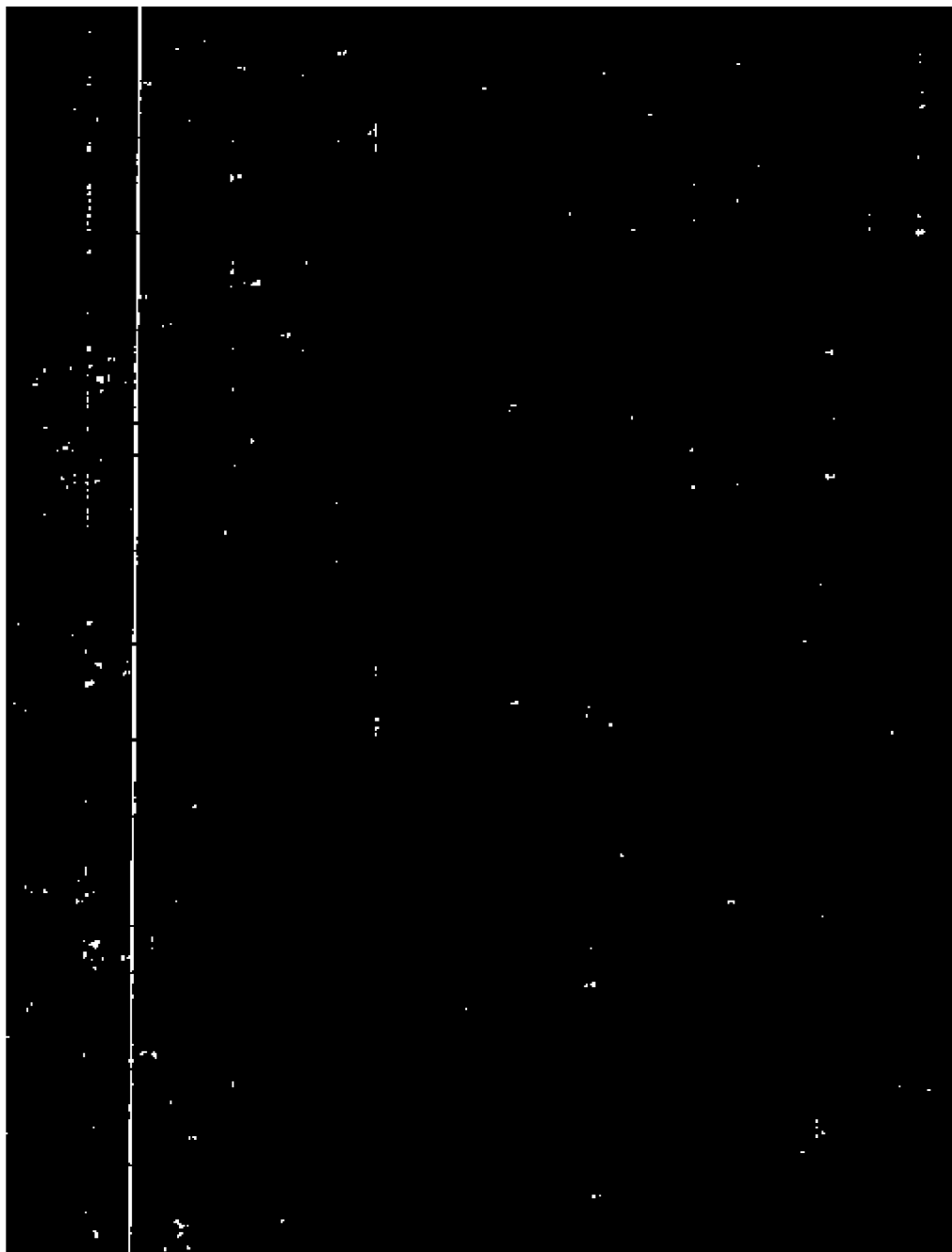
- | | |
|--|---|
| <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 15px; margin-bottom: 10px;"></div> <p>1 ●</p> <hr style="border: 1px solid black; width: 100%; margin-bottom: 10px;"/> <p><u>61:28:0600009</u></p> <p><u>:1540</u></p> | <ul style="list-style-type: none"> – граница территории, в отношении которой устанавливается публичный сервитут; – поворотная точка линейного объекта; – ось инженерного сооружения; – граница муниципального образования; – граница и номер кадастрового квартала; – граница и номер существующего земельного участка. |
|--|---|



М 1:3000


Условные обозначения:

	— граница территории, в отношении которой устанавливается публичный сервитут;
1 ●	— поворотная точка линейного объекта;
	— ось инженерного сооружения;
	— граница муниципального образования;
<u>61:28:0600009</u>	— граница и номер кадастрового квартала;
<u>:1540</u>	— граница и номер существующего земельного участка.



М 1:3000


Условные обозначения:

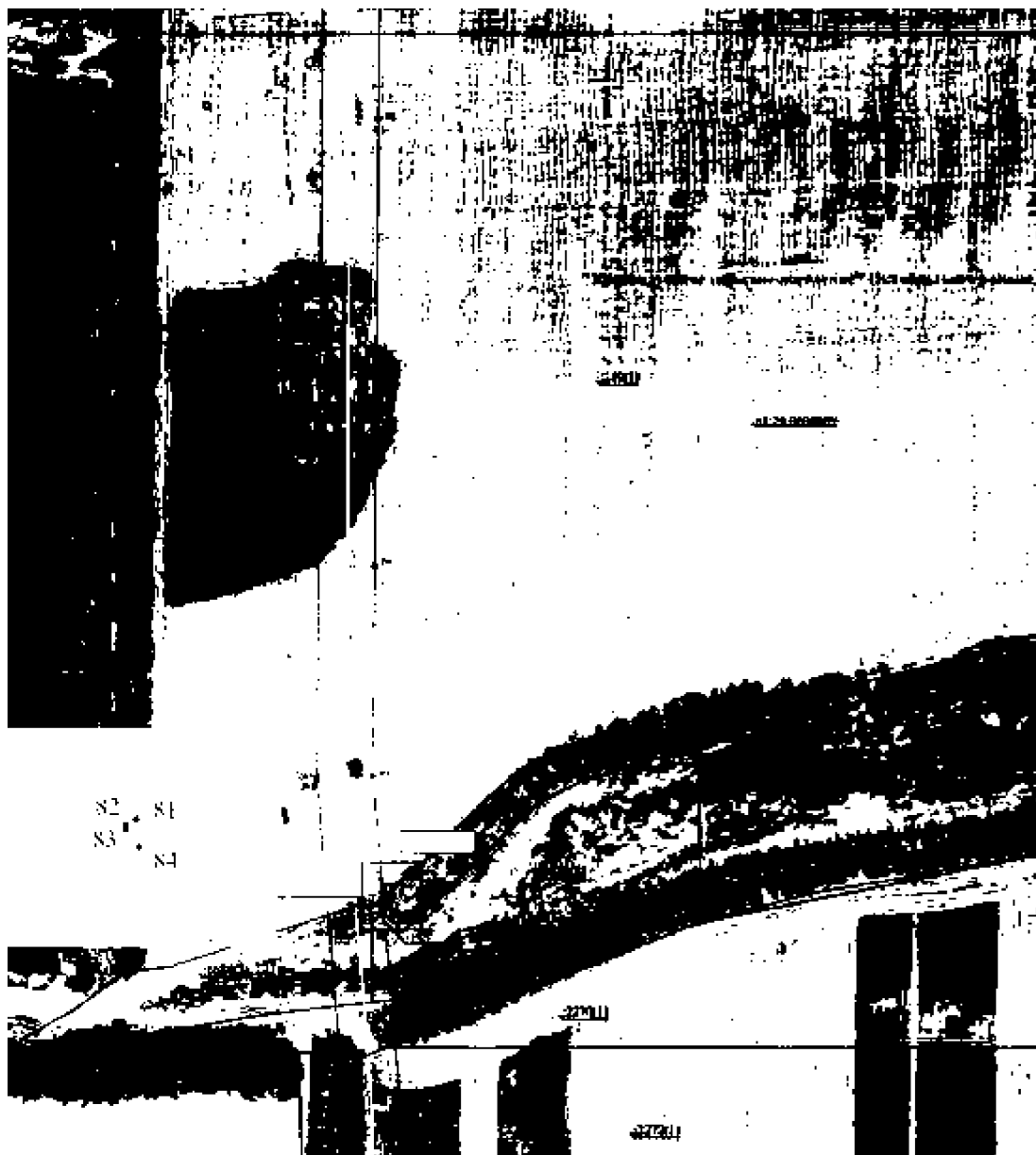
	– граница территории, в отношении которой устанавливается публичный сервитут;
1 ●	– поворотная точка линейного объекта;
—	– ось инженерного сооружения;
—	– граница муниципального образования;
<u>61:28:0600009</u>	– граница и номер кадастрового квартала;
<u>:1540</u>	– граница и номер существующего земельного участка.



М 1:3000

Условные обозначения:

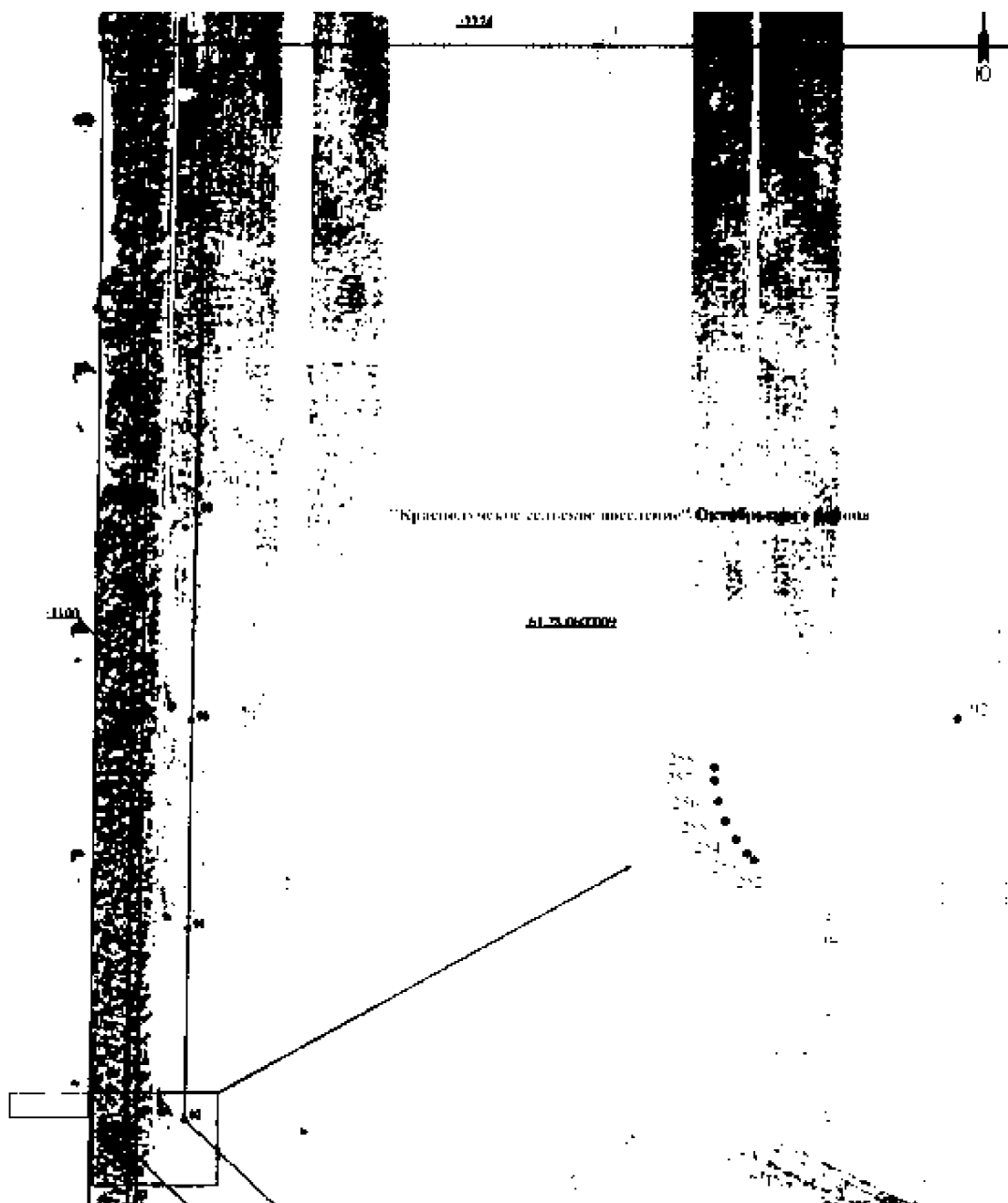
- | | |
|---|---|
| 
1 ●
<hr style="width: 100%; border: 1px solid black;"/>
<u>61:28:0600009</u>
<u>:1540</u> | <ul style="list-style-type: none"> – граница территории, в отношении которой устанавливается публичный сервитут; – поворотная точка линейного объекта; – ось инженерного сооружения; – граница муниципального образования; – граница и номер кадастрового квартала; – граница и номер существующего земельного участка. |
|---|---|



М 1:3000

Условные обозначения:

	– граница территории, в отношении которой устанавливается публичный сервитут;
1 •	– поворотная точка линейного объекта;
	– ось инженерного сооружения;
	– граница муниципального образования;
<u>61:28:0600009</u>	– граница и номер кадастрового квартала;
<u>:1540</u>	– граница и номер существующего земельного участка.



М 1:3000




Условные обозначения:

- | | |
|--|--|
| <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 15px; margin-bottom: 10px;"></div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-bottom: 10px;"> 1 • </div> <hr style="width: 100%; border: 1px solid black; margin-bottom: 10px;"/> <div style="display: flex; align-items: center; margin-bottom: 10px;"> 61:28:0600009 </div> <div style="display: flex; align-items: center;"> :1540 </div> | <p>– граница территории, в отношении которой устанавливается публичный сервитут;</p> <p>– поворотная точка линейного объекта;</p> <p>– ось инженерного сооружения;</p> <p>– граница муниципального образования;</p> <p>– граница и номер кадастрового квартала;</p> <p>– граница и номер существующего земельного участка.</p> |
|--|--|



М 1:3000




Условные обозначения:

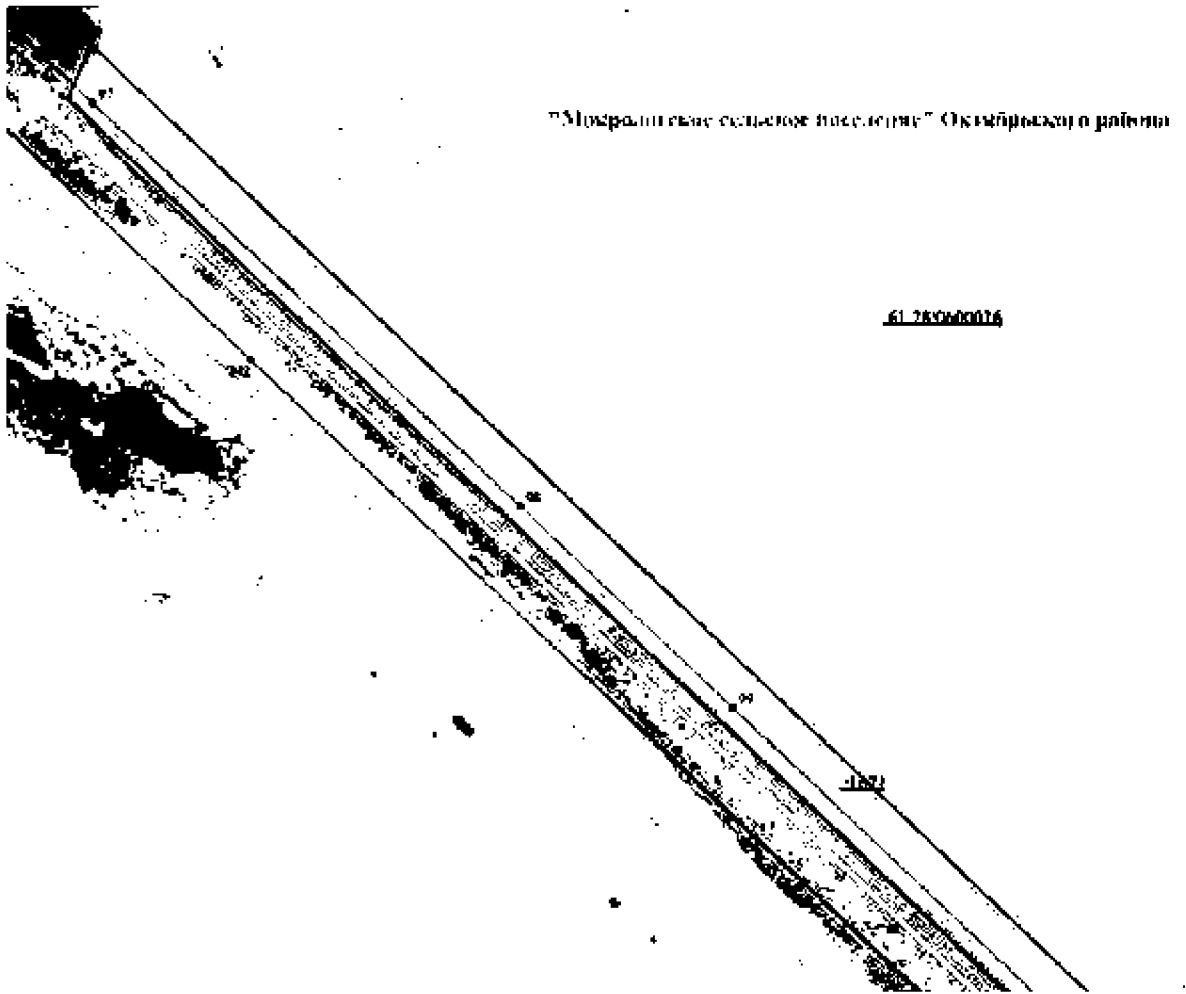
	– граница территории, в отношении которой устанавливается публичный сервитут;
1 ●	– поворотная точка линейного объекта;
	– ось инженерного сооружения;
	– граница муниципального образования;
<u>61:28:0600009</u>	– граница и номер кадастрового квартала;
<u>:1540</u>	– граница и номер существующего земельного участка.



М 1:3000

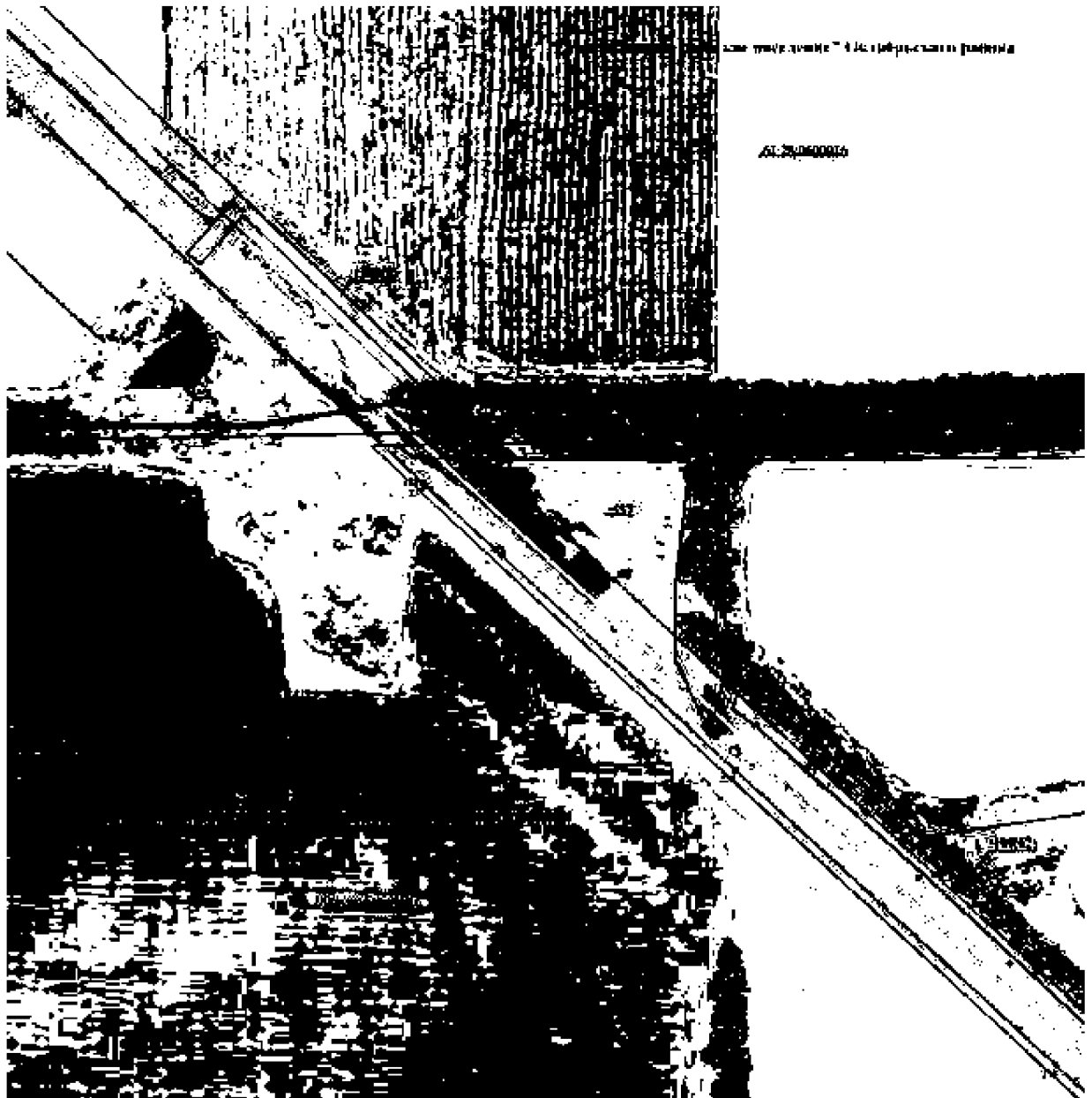
Условные обозначения:

	– граница территории, в отношении которой устанавливается публичный сервитут;
1 •	– поворотная точка линейного объекта;
	– ось инженерного сооружения;
	– граница муниципального образования;
<u>61:28:0600009</u>	– граница и номер кадастрового квартала;
<u>:1540</u>	– граница и номер существующего земельного участка.






Условные обозначения:

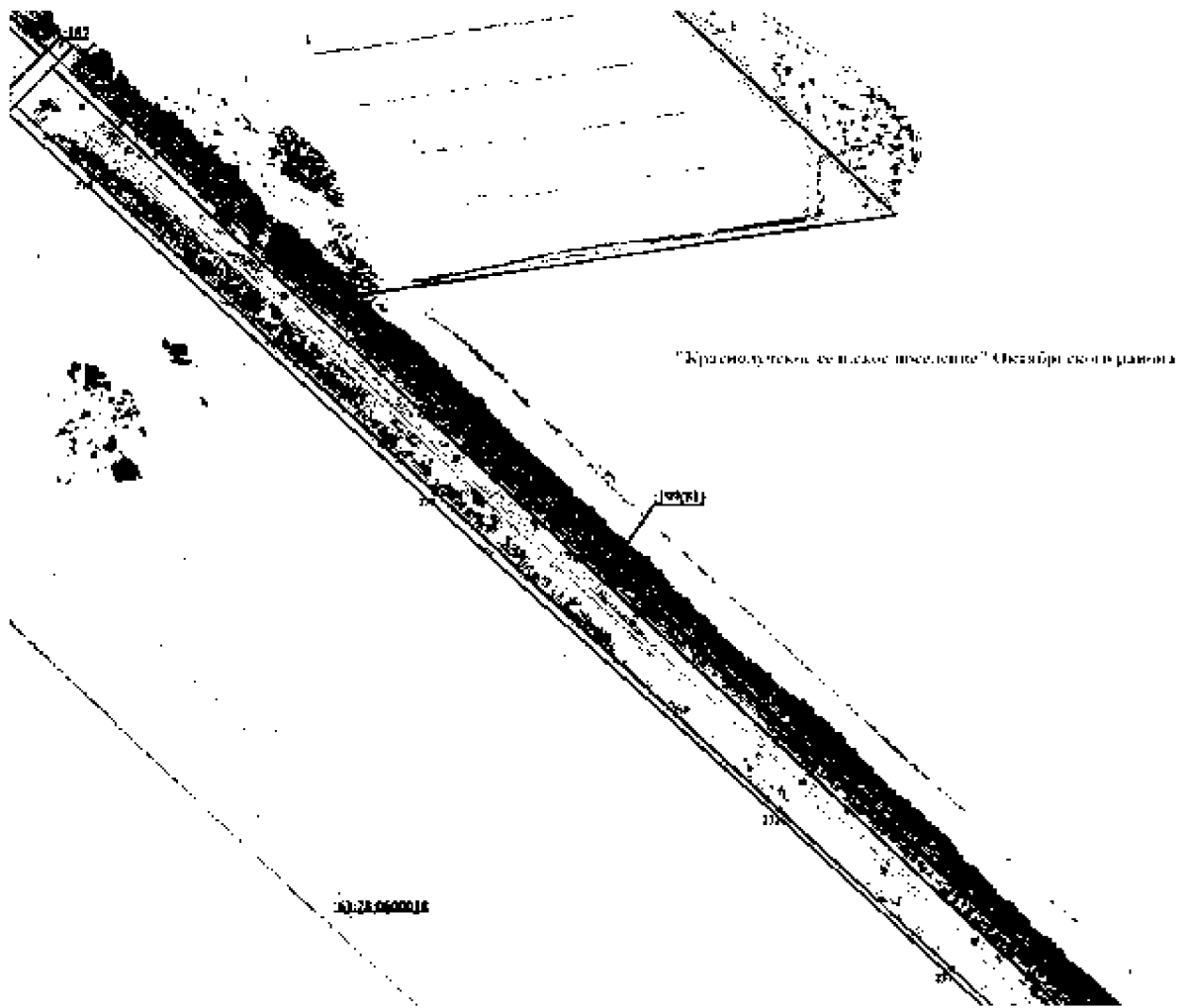
<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 15px; margin-bottom: 10px;"></div> <p>1 •</p> <hr style="width: 100%;"/> <p><u>61:28:0600009</u> <u>:1540</u></p>	<p>– граница территории, в отношении которой устанавливается публичный сервитут;</p> <p>– поворотная точка линейного объекта;</p> <p>– ось инженерного сооружения;</p> <p>– граница муниципального образования;</p> <p>– граница и номер кадастрового квартала;</p> <p>– граница и номер существующего земельного участка.</p>
---	--



М 1:3000

Условные обозначения:

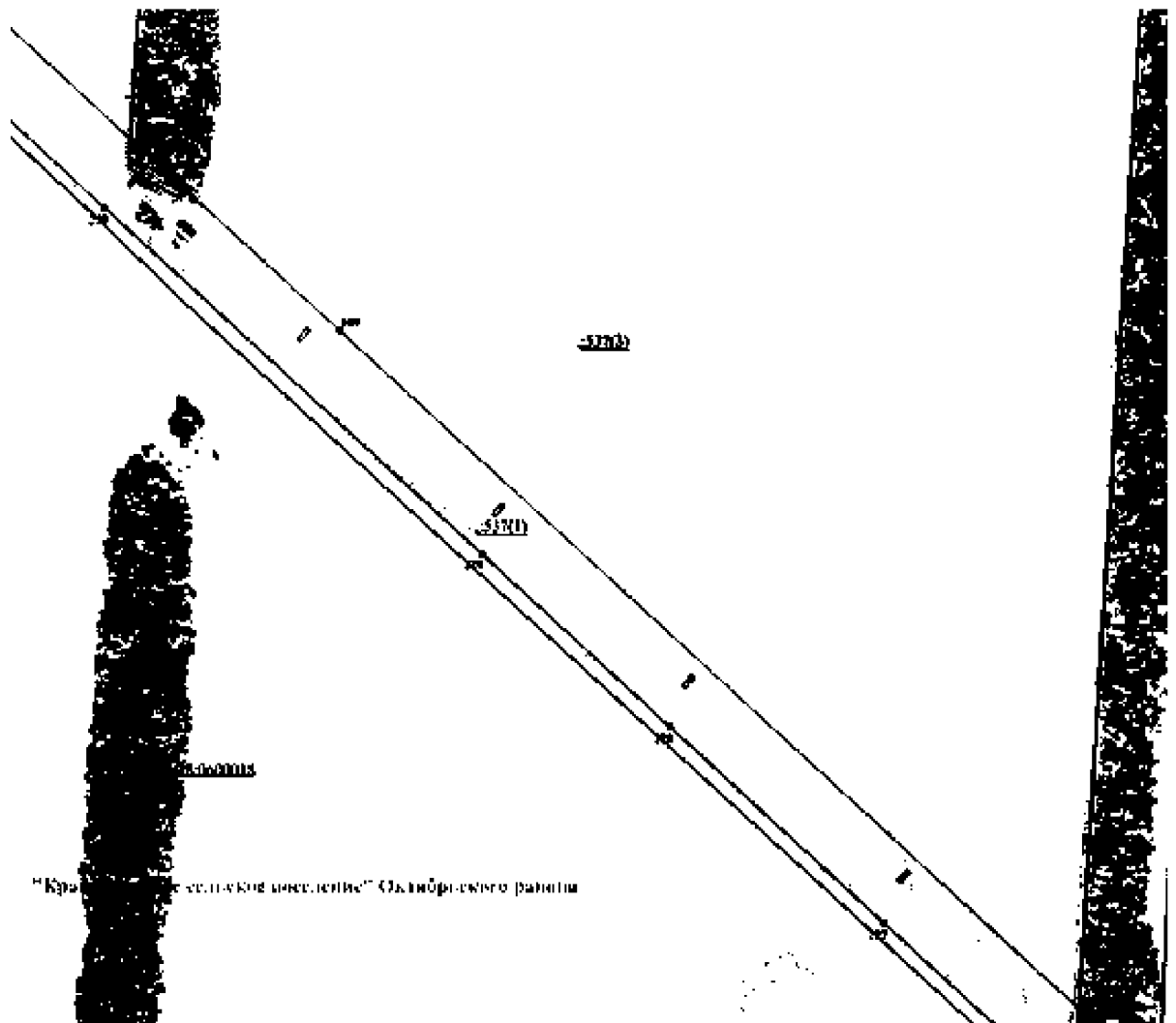
	– граница территории, в отношении которой устанавливается публичный сервитут;
1 •	– поворотная точка линейного объекта;
	– ось инженерного сооружения;
	– граница муниципального образования;
<u>61:28:0600009</u>	– граница и номер кадастрового квартала;
<u>:1540</u>	– граница и номер существующего земельного участка.



М 1:3000




Условные обозначения:

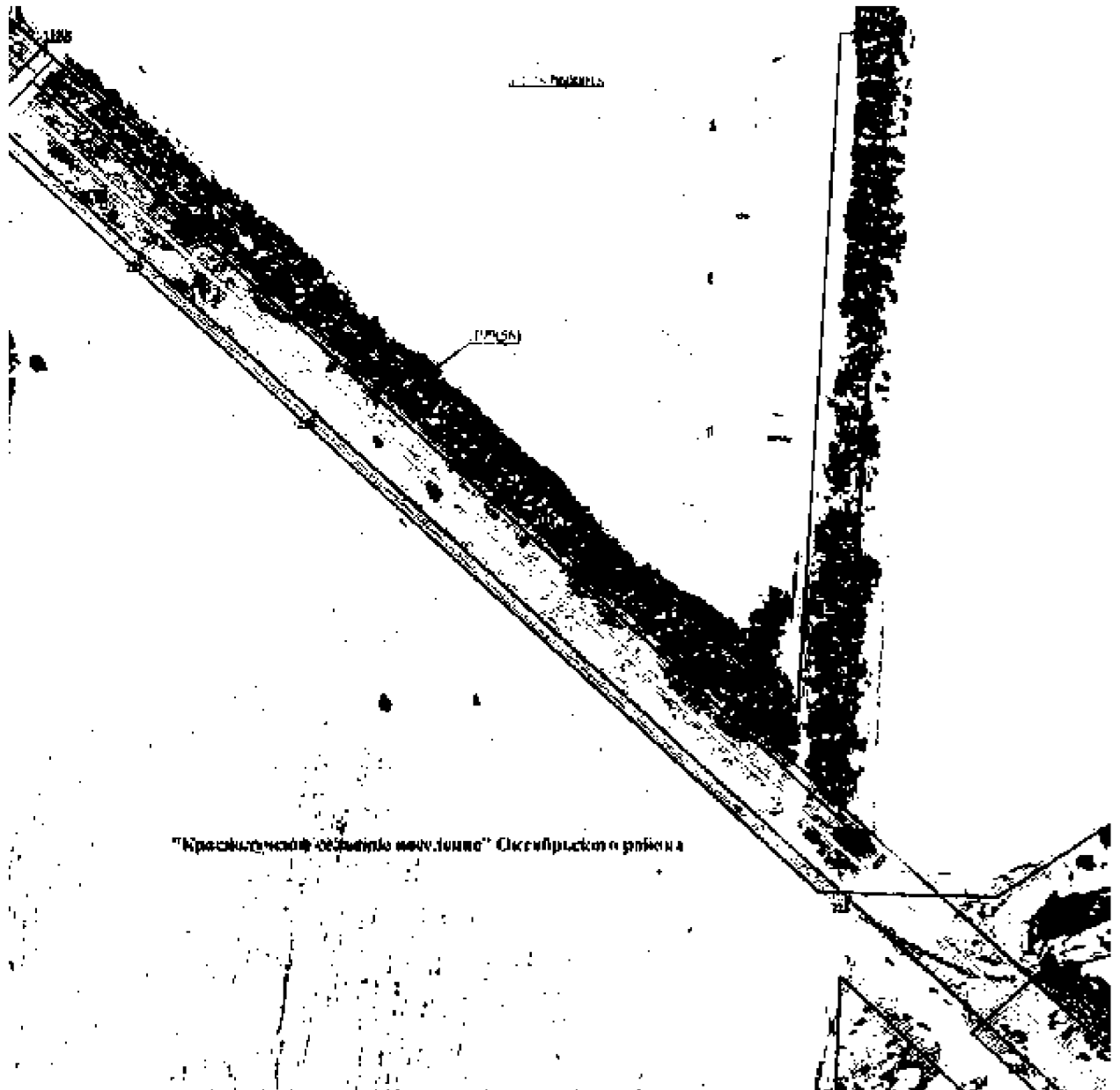
	– граница территории, в отношении которой устанавливается публичный сервитут;
1 •	– поворотная точка линейного объекта;
	– ось инженерного сооружения;
	– граница муниципального образования;
<u>61:28:0600009</u>	– граница и номер кадастрового квартала;
<u>:1540</u>	– граница и номер существующего земельного участка.



М 1:3000




Условные обозначения:

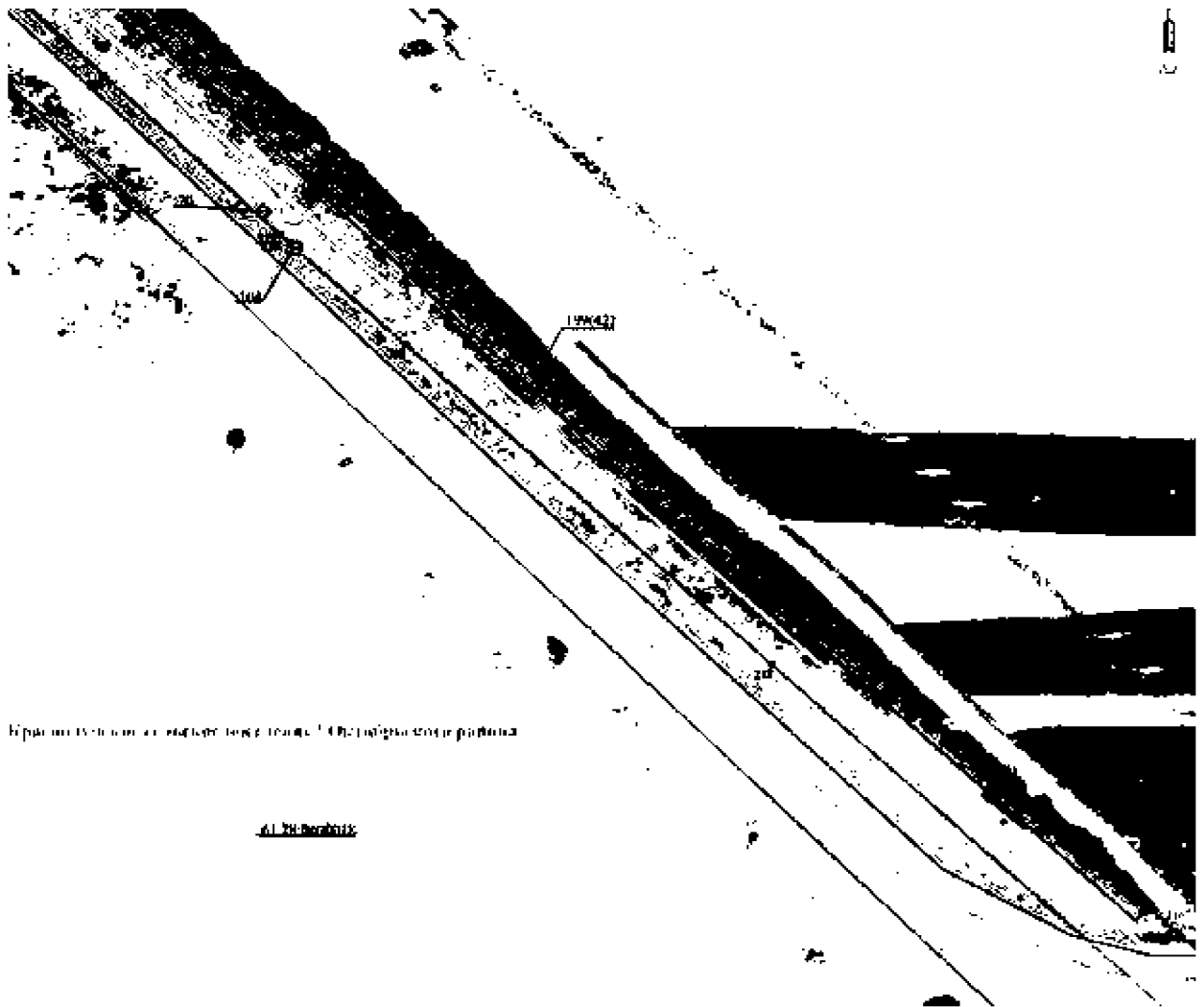
	– граница территории, в отношении которой устанавливается публичный сервитут;
1 •	– поворотная точка линейного объекта;
	– ось инженерного сооружения;
	– граница муниципального образования;
<u>61:28:0600009</u>	– граница и номер кадастрового квартала;
<u>:1540</u>	– граница и номер существующего земельного участка.



М 1:3000

Условные обозначения:

	— граница территории, в отношении которой устанавливается публичный сервитут;
1 ●	— поворотная точка линейного объекта;
	— ось инженерного сооружения;
	— граница муниципального образования;
<u>61:28:0600009</u>	— граница и номер кадастрового квартала;
<u>:1540</u>	— граница и номер существующего земельного участка.






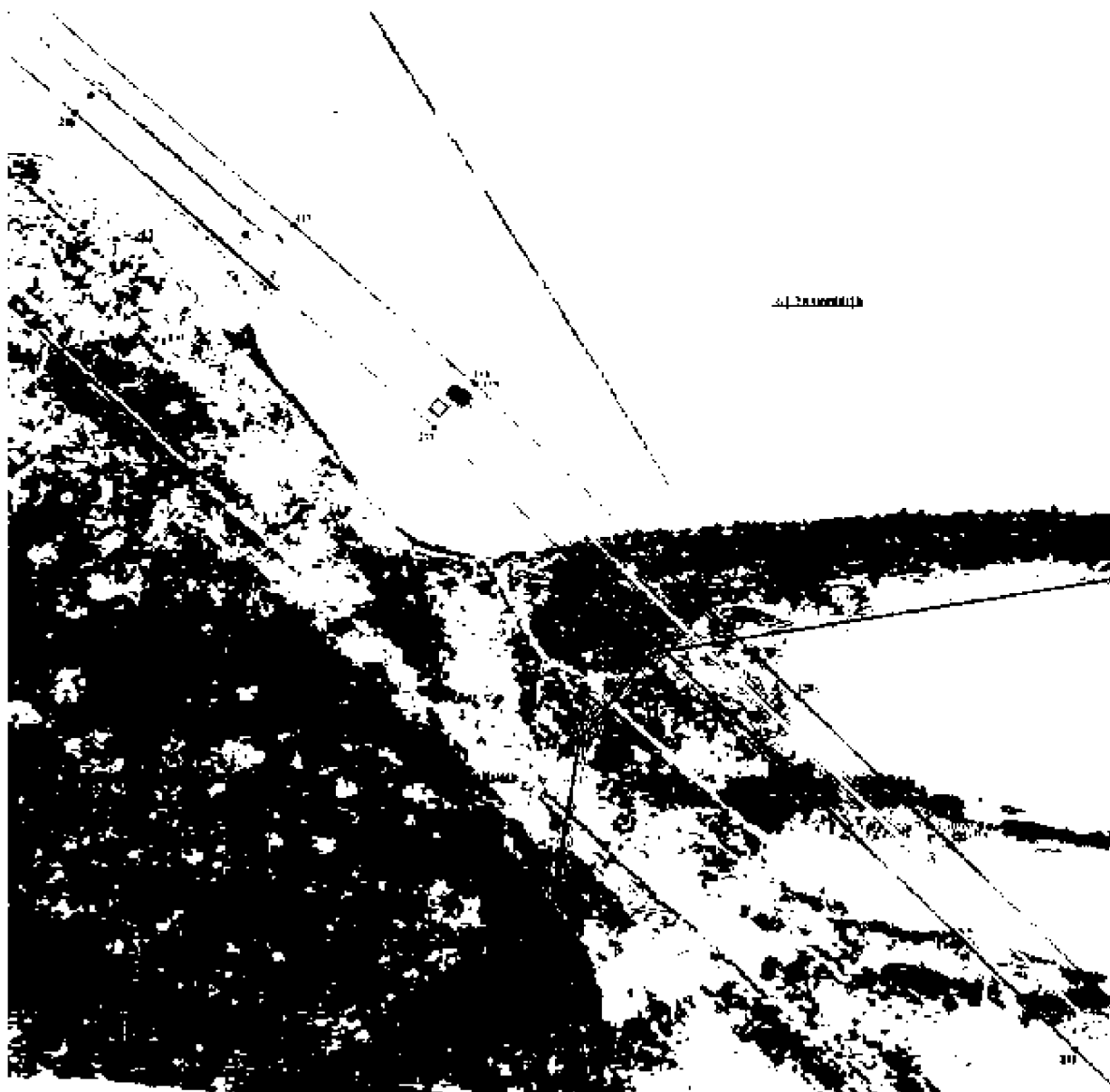
Вид из космоса с выделением объектов и границ. 14.05.2014 года

61:28:060009

М 1:3000




Условные обозначения:

	– граница территории, в отношении которой устанавливается публичный сервитут;
1 ●	– поворотная точка линейного объекта;
	– ось инженерного сооружения;
	– граница муниципального образования;
<u>61:28:0600009</u>	– граница и номер кадастрового квартала;
<u>:1540</u>	– граница и номер существующего земельного участка.



М 1:3000




Условные обозначения:

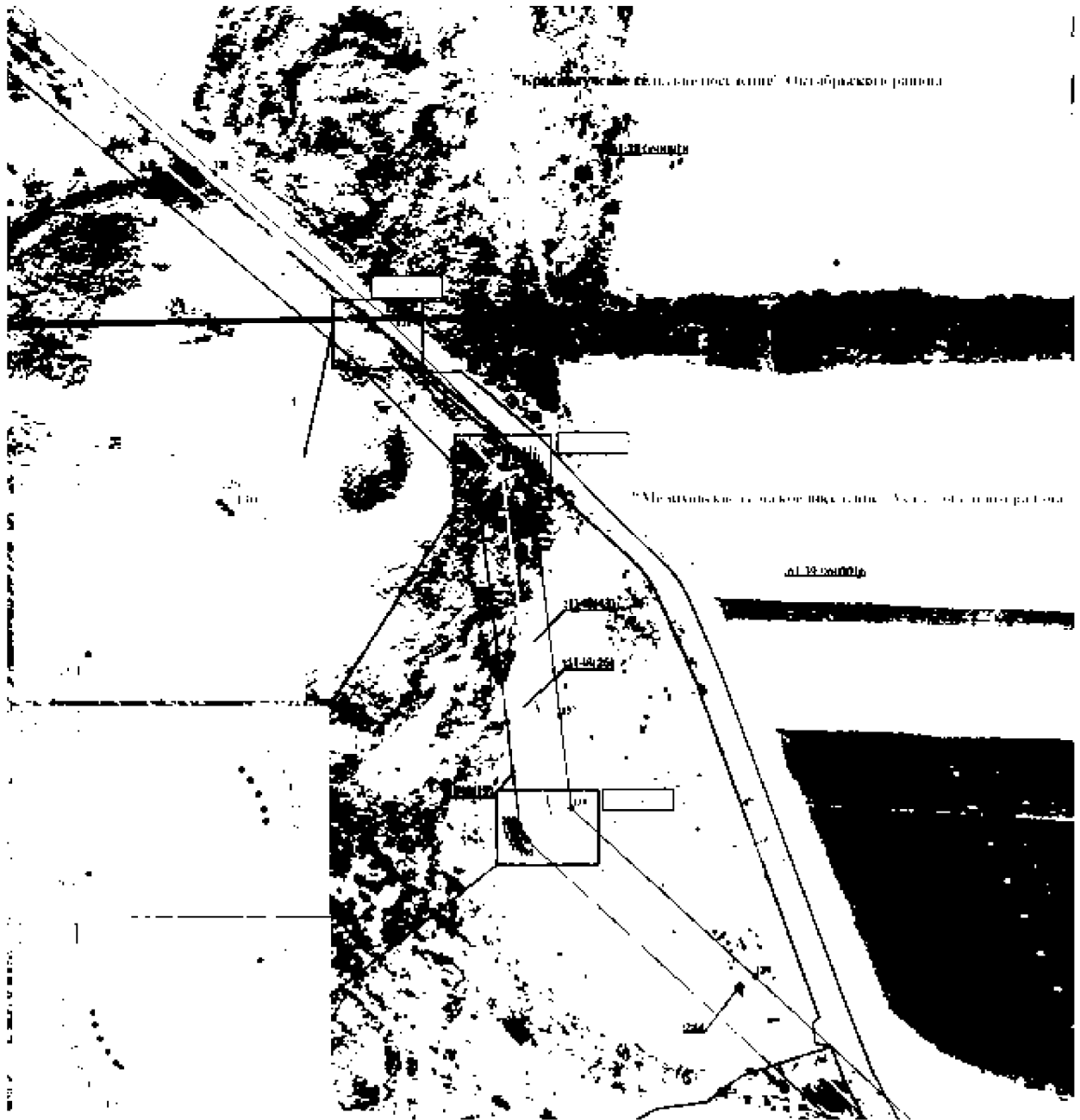
	– граница территории, в отношении которой устанавливается публичный сервитут;
1 •	– поворотная точка линейного объекта;
	– ось инженерного сооружения;
	– граница муниципального образования;
<u>61:28:0600009</u>	– граница и номер кадастрового квартала;
<u>:1540</u>	– граница и номер существующего земельного участка.



М 1:3000

Условные обозначения:

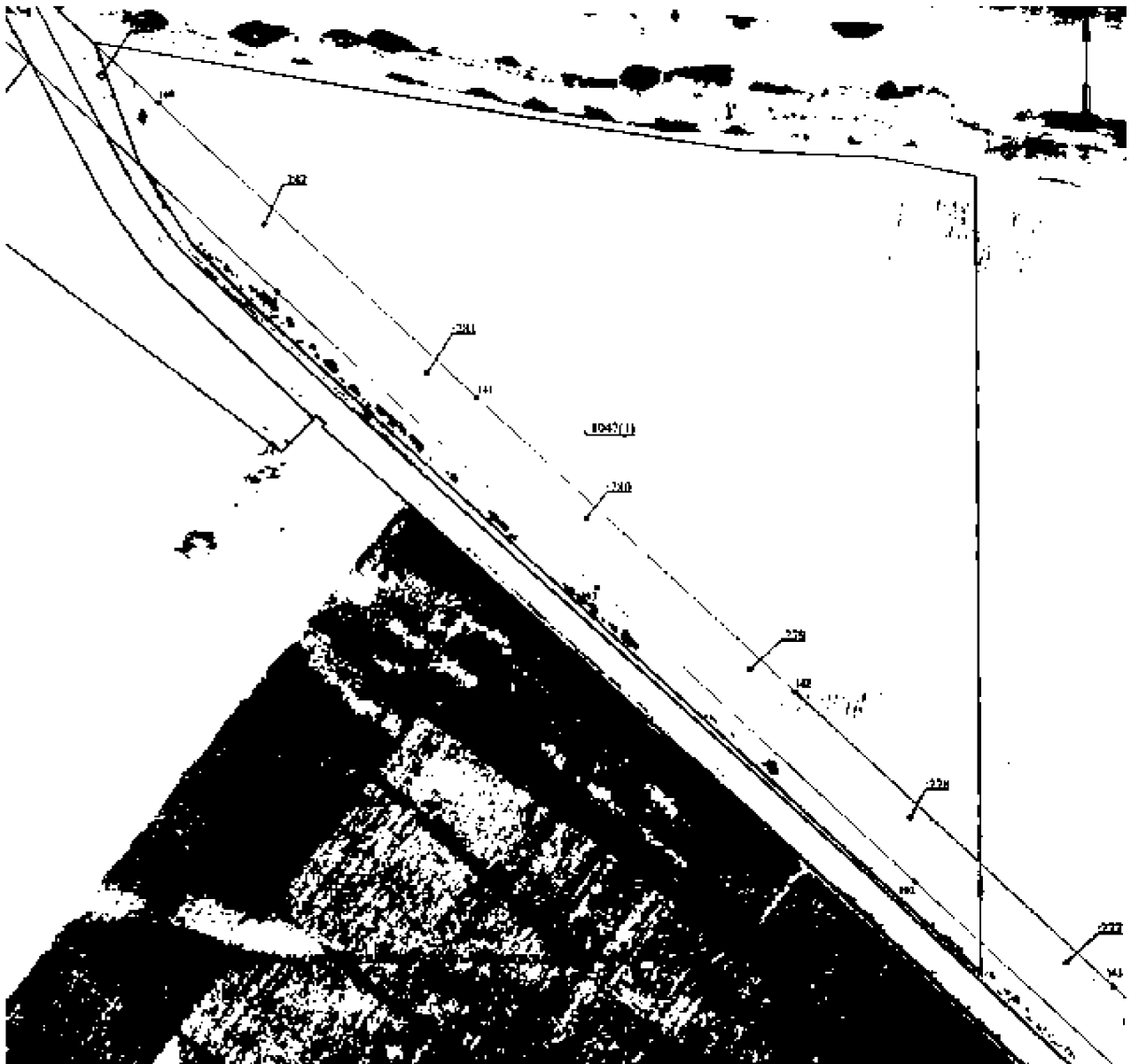
	– граница территории, в отношении которой устанавливается публичный сервитут;
1 ●	– поворотная точка линейного объекта;
	– ось инженерного сооружения;
	– граница муниципального образования;
<u>61:28:0600009</u>	– граница и номер кадастрового квартала;
<u>:1540</u>	– граница и номер существующего земельного участка.



М 1:3000




Условные обозначения:

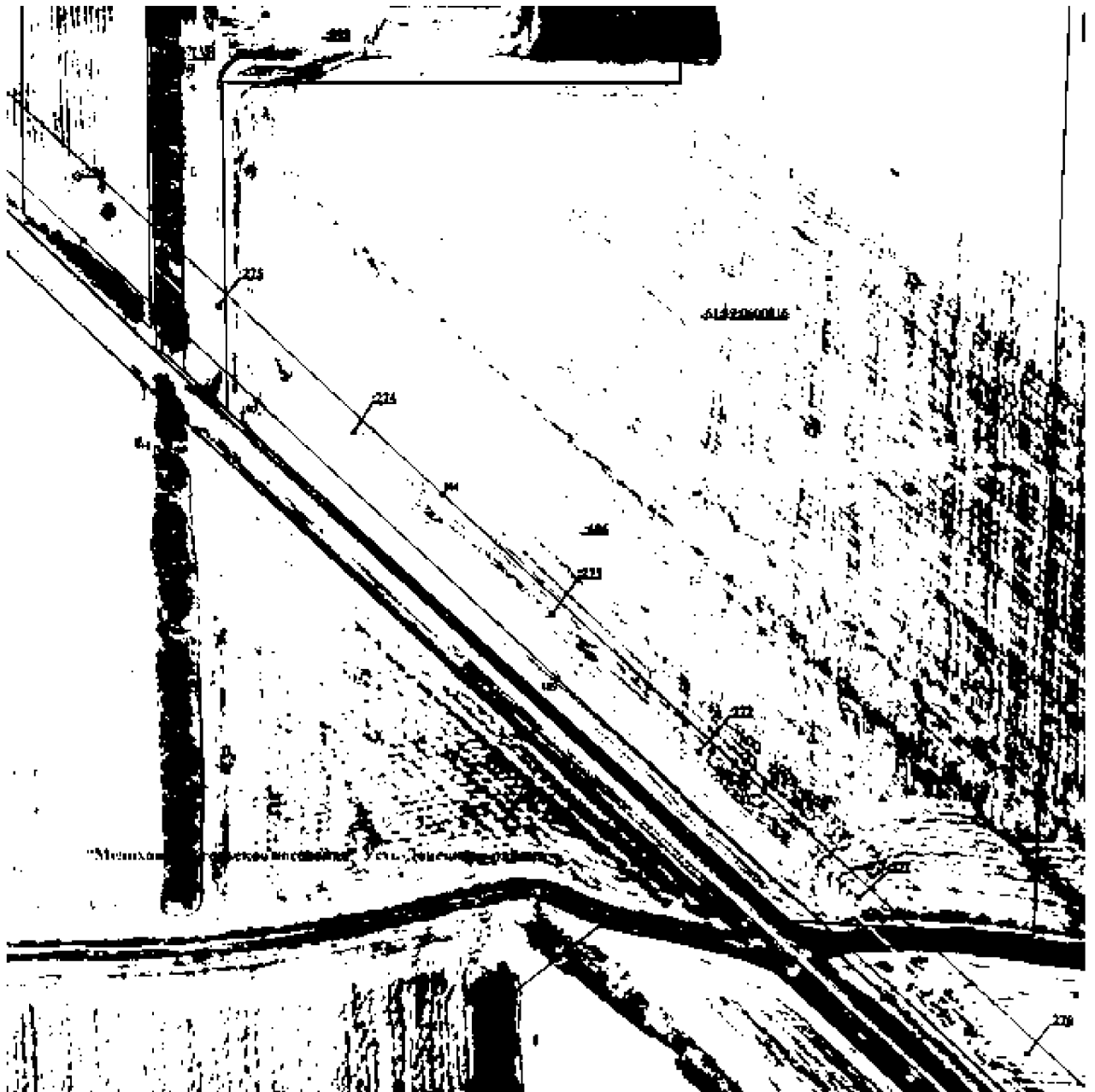
- | | |
|---|---|
| <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 15px; margin-bottom: 10px;"></div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-bottom: 10px;"> 1 ● </div> <hr style="border: 1px solid black; width: 100%; margin-bottom: 10px;"/> <div style="display: flex; align-items: center; margin-bottom: 10px;"> 61:28:0600009 </div> <hr style="border: 1px solid black; width: 100%; margin-bottom: 10px;"/> <div style="display: flex; align-items: center;"> :1540 </div> | <ul style="list-style-type: none"> – граница территории, в отношении которой устанавливается публичный сервитут; – поворотная точка линейного объекта; – ось инженерного сооружения; – граница муниципального образования; – граница и номер кадастрового квартала; – граница и номер существующего земельного участка. |
|---|---|



М 1:3000




Условные обозначения:

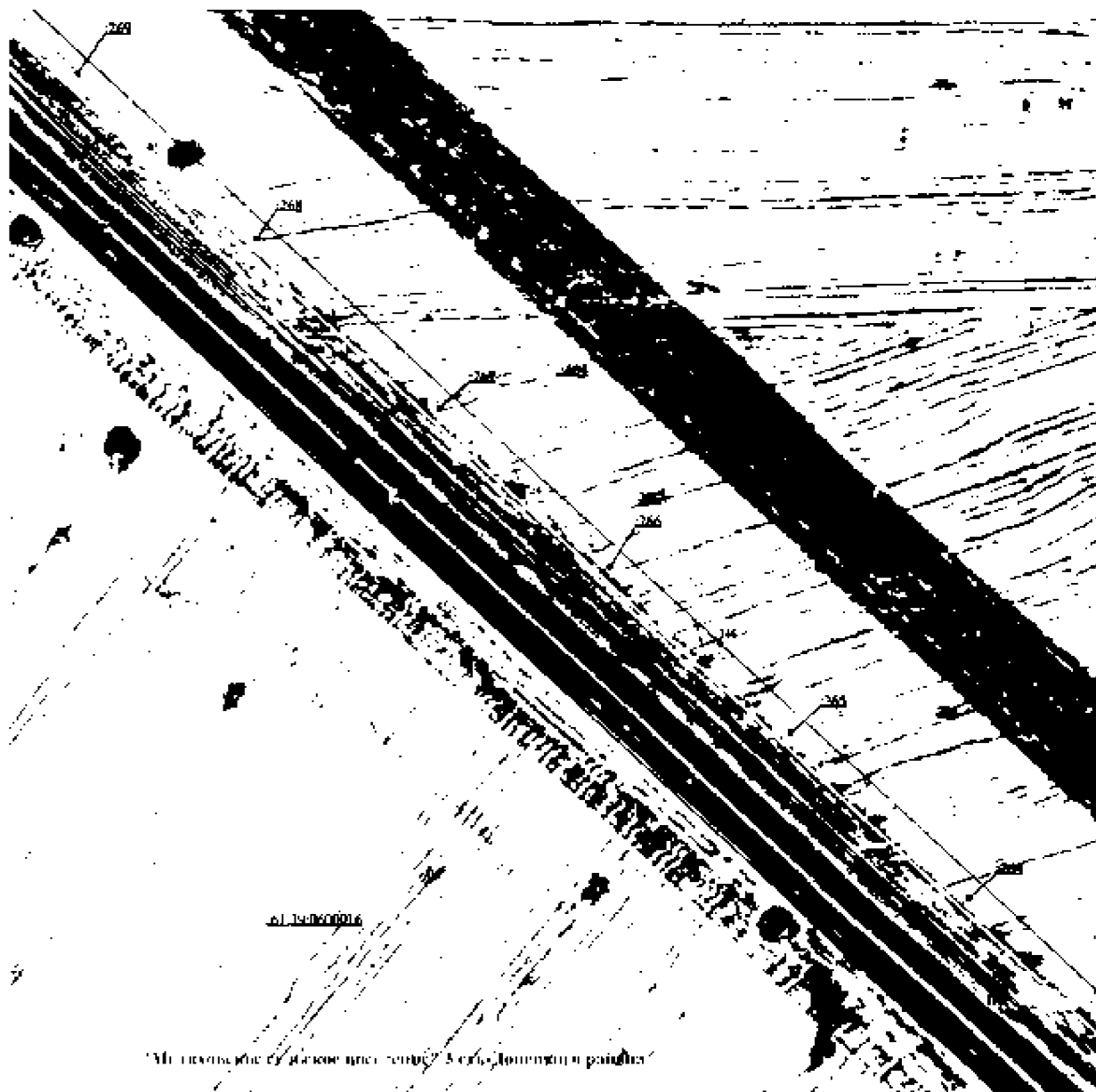
	– граница территории, в отношении которой устанавливается публичный сервитут;
1 ●	– поворотная точка линейного объекта;
	– ось инженерного сооружения;
	– граница муниципального образования;
<u>61:28:0600009</u>	– граница и номер кадастрового квартала;
<u>:1540</u>	– граница и номер существующего земельного участка.



М 1:3000





Условные обозначения:

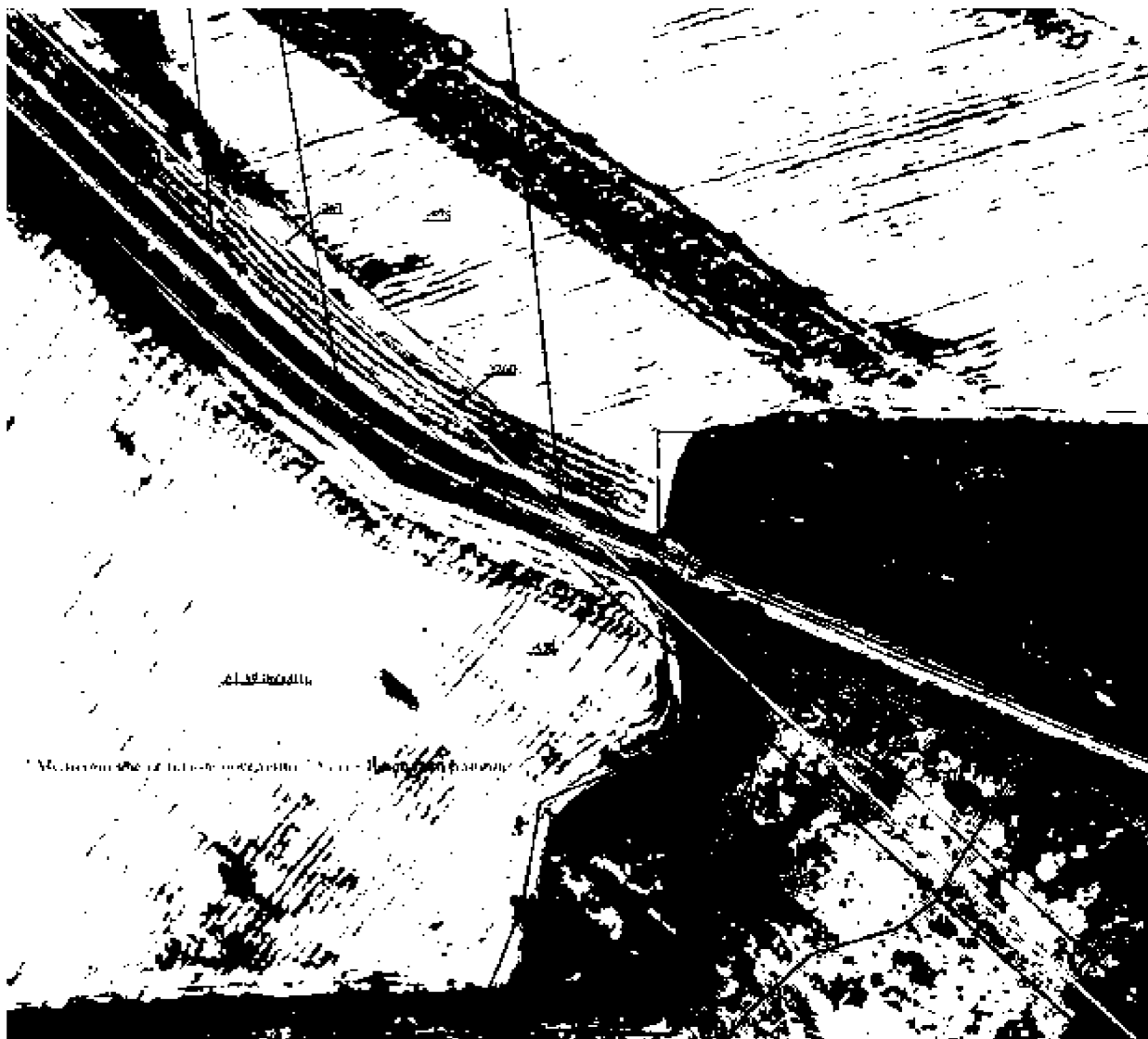
	– граница территории, в отношении которой устанавливается публичный сервитут;
1 •	– поворотная точка линейного объекта;
	– ось инженерного сооружения;
	– граница муниципального образования;
<u>61:28:0600009</u>	– граница и номер кадастрового квартала;
<u>:1540</u>	– граница и номер существующего земельного участка.



М 1:3000

Условные обозначения:

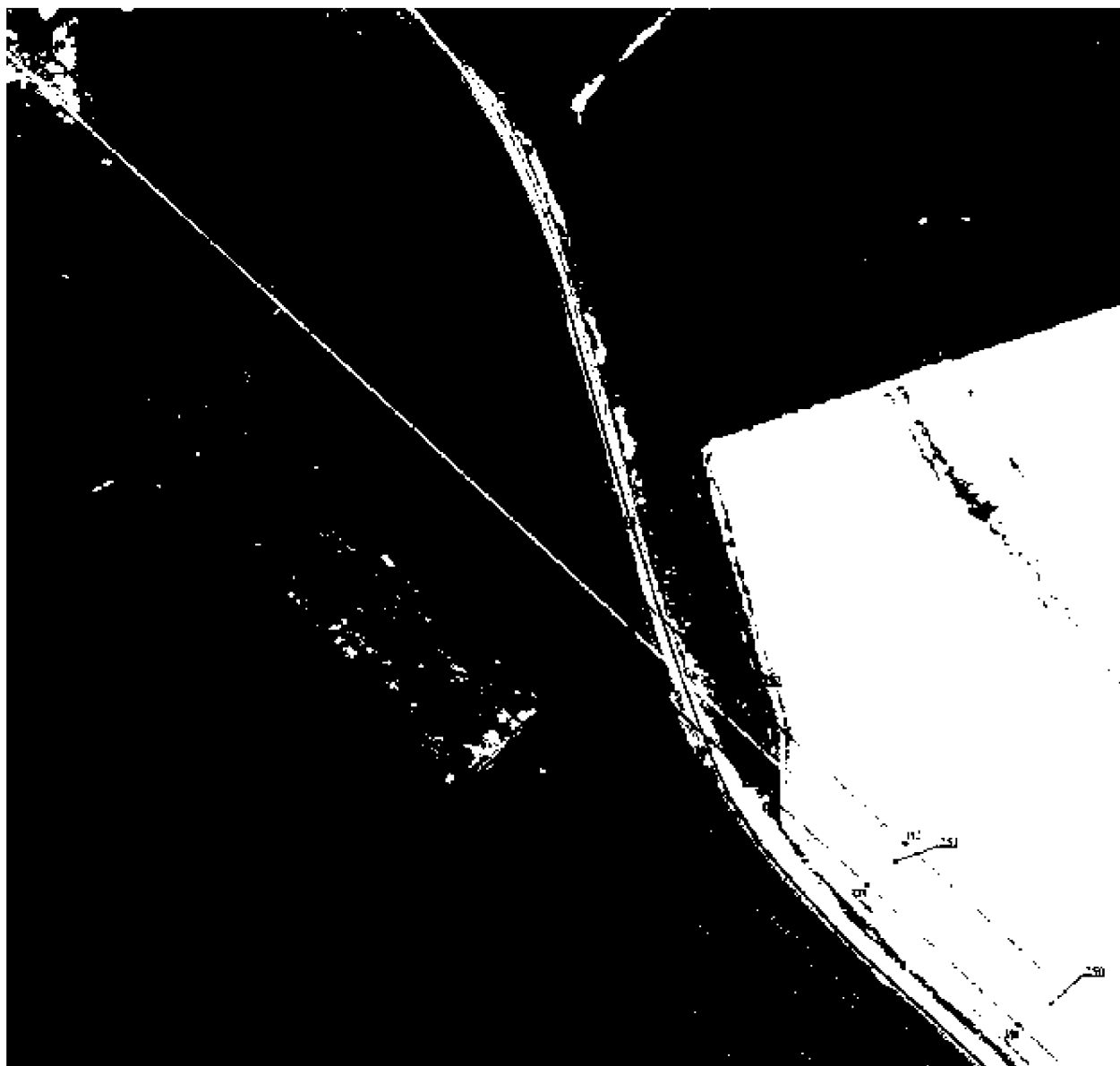
	– граница территории, в отношении которой устанавливается публичный сервитут;
	– поворотная точка линейного объекта;
	– ось инженерного сооружения;
	– граница муниципального образования;
<u>61:28:0600009</u>	– граница и номер кадастрового квартала;
<u>:1540</u>	– граница и номер существующего земельного участка.



М 1:3000




Условные обозначения:

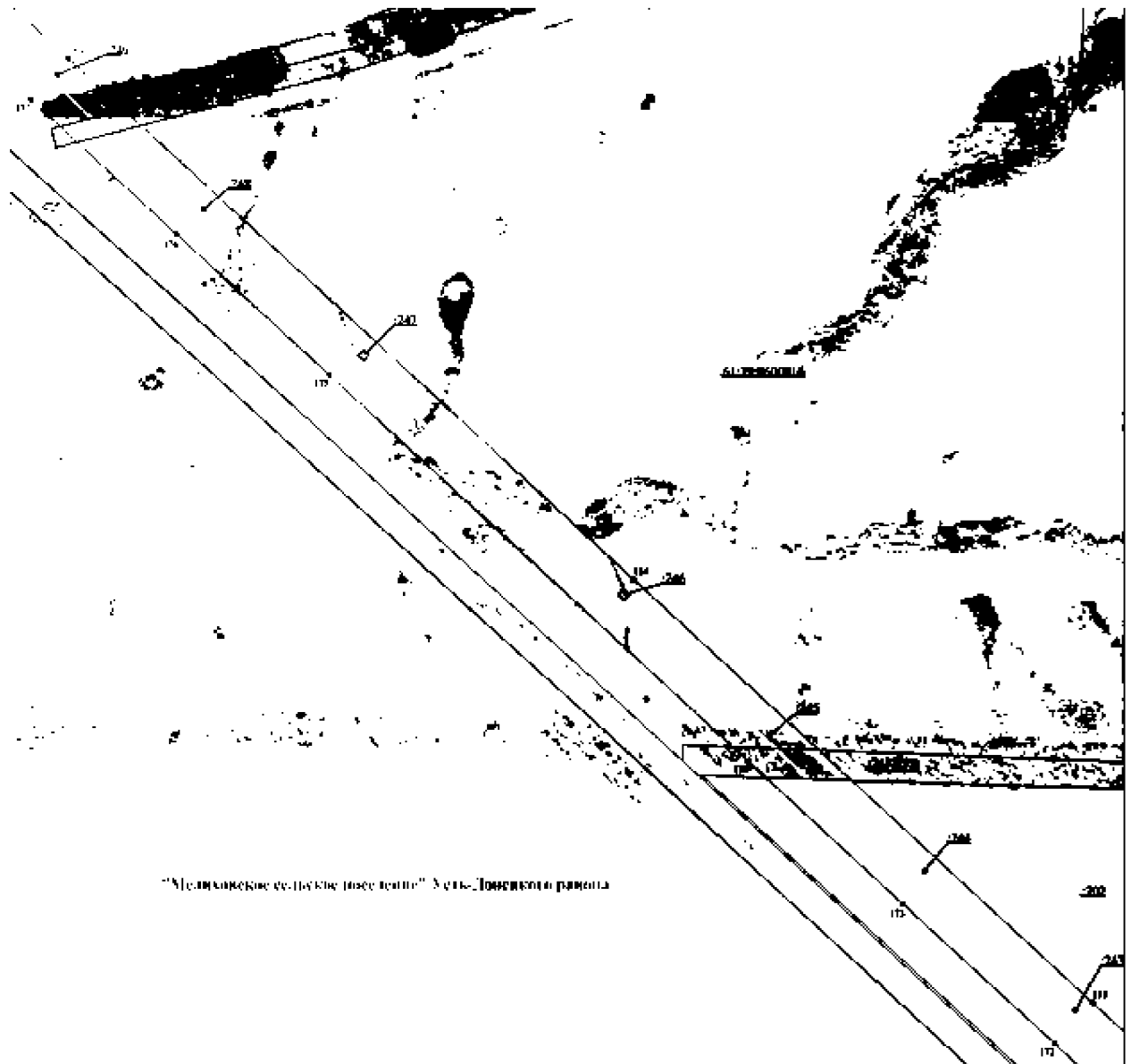
- | | |
|--|---|
| <div style="border: 1px solid black; width: 20px; height: 10px; margin-bottom: 5px;"></div> <p>1 ●</p> <hr style="width: 100%; border: 1px solid black; margin-bottom: 5px;"/> <p><u>61:28:0600009</u></p> <p><u>:1540</u></p> | <ul style="list-style-type: none"> – граница территории, в отношении которой устанавливается публичный сервитут; – поворотная точка линейного объекта; – ось инженерного сооружения; – граница муниципального образования; – граница и номер кадастрового квартала; – граница и номер существующего земельного участка. |
|--|---|



М 1:3000

Условные обозначения:




	– граница территории, в отношении которой устанавливается публичный сервитут;
1 •	– поворотная точка линейного объекта;
	– ось инженерного сооружения;
	– граница муниципального образования;
<u>61:28:0600009</u>	– граница и номер кадастрового квартала;
<u>:1540</u>	– граница и номер существующего земельного участка.

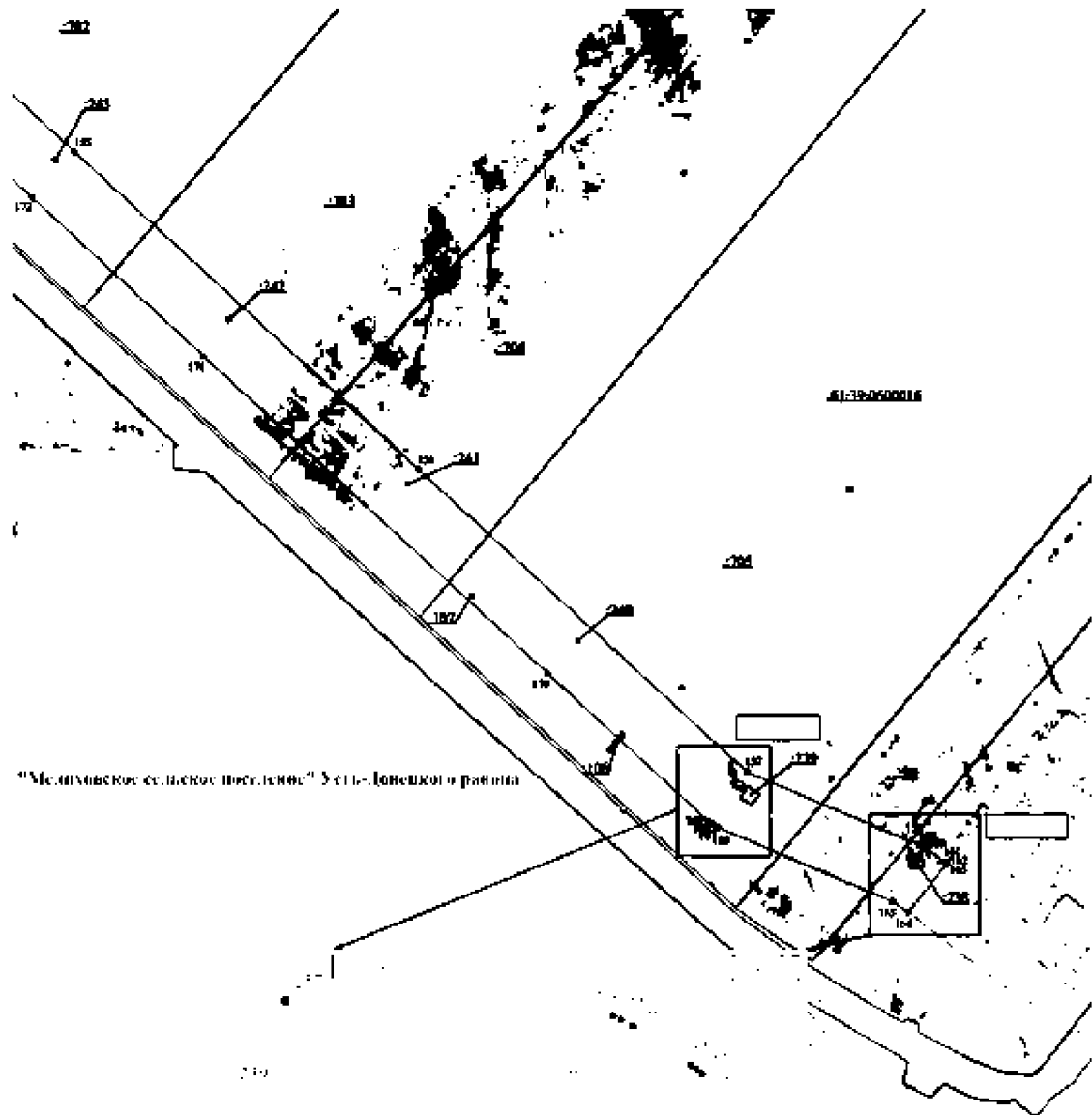


"Муниципальное образование "Ильинский район"

М 1:3000

Условные обозначения:

	— граница территории, в отношении которой устанавливается публичный сервитут;
1 ●	— поворотная точка линейного объекта;
	— ось инженерного сооружения;
	— граница муниципального образования;
<u>61:28:0600009</u>	— граница и номер кадастрового квартала;
<u>:1540</u>	— граница и номер существующего земельного участка.



Условные обозначения:

- | | |
|--|--|
| <p>□</p> <p>1 ●</p> <p>_____</p> <p><u>61:28:0600009</u></p> <p><u>:1540</u></p> | <p>— граница территории, в отношении которой устанавливается публичный сервитут;</p> <p>— поворотная точка линейного объекта;</p> <p>— ось инженерного сооружения;</p> <p>— граница муниципального образования;</p> <p>— граница и номер кадастрового квартала;</p> <p>— граница и номер существующего земельного участка.</p> |
|--|--|

2. Описание местоположения границ

Таблица № 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристики
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ростовская область, город Шахты, Октябрьский район, Усть-Донецкий район
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1292087 +/- 227,39 кв. метров
3.	Иные характеристики объекта	публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения «Воздушная линия электропередачи ВЛ 110 кВ Л-3 «Ш 34 - Ш 46», общее количество опор 153 (от портала на ПС «Ш 34» до портала на ПС «Ш 46»))» и его неотъемлемых технологических частей

Сведения о местоположении границ объекта					
Система координат МСК-61					
Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты (метров)		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (Mt) (метров)	Описание обозначения точки на мест- ности (при на- личии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	471661,02	2247968,09	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
2	471635,94	2247976,72		0,1	—
3	471589,89	2248060,82		0,1	—
4	471589,22	2248583,36		0,1	—
5	471846,82	2248829,35		0,1	—
6	471847,16	2248829,69		0,1	—
7	471849,40	2248832,36		0,1	—
8	471851,14	2248835,38		0,1	—
9	471851,96	2248837,61		0,1	—
10	472044,81	2249420,96		0,1	—
11	472093,96	2249570,45		0,1	—
12	472160,61	2249770,51		0,1	—
13	472160,95	2249771,66		0,1	—
14	472161,56	2249775,09		0,1	—
15	472161,56	2249778,58		0,1	—
16	472161,21	2249780,58		0,1	—
17	472114,90	2250023,55		0,1	—
18	472043,80	2250394,45		0,1	—
19	472008,24	2250580,19		0,1	—
20	471937,63	2250949,02		0,1	—
21	471887,54	2251210,30		0,1	—
22	471894,64	2251702,44		0,1	—
23	471898,36	2251961,99		0,1	—
24	471918,16	2252041,51		0,1	—
25	471917,99	2252052,89		0,1	—
26	471919,79	2252060,28		0,1	—
27	471923,24	2252061,89		0,1	—
28	471944,88	2252148,77		0,1	—
29	471989,34	2252328,27		0,1	—
30	472034,17	2252506,41		0,1	—
31	472123,15	2252862,40		0,1	—

1	2	3	4	5	6
32	472213,27	2253222,88	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
33	472256,06	2253394,24		0,1	—
34	472300,01	2253570,66		0,1	—
35	472483,87	2253600,61		0,1	—
36	472638,21	2253625,95		0,1	—
37	472640,15	2253626,37		0,1	—
38	472643,42	2253627,56		0,1	—
39	472646,44	2253629,30		0,1	—
40	472649,11	2253631,54		0,1	—
41	472651,35	2253634,21		0,1	—
42	472653,10	2253637,23		0,1	—
43	472654,29	2253640,51		0,1	—
44	472654,73	2253643,02		0,1	—
45	472658,41	2253669,84		0,1	—
46	472658,51	2253670,77		0,1	—
47	472658,51	2253671,27		0,1	—
48	472657,38	2253671,79		0,1	—
49	472658,51	2253674,25		0,1	—
50	472658,51	2253674,26		0,1	—
51	472657,91	2253677,69		0,1	—
52	472656,72	2253680,97		0,1	—
53	472654,97	2253683,99		0,1	—
54	472652,73	2253686,66		0,1	—
55	472650,06	2253688,90		0,1	—
56	472647,04	2253690,64		0,1	—
57	472644,43	2253691,59	0,1	—	
58	472489,81	2253738,98	0,1	—	
59	472489,14	2253739,18	0,1	—	
60	472485,70	2253739,78	0,1	—	
61	472483,80	2253739,78	0,1	—	
62	472123,12	2253737,11	0,1	—	
63	471822,47	2253734,72	0,1	—	
64	471523,09	2253732,40	0,1	—	
65	471222,56	2253729,96	0,1	—	
66	470781,67	2253726,58	0,1	—	
67	470313,50	2253723,16	0,1	—	
68	469573,25	2253717,33	0,1	—	
69	469253,55	2253714,54	0,1	—	
70	468973,54	2253712,47	0,1	—	
71	468833,90	2253711,42	0,1	—	
72	468412,99	2253708,05	0,1	—	
73	468092,89	2253705,39	0,1	—	
74	467932,92	2253704,10	0,1	—	
75	467378,10	2253699,97	0,1	—	

1	2	3	4	5	6
76	467001,44	2253696,78	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
77	466700,14	2253694,16		0,1	—
78	466381,04	2253691,58		0,1	—
79	466231,80	2253690,35		0,1	—
80	466144,48	2253697,60		0,1	—
81	466143,43	2253696,35		0,1	—
82	466143,42	2253696,34		0,1	—
83	466141,17	2253697,87		0,1	—
84	465996,85	2253709,85		0,1	—
85	465994,83	2253709,84		0,1	—
86	465853,14	2253707,28		0,1	—
87	465853,03	2253707,20		0,1	—
88	465576,65	2253700,90		0,1	—
89	465439,00	2253697,58		0,1	—
90	465300,34	2253695,22		0,1	—
91	465172,66	2253692,65		0,1	—
92	464661,74	2254231,98		0,1	—
93	464352,85	2254558,58		0,1	—
94	464146,64	2254776,31		0,1	—
95	463747,30	2255197,88		0,1	—
96	463644,56	2255306,45		0,1	—
97	463438,17	2255524,69		0,1	—
98	463335,22	2255633,43		0,1	—
99	462923,06	2256068,74		0,1	—
100	462764,29	2256236,08		0,1	—
101	462668,38	2256340,64		0,1	—
102	462465,36	2256561,05		0,1	—
103	462160,86	2256892,07		0,1	—
104	461957,86	2257112,78		0,1	—
105	461649,17	2257448,16		0,1	—
106	461547,05	2257558,92		0,1	—
107	461444,81	2257669,57		0,1	—
108	461343,39	2257780,29		0,1	—
109	460804,65	2258366,76		0,1	—
110	460604,14	2258587,94		0,1	—
111	460502,78	2258699,65		0,1	—
112	460102,38	2259141,05		0,1	—
113	459936,67	2259330,20		0,1	—
114	459737,61	2259557,50		0,1	—
115	459647,64	2259660,24		0,1	—
116	459446,14	2259890,13		0,1	—
117	459340,40	2260010,50		0,1	—
118	459339,71	2260011,21		0,1	—
119	459130,15	2260227,27		0,1	—

1	2	3	4	5	6
120	459030,31	2260329,80	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
121	458797,59	2260568,95		0,1	—
122	458637,05	2260798,87		0,1	—
123	458491,76	2261180,87		0,1	—
124	458491,19	2261182,22		0,1	—
125	458489,45	2261185,24		0,1	—
126	458488,32	2261186,58		0,1	—
127	458286,97	2261426,68		0,1	—
128	458179,19	2261554,87		0,1	—
129	458178,02	2261556,14		0,1	—
130	458177,69	2261556,42		0,1	—
131	458073,56	2261656,11		0,1	—
132	458071,21	2261658,05		0,1	—
133	458068,19	2261659,79		0,1	—
134	458064,91	2261660,98		0,1	—
135	458062,24	2261661,45		0,1	—
136	457880,97	2261684,59		0,1	—
137	457811,50	2261693,16		0,1	—
138	457685,93	2261830,07		0,1	—
139	457506,55	2262024,50		0,1	—
140	457302,96	2262245,06		0,1	—
141	457099,70	2262465,31		0,1	—
142	456896,29	2262685,51		0,1	—
143	456588,07	2263019,58		0,1	—
144	456381,22	2263243,59		0,1	—
145	455731,12	2263948,69		0,1	—
146	455230,16	2264492,33		0,1	—
147	455027,19	2264712,37		0,1	—
148	454925,31	2264822,92		0,1	—
149	454687,41	2265080,51		0,1	—
150	454439,27	2265349,68		0,1	—
151	454128,21	2265687,52		0,1	—
152	453929,95	2265902,63		0,1	—
153	453555,46	2266308,52		0,1	—
154	453251,31	2266637,92		0,1	—
155	453047,94	2266857,96		0,1	—
156	452853,43	2267068,90		0,1	—
157	452806,39	2267179,57		0,1	—
158	452806,11	2267180,20		0,1	—
159	452804,51	2267182,97		0,1	—
160	452795,70	2267195,99		0,1	—
161	452795,54	2267196,22		0,1	—
162	452794,50	2267197,46		0,1	—
163	452763,39	2267172,40	0,1	—	

1	2	3	4	5	6
164	452770,34	2267162,13	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
165	452817,97	2267050,07		0,1	—
166	452818,25	2267049,44		0,1	—
167	452819,99	2267046,42		0,1	—
168	452821,71	2267044,38		0,1	—
169	452916,66	2266941,23		0,1	—
170	453120,25	2266720,50		0,1	—
171	453221,89	2266610,82		0,1	—
172	453322,22	2266501,71		0,1	—
173	453424,67	2266390,90		0,1	—
174	453702,52	2266089,85		0,1	—
175	453803,43	2265980,47		0,1	—
176	453900,51	2265875,55		0,1	—
177	453999,73	2265767,52		0,1	—
178	454098,75	2265660,47		0,1	—
179	454200,67	2265549,23		0,1	—
180	454308,40	2265432,45		0,1	—
181	454511,03	2265212,56		0,1	—
182	454794,66	2264905,12		0,1	—
183	455098,64	2264575,77		0,1	—
184	455304,04	2264352,87		0,1	—
185	455509,94	2264129,54		0,1	—
186	455918,23	2263686,49		0,1	—
187	456242,79	2263334,22		0,1	—
188	456460,02	2263099,10		0,1	—
189	456653,81	2262889,20		0,1	—
190	456766,02	2262767,62		0,1	—
191	456968,73	2262548,08	0,1	—	
192	457171,85	2262328,02	0,1	—	
193	457375,71	2262106,95	0,1	—	
194	457787,00	2261660,70	0,1	—	
195	457787,59	2261660,07	0,1	—	
196	457790,26	2261657,83	0,1	—	
197	457793,28	2261656,09	0,1	—	
198	457796,56	2261654,90	0,1	—	
199	457799,29	2261654,41	0,1	—	
200	457875,94	2261644,91	0,1	—	
201	457959,67	2261634,18	0,1	—	
202	458050,67	2261622,65	0,1	—	
203	458149,27	2261528,29	0,1	—	
204	458358,50	2261279,01	0,1	—	
205	458455,57	2261163,49	0,1	—	
206	458491,90	2261067,86	0,1	—	
207	458600,54	2260782,33	0,1	—	

1	2	3	4	5	6
208	458601,11	2260780,99	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
209	458602,84	2260777,99		0,1	—
210	458765,72	2260544,73		0,1	—
211	458767,79	2260542,26		0,1	—
212	458893,43	2260412,84		0,1	—
213	459206,57	2260091,02		0,1	—
214	459310,67	2259983,73		0,1	—
215	459521,57	2259743,19		0,1	—
216	459807,10	2259417,38		0,1	—
217	460005,57	2259190,73		0,1	—
218	460072,42	2259114,55		0,1	—
219	460072,68	2259114,35		0,1	—
220	460171,24	2259005,51		0,1	—
221	460271,85	2258894,51		0,1	—
222	460372,29	2258783,83		0,1	—
223	460675,66	2258449,50		0,1	—
224	460775,05	2258339,86		0,1	—
225	460892,52	2258211,46		0,1	—
226	460994,34	2258100,59		0,1	—
227	461110,09	2257974,60		0,1	—
228	461211,63	2257864,29		0,1	—
229	461415,34	2257642,52		0,1	—
230	461724,72	2257306,80		0,1	—
231	461826,28	2257196,35		0,1	—
232	462029,92	2256975,19		0,1	—
233	462232,87	2256754,53		0,1	—
234	462334,32	2256644,17		0,1	—
235	462537,34	2256423,72		0,1	—
236	462734,92	2256208,93		0,1	—
237	462735,17	2256208,72		0,1	—
238	462825,27	2256113,53		0,1	—
239	462997,07	2255932,23	0,1	—	
240	463203,28	2255714,28	0,1	—	
241	463513,17	2255386,99	0,1	—	
242	463808,79	2255074,39	0,1	—	
243	464013,38	2254858,64	0,1	—	
244	464220,68	2254639,97	0,1	—	
245	464426,62	2254422,17	0,1	—	
246	464529,62	2254313,36	0,1	—	
247	464735,66	2254095,55	0,1	—	
248	464838,52	2253986,76	0,1	—	
249	464941,71	2253877,92	0,1	—	
250	465044,98	2253769,04	0,1	—	
251	465149,73	2253658,70	0,1	—	

1	2	3	4	5	6
252	465150,09	2253658,33	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
253	465152,76	2253656,09		0,1	—
254	465155,78	2253654,35		0,1	—
255	465159,06	2253653,15		0,1	—
256	465162,49	2253652,55		0,1	—
257	465164,63	2253652,55		0,1	—
258	465439,75	2253657,59		0,1	—
259	465439,89	2253657,66		0,1	—
260	465715,88	2253663,92		0,1	—
261	465853,94	2253667,28		0,1	—
262	465994,56	2253669,90		0,1	—
263	466229,40	2253650,42		0,1	—
264	466231,22	2253650,42		0,1	—
265	466540,66	2253652,73		0,1	—
266	467151,68	2253657,81		0,1	—
267	467274,18	2253658,96		0,1	—
268	467378,35	2253659,97		0,1	—
269	467498,10	2253660,60		0,1	—
270	467606,47	2253661,43		0,1	—
271	467772,71	2253662,71		0,1	—
272	468253,56	2253666,58		0,1	—
273	468553,56	2253669,06		0,1	—
274	468693,64	2253670,23		0,1	—
275	469114,03	2253673,43		0,1	—
276	469412,18	2253675,67		0,1	—
277	469573,54	2253677,33		0,1	—
278	469712,65	2253678,19		0,1	—
279	470153,09	2253681,58		0,1	—
280	470313,79	2253683,16		0,1	—
281	470463,51	2253684,07		0,1	—
282	470622,13	2253685,30	0,1	—	
283	470922,27	2253687,58	0,1	—	
284	471063,05	2253688,68	0,1	—	
285	471383,27	2253691,23	0,1	—	
286	471972,87	2253695,76	0,1	—	
287	472274,10	2253698,14	0,1	—	
288	472481,05	2253699,83	0,1	—	
289	472606,81	2253661,33	0,1	—	
290	472371,69	2253622,95	0,1	—	
291	472280,55	2253608,00	0,1	—	
292	472278,61	2253607,58	0,1	—	
293	472275,33	2253606,39	0,1	—	
294	472272,32	2253604,65	0,1	—	
295	472269,64	2253602,40	0,1	—	

1	2	3	4	5	6
296	472267,40	2253599,73	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	—
297	472265,66	2253596,71		0,1	—
298	472264,47	2253593,44		0,1	—
299	472264,41	2253593,09		0,1	—
300	472129,72	2253053,95		0,1	—
301	472039,96	2252695,11		0,1	—
302	471950,54	2252337,99		0,1	—
303	471858,99	2251969,42		0,1	—
304	471858,48	2251966,33		0,1	—
305	471858,48	2251964,87		0,1	—
306	471847,51	2251208,83		0,1	—
307	471847,59	2251206,80		0,1	—
308	471847,94	2251204,79		0,1	—
309	471933,51	2250757,21		0,1	—
310	472039,79	2250202,10		0,1	—
311	472096,33	2249907,28		0,1	—
312	472121,01	2249778,21		0,1	—
313	472056,00	2249583,06		0,1	—
314	471956,37	2249281,44		0,1	—
315	471901,94	2249117,40		0,1	—
316	471854,19	2248972,32		0,1	—
317	471815,58	2248854,84		0,1	—
318	471684,39	2248729,76		0,1	—
319	471555,39	2248606,34		0,1	—
320	471555,07	2248606,04		0,1	—
321	471552,83	2248603,36		0,1	—
322	471551,09	2248600,35		0,1	—
323	471549,90	2248597,07		0,1	—
324	471549,29	2248593,64		0,1	—
325	471549,29	2248591,88		0,1	—
326	471549,38	2248404,91		0,1	—
327	471549,57	2248230,10		0,1	—
328	471549,90	2248055,64		0,1	—
329	471549,97	2248053,94		0,1	—
330	471550,58	2248050,50		0,1	—
331	471551,77	2248047,23		0,1	—
332	471552,42	2248046,11		0,1	—
333	471604,59	2247950,69		0,1	—
334	471605,75	2247948,82		0,1	—
335	471607,99	2247946,15	0,1	—	
336	471610,66	2247943,91	0,1	—	
337	471613,68	2247942,17	0,1	—	
338	471615,70	2247941,43	0,1	—	
339	471648,80	2247930,07	0,1	—	

1	2	3	4	5	6
340	471650,08	2247929,68	метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	–
341	471651,35	2247929,46		0,1	–
342	471654,12	2247941,85		0,1	–
1	471661,02	2247968,09		0,1	–

Примечание.

Список используемых сокращений:

ВЛ – воздушная линия электропередачи;

кВ – киловольт;

кв. метр – квадратный метр;

м – метр;

Mt – метод определения координат;

МСК-61 – местная система координат;

ПС – подстанция.

Начальник управления
документационного обеспечения
Правительства Ростовской области



А.В. Демидов