

АДМИНИСТРАЦИЯ
ЕЛЬНИКОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 17.09 2024

№ 353

с. Ельники

**Об установлении публичного сервитута
на территории Ельниковского района
Республики Мордовия**

Рассмотрев ходатайство об установлении публичного сервитута ООО «Инвест-Трейдхаус», руководствуясь ст.39.43 Земельного кодекса Российской Федерации от 25 октября 2001 г. № 136-ФЗ, Федеральным законом от 6 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 25 октября 2001 г. № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», Федеральным законом от 31 марта 1999 г. № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», Постановлением Правительства РФ от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей», Уставом Ельниковского муниципального района Республики Мордовия, администрация Ельниковского муниципального района Республики Мордовия **п о с т а н о в л я е т:**

1. Установить публичный сервитут сроком на 49 лет для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод высокого давления до с. Сузелятка» с кадастровым номером 13:07:0000000:67 площадью 14841 кв.м., по адресу: Республика Мордовия, Ельниковский район, Стародевиченское сельское поселение, с. Сузелятка, д.Молчаново, принадлежащий на праве собственности ООО «Инвест-Трейдхаус» (государственная регистрация права 13-13/004-13/004/012/2016-1572/2 02.06.2016 г.)

2. Границы публичного сервитута установить согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

3. Определить, что плата за публичный сервитут не устанавливается.

4. Определить график проведения работ при осуществлении деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут: ежегодно с 01 января по 31 декабря (при необходимости).

5. Рекомендовать ООО «Инвест-Трейдхаус» соблюдать правила охраны газораспределительных сетей, утвержденные постановлением Правительства РФ от 20 ноября 2000 г. № 878.

6. Рекомендовать ООО «Инвест-Трейдхаус» привести земельные участки, указанные в приложении 1 к настоящему постановлению, в состояние, пригодное для их использования в соответствии с разрешенным использованием, в срок не позднее чем три месяца после завершения строительства, капитального или текущего ремонта, реконструкции, эксплуатации, консервации, сноса инженерного сооружения, для размещения которого был установлен публичный сервитут.

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

8. Настоящее постановление вступает в силу после подписания.

Глава Ельниковского
муниципального района



Ю.А. Бекешев

Ю.А. Бекешев

Приложение 1
к постановлению администрации
Ельниковского муниципального района
От « 353 » от 17 сентября 2024 г.

Кадастровые номера земельных участков (при их наличии), в отношении которых испрашивается публичный сервитут и границы которых внесены в Единый государственный реестр недвижимости:		
№№	Кадастровый номер земельного участка	Адрес (местоположение) земельного участка
1	13:07:0216002:43	Республика Мордовия, Ельниковский район, д. Молчаново, ул. Колхозная, дом 36
2	13:07:0216002:92	Республика Мордовия, Ельниковский район, д. Молчаново
3	13:07:0216002:93	Республика Мордовия, Ельниковский район, д. Молчаново
4	13:07:0216004:54	Республика Мордовия, Ельниковский район, с. Сузелятка
5	13:07:0216005:250	Республика Мордовия, Ельниковский район, Стародевиченское сельское поселение
6	13:07:0216005:64	Республика Мордовия, Ельниковский район
7	13:07:0216002	Республика Мордовия, Ельниковский муниципальный район, Стародевиченское сельское поселение, д. Молчаново
8	13:07:0216005	Республика Мордовия, Ельниковский муниципальный район, Стародевиченское сельское поселение
9	13:07:0216004	Республика Мордовия, Ельниковский муниципальный район, Стародевиченское сельское поселение, с. Сузелятка

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Публичный сервитут на срок 49 лет в пользу ООО «ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС» (ИНН: 7716799274, ОГРН: 1157746640270) в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод высокого давления до с. Сузелятка»
(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	Республика Мордовия, Ельниковский район, Стародевиченское сельское поселение, с. Сузелятка, д. Молчаново
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	14841 кв.м ± 39 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут на срок 49 лет в пользу ООО «ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС» (ИНН: 7716799274, ОГРН: 1157746640270) в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод высокого давления до с. Сузелятка» в соответствии со статьей 3.6 Федерального закона от 25.10.2001 № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации»

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-13, зона 1</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	437297.84	1192239.00	Аналитический метод	0.10	–
2	437315.18	1192242.54	Аналитический метод	0.10	–
3	437317.47	1192244.53	Аналитический метод	0.10	–
4	437319.08	1192247.54	Аналитический метод	0.10	–
5	437320.50	1192247.49	Аналитический метод	0.10	–
6	437330.06	1192247.49	Аналитический метод	0.10	–
7	437330.49	1192257.04	Аналитический метод	0.10	–
8	437330.53	1192257.93	Аналитический метод	0.10	–
9	437330.99	1192268.09	Аналитический метод	0.10	–
10	437320.82	1192268.38	Аналитический метод	0.10	–
11	437320.46	1192268.39	Аналитический метод	0.10	–
12	437310.63	1192268.66	Аналитический метод	0.10	–
13	437310.19	1192258.84	Аналитический метод	0.10	–
14	437310.15	1192257.95	Аналитический метод	0.10	–
15	437309.70	1192248.01	Аналитический метод	0.10	–
16	437313.55	1192247.82	Аналитический метод	0.10	–
17	437313.49	1192247.70	Аналитический метод	0.10	–
18	437312.89	1192247.17	Аналитический метод	0.10	–
19	437297.21	1192243.97	Аналитический метод	0.10	–
20	437271.61	1192242.66	Аналитический метод	0.10	–
21	437248.03	1192241.43	Аналитический метод	0.10	–
22	437217.50	1192237.83	Аналитический метод	0.10	–
23	437191.06	1192237.02	Аналитический метод	0.10	–
24	437169.44	1192236.35	Аналитический метод	0.10	–
25	437147.41	1192237.15	Аналитический метод	0.10	–
26	437120.19	1192238.12	Аналитический метод	0.10	–
27	437095.19	1192241.28	Аналитический метод	0.10	–
28	437066.32	1192244.91	Аналитический метод	0.10	–
29	437036.76	1192248.62	Аналитический метод	0.10	–
30	437011.09	1192252.19	Аналитический метод	0.10	–
31	436983.19	1192256.08	Аналитический метод	0.10	–
32	436953.56	1192260.20	Аналитический метод	0.10	–
33	436937.43	1192272.75	Аналитический метод	0.10	–
34	436916.25	1192289.22	Аналитический метод	0.10	–
35	436901.25	1192290.86	Аналитический метод	0.10	–
36	436881.38	1192285.86	Аналитический метод	0.10	–
37	436849.20	1192277.75	Аналитический метод	0.10	–
38	436821.24	1192270.71	Аналитический метод	0.10	–
39	436769.70	1192257.73	Аналитический метод	0.10	–
40	436715.14	1192243.98	Аналитический метод	0.10	–
41	436654.43	1192228.69	Аналитический метод	0.10	–
42	436593.95	1192213.46	Аналитический метод	0.10	–
43	436528.90	1192197.07	Аналитический метод	0.10	–
44	436450.43	1192177.31	Аналитический метод	0.10	–
45	436385.43	1192160.93	Аналитический метод	0.10	–
46	436314.25	1192143.00	Аналитический метод	0.10	–
47	436242.01	1192124.81	Аналитический метод	0.10	–
48	436179.23	1192108.99	Аналитический метод	0.10	–
49	436108.99	1192091.30	Аналитический метод	0.10	–
50	436043.68	1192074.85	Аналитический метод	0.10	–

51	435979.16	1192058.59	Аналитический метод	0.10	—
52	435907.48	1192040.54	Аналитический метод	0.10	—
53	435843.26	1192024.36	Аналитический метод	0.10	—
54	435789.65	1192010.86	Аналитический метод	0.10	—
55	435727.34	1191995.16	Аналитический метод	0.10	—
56	435662.75	1191978.89	Аналитический метод	0.10	—
57	435598.55	1191962.72	Аналитический метод	0.10	—
58	435538.95	1191947.71	Аналитический метод	0.10	—
59	435482.20	1191933.41	Аналитический метод	0.10	—
60	435421.61	1191918.15	Аналитический метод	0.10	—
61	435346.64	1191899.26	Аналитический метод	0.10	—
62	435287.76	1191884.43	Аналитический метод	0.10	—
63	435230.64	1191870.04	Аналитический метод	0.10	—
64	435162.28	1191852.82	Аналитический метод	0.10	—
65	435098.03	1191836.64	Аналитический метод	0.10	—
66	435033.36	1191820.35	Аналитический метод	0.10	—
67	434998.79	1191813.43	Аналитический метод	0.10	—
68	434952.34	1191804.12	Аналитический метод	0.10	—
69	434920.68	1191793.08	Аналитический метод	0.10	—
70	434887.37	1191781.46	Аналитический метод	0.10	—
71	434811.89	1191760.90	Аналитический метод	0.10	—
72	434765.94	1191750.84	Аналитический метод	0.10	—
73	434727.46	1191742.41	Аналитический метод	0.10	—
74	434666.00	1191727.47	Аналитический метод	0.10	—
75	434614.05	1191723.29	Аналитический метод	0.10	—
76	434569.76	1191719.05	Аналитический метод	0.10	—
77	434532.10	1191713.95	Аналитический метод	0.10	—
78	434524.23	1191711.21	Аналитический метод	0.10	—
79	434523.27	1191711.08	Аналитический метод	0.10	—
80	434522.85	1191712.52	Аналитический метод	0.10	—
81	434522.05	1191712.33	Аналитический метод	0.10	—
82	434521.93	1191712.70	Аналитический метод	0.10	—
83	434518.11	1191711.48	Аналитический метод	0.10	—
84	434518.72	1191709.57	Аналитический метод	0.10	—
85	434518.75	1191709.47	Аналитический метод	0.10	—
86	434518.91	1191708.59	Аналитический метод	0.10	—
87	434519.00	1191707.98	Аналитический метод	0.10	—
88	434519.97	1191708.11	Аналитический метод	0.10	—
89	434520.39	1191706.67	Аналитический метод	0.10	—
90	434521.37	1191706.80	Аналитический метод	0.10	—
91	434521.65	1191705.35	Аналитический метод	0.10	—
92	434525.57	1191706.11	Аналитический метод	0.10	—
93	434525.52	1191706.37	Аналитический метод	0.10	—
94	434533.27	1191709.07	Аналитический метод	0.10	—
95	434570.33	1191714.08	Аналитический метод	0.10	—
96	434614.49	1191718.31	Аналитический метод	0.10	—
97	434666.80	1191722.52	Аналитический метод	0.10	—
98	434728.59	1191737.54	Аналитический метод	0.10	—
99	434767.01	1191745.96	Аналитический метод	0.10	—
100	434813.09	1191756.05	Аналитический метод	0.10	—
101	434888.85	1191776.68	Аналитический метод	0.10	—
102	434922.33	1191788.36	Аналитический метод	0.10	—
103	434953.66	1191799.29	Аналитический метод	0.10	—
104	434999.77	1191808.53	Аналитический метод	0.10	—
105	435034.46	1191815.47	Аналитический метод	0.10	—
106	435099.25	1191831.79	Аналитический метод	0.10	—
107	435163.50	1191847.97	Аналитический метод	0.10	—
108	435231.86	1191865.19	Аналитический метод	0.10	—
109	435288.98	1191879.58	Аналитический метод	0.10	—
110	435347.86	1191894.41	Аналитический метод	0.10	—
111	435422.83	1191913.30	Аналитический метод	0.10	—
112	435483.42	1191928.56	Аналитический метод	0.10	—
113	435540.17	1191942.86	Аналитический метод	0.10	—
114	435599.77	1191957.87	Аналитический метод	0.10	—
115	435663.97	1191974.04	Аналитический метод	0.10	—
116	435728.56	1191990.31	Аналитический метод	0.10	—
117	435790.87	1192006.01	Аналитический метод	0.10	—

118	435844.48	1192019.51	Аналитический метод	0.10	—
119	435908.70	1192035.69	Аналитический метод	0.10	—
120	435980.38	1192053.74	Аналитический метод	0.10	—
121	436044.90	1192070.00	Аналитический метод	0.10	—
122	436110.21	1192086.45	Аналитический метод	0.10	—
123	436180.45	1192104.14	Аналитический метод	0.10	—
124	436243.23	1192119.96	Аналитический метод	0.10	—
125	436315.47	1192138.15	Аналитический метод	0.10	—
126	436386.65	1192156.08	Аналитический метод	0.10	—
127	436451.65	1192172.46	Аналитический метод	0.10	—
128	436530.12	1192192.22	Аналитический метод	0.10	—
129	436595.17	1192208.61	Аналитический метод	0.10	—
130	436655.65	1192223.84	Аналитический метод	0.10	—
131	436716.36	1192239.13	Аналитический метод	0.10	—
132	436770.92	1192252.88	Аналитический метод	0.10	—
133	436822.46	1192265.86	Аналитический метод	0.10	—
134	436850.42	1192272.90	Аналитический метод	0.10	—
135	436882.60	1192281.01	Аналитический метод	0.10	—
136	436901.60	1192285.79	Аналитический метод	0.10	—
137	436914.30	1192284.40	Аналитический метод	0.10	—
138	436934.36	1192268.80	Аналитический метод	0.10	—
139	436951.54	1192255.43	Аналитический метод	0.10	—
140	436982.50	1192251.13	Аналитический метод	0.10	—
141	437010.40	1192247.24	Аналитический метод	0.10	—
142	437036.11	1192243.67	Аналитический метод	0.10	—
143	437065.70	1192239.95	Аналитический метод	0.10	—
144	437094.57	1192236.32	Аналитический метод	0.10	—
145	437119.79	1192233.13	Аналитический метод	0.10	—
146	437147.23	1192232.15	Аналитический метод	0.10	—
147	437169.42	1192231.35	Аналитический метод	0.10	—
148	437191.21	1192232.02	Аналитический метод	0.10	—
149	437217.87	1192232.84	Аналитический метод	0.10	—
150	437248.45	1192236.45	Аналитический метод	0.10	—
151	437271.86	1192237.66	Аналитический метод	0.10	—
1	437297.84	1192239.00	Аналитический метод	0.10	—

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

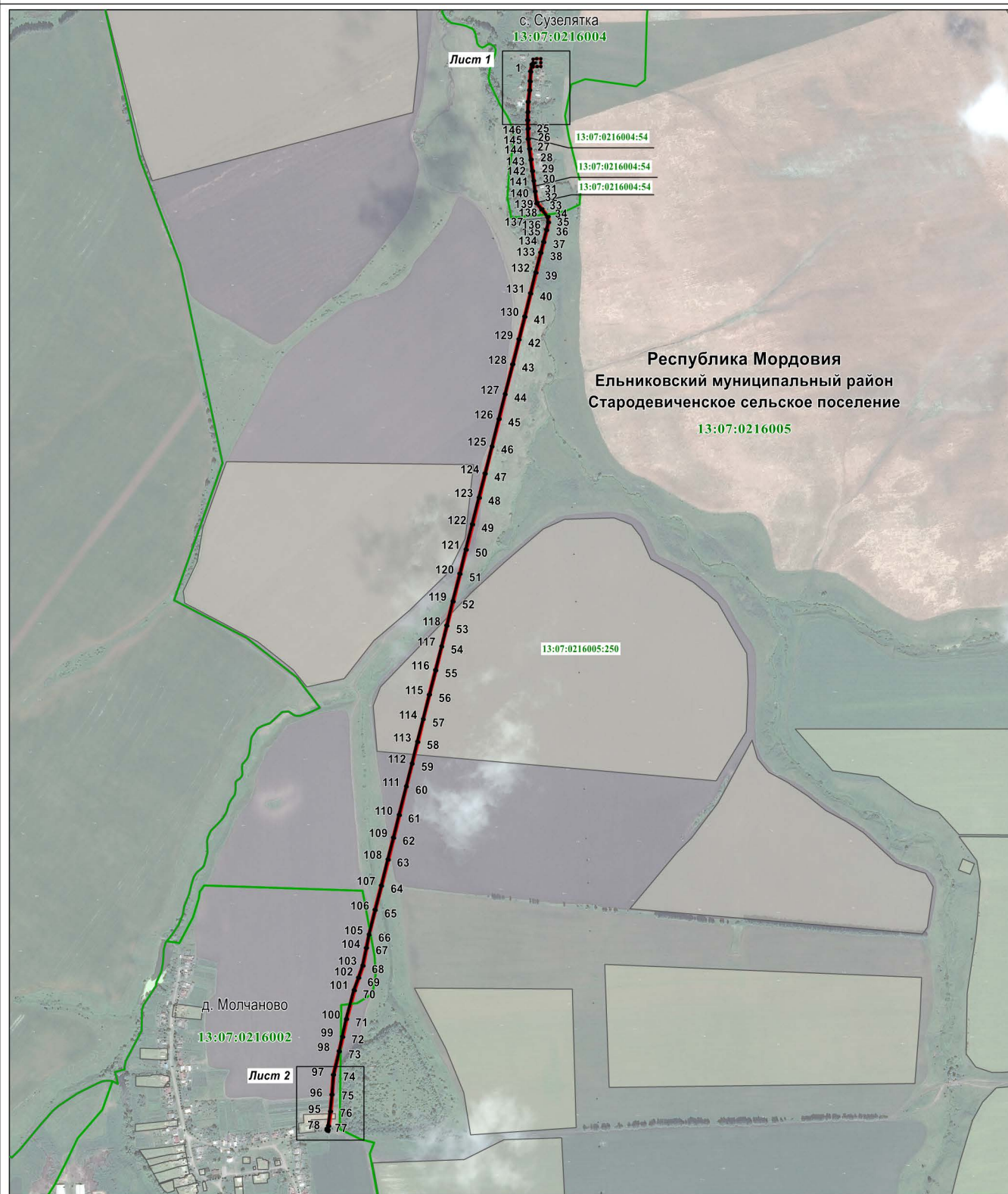
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

Раздел 4 **Схема расположения границ публичного сервитута**

Обзорная схема расположения



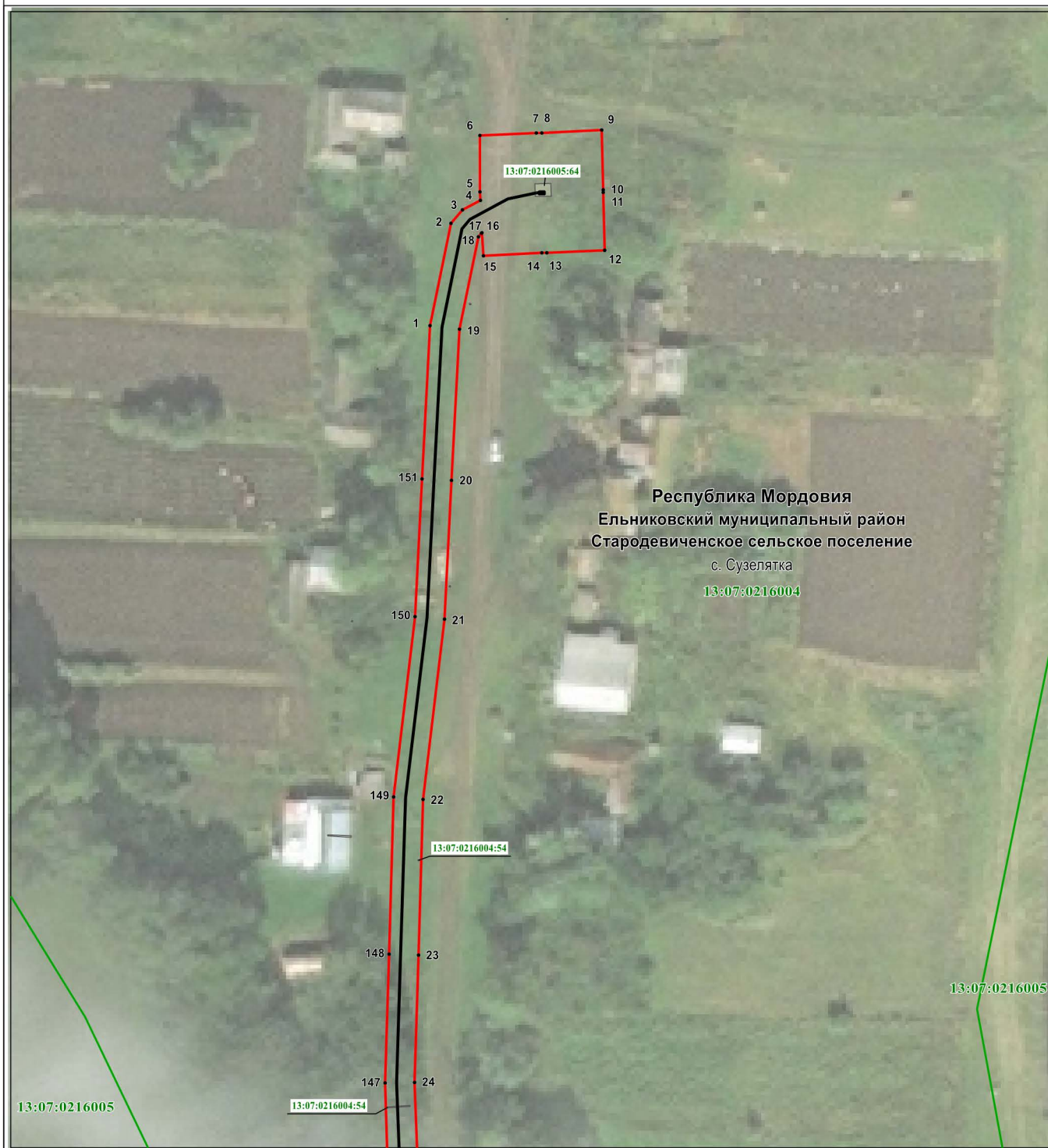
Масштаб 1 : 15000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|--|--|
| | - характерная точка планируемой границы публичного сервитута |
| | - планируемая граница публичного сервитута |
| | - газопровод |
| | - граница кадастрового квартала |
| | - земельный участок, кадастровый номер |
| | - подпись кадастрового квартала |
| | - наименование субъекта РФ |
| | - наименование муниципального района |
| | - наименование сельского поселения |
| | - наименование населенного пункта |





Раздел 4
Схема расположения границ публичного сервитута

Лист 1



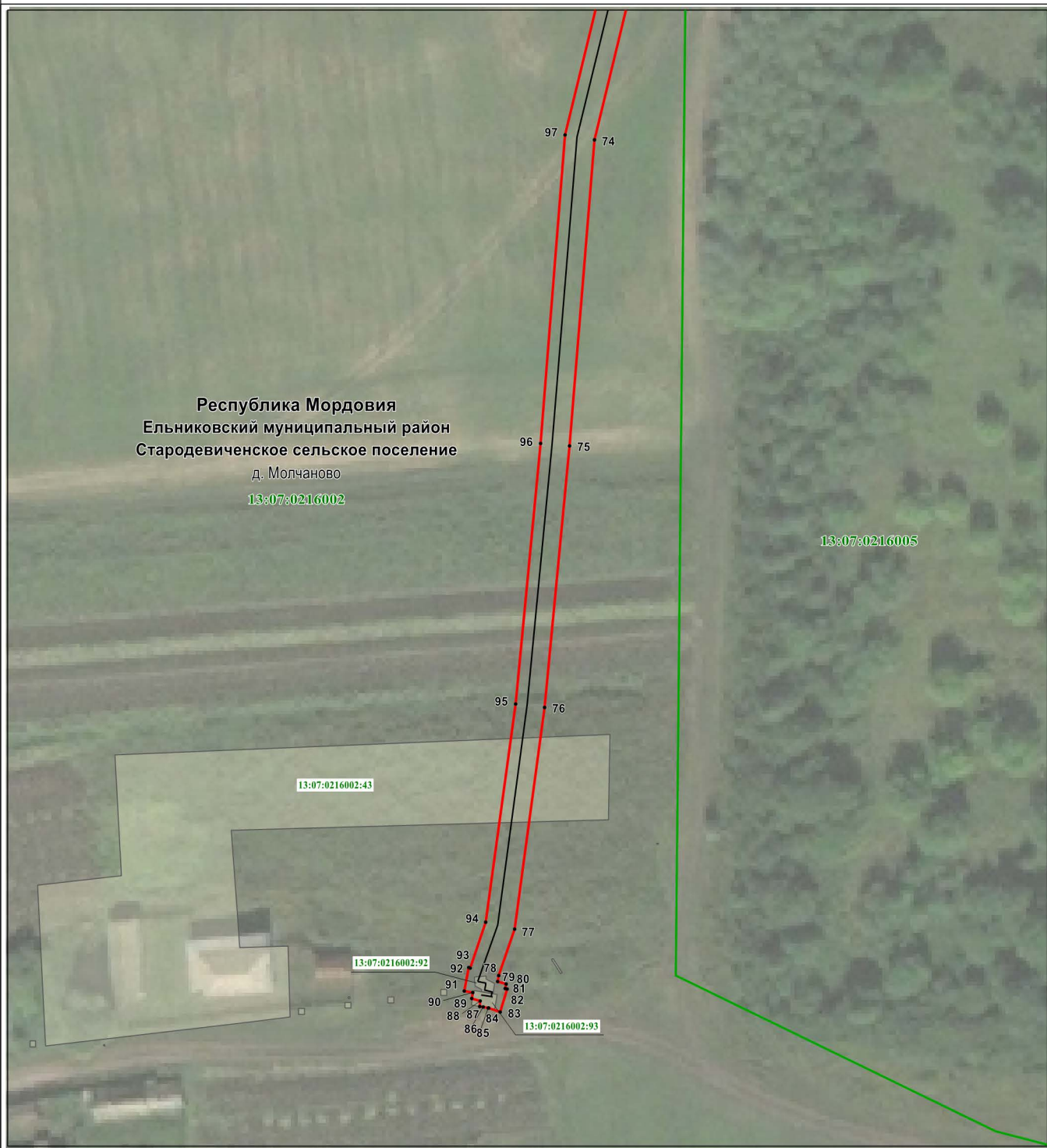
Масштаб 1 : 1000

Используемые условные знаки и обозначения:

• 1	- характерная точка планируемой границы публичного сервитута
	- планируемая граница публичного сервитута
	- газопровод
	- газорегуляторный пункт
	- граница кадастрового квартала
13:07:0216004:54	- земельный участок, кадастровый номер
13:07:0216004	- подпись кадастрового квартала
Республика Мордовия	- наименование субъекта РФ
Ельниковский муниципальный район	- наименование муниципального района
Стародевиченское сельское поселение	- наименование сельского поселения
с. Сузелятка	- наименование населенного пункта

Раздел 4
Схема расположения границ публичного сервитута

Лист 2



Масштаб 1 : 1000

Используемые условные знаки и обозначения:

. 1	- характерная точка планируемой границы публичного сервитута
	- планируемая граница публичного сервитута
	- газопровод
	- граница кадастрового квартала
	- земельный участок, кадастровый номер
13:07:0216002	- подпись кадастрового квартала
Республика Мордовия	- наименование субъекта РФ
Ельниковский муниципальный район	- наименование муниципального района
Стародевиченское сельское поселение	- наименование сельского поселения
д. Молчаново	- наименование населенного пункта