

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения "Газпровод межпоселковый к дер. Клины Медынского района Калужской области"
(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	Калужская область, Медынский район, сельское поселение «Деревня Михеево»
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	50768 кв.м ± 47 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения "Газпровод межпоселковый к дер. Клины Медынского района Калужской области" в соответствии с п.1 ст. 39.37 Земельного кодекса РФ, на срок 10 (десять) лет. Правообладатель публичного сервитута Общество с ограниченной ответственностью «Газпром Газификация», ИНН 7813655197, ОГРН 1217800107744, адрес: 194044, Санкт Петербург, вн. тер. г. Муниципальный округ Сампсониевское, пр-кт. Большой Сампсониевский, д. 60, литера А, электронная почта: info@eoggazprom.ru, телефон: +7 (812) 613-33-00.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-40, 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	475285.52	1280056.96	Аналитический метод	0.10	–
2	475270.05	1280031.25	Аналитический метод	0.10	–
3	475257.20	1280038.99	Аналитический метод	0.10	–
4	475241.74	1280013.28	Аналитический метод	0.10	–
5	475267.45	1279997.81	Аналитический метод	0.10	–
6	475254.34	1279976.02	Аналитический метод	0.10	–
7	475215.32	1279964.34	Аналитический метод	0.10	–
8	475177.97	1279939.60	Аналитический метод	0.10	–
9	475028.96	1279868.93	Аналитический метод	0.10	–
10	474884.87	1279790.17	Аналитический метод	0.10	–
11	474709.73	1279614.03	Аналитический метод	0.10	–
12	474584.06	1279471.10	Аналитический метод	0.10	–
13	474582.15	1279472.72	Аналитический метод	0.10	–
14	474536.87	1279421.22	Аналитический метод	0.10	–
15	474356.64	1279243.56	Аналитический метод	0.10	–
16	474355.24	1279244.98	Аналитический метод	0.10	–
17	474340.99	1279230.94	Аналитический метод	0.10	–
18	474346.61	1279225.24	Аналитический метод	0.10	–
19	474308.86	1279188.04	Аналитический метод	0.10	–
20	474303.25	1279193.73	Аналитический метод	0.10	–
21	474289.00	1279179.69	Аналитический метод	0.10	–
22	474290.52	1279178.15	Аналитический метод	0.10	–
23	474041.74	1278923.80	Аналитический метод	0.10	–
24	473988.07	1278869.08	Аналитический метод	0.10	–
25	473991.57	1278865.65	Аналитический метод	0.10	–
26	473990.17	1278864.23	Аналитический метод	0.10	–
27	473999.70	1278854.89	Аналитический метод	0.10	–
28	474005.70	1278860.20	Аналитический метод	0.10	–
29	474014.58	1278851.49	Аналитический метод	0.10	–
30	474008.90	1278845.86	Аналитический метод	0.10	–
31	474019.08	1278835.87	Аналитический метод	0.10	–
32	474020.48	1278837.29	Аналитический метод	0.10	–
33	474027.37	1278830.54	Аналитический метод	0.10	–
34	474131.01	1278750.42	Аналитический метод	0.10	–
35	474173.14	1278730.16	Аналитический метод	0.10	–
36	474173.69	1278721.02	Аналитический метод	0.10	–
37	474181.68	1278721.50	Аналитический метод	0.10	–
38	474192.00	1278550.01	Аналитический метод	0.10	–
39	474184.01	1278549.53	Аналитический метод	0.10	–
40	474185.21	1278529.57	Аналитический метод	0.10	–
41	474189.71	1278529.84	Аналитический метод	0.10	–
42	474189.97	1278525.50	Аналитический метод	0.10	–
43	474184.24	1278519.10	Аналитический метод	0.10	–
44	474199.14	1278505.76	Аналитический метод	0.10	–
45	474204.47	1278511.72	Аналитический метод	0.10	–
46	474276.74	1278447.02	Аналитический метод	0.10	–
47	474271.41	1278441.06	Аналитический метод	0.10	–
48	474278.24	1278434.94	Аналитический метод	0.10	–
49	474269.85	1278394.93	Аналитический метод	0.10	–
50	474265.45	1278395.86	Аналитический метод	0.10	–

51	474261.35	1278376.28	Аналитический метод	0.10	–
52	474269.18	1278374.64	Аналитический метод	0.10	–
53	474264.97	1278354.58	Аналитический метод	0.10	–
54	474257.14	1278356.22	Аналитический метод	0.10	–
55	474253.04	1278336.64	Аналитический метод	0.10	–
56	474257.44	1278335.72	Аналитический метод	0.10	–
57	474247.40	1278287.80	Аналитический метод	0.10	–
58	474240.28	1278024.80	Аналитический метод	0.10	–
59	474181.97	1277936.11	Аналитический метод	0.10	–
60	474123.02	1277858.82	Аналитический метод	0.10	–
61	474084.45	1277702.24	Аналитический метод	0.10	–
62	474069.84	1277661.32	Аналитический метод	0.10	–
63	474083.04	1277656.60	Аналитический метод	0.10	–
64	474086.93	1277667.50	Аналитический метод	0.10	–
65	474085.16	1277673.00	Аналитический метод	0.10	–
66	474094.51	1277699.21	Аналитический метод	0.10	–
67	474132.69	1277854.19	Аналитический метод	0.10	–
68	474190.54	1277930.04	Аналитический метод	0.10	–
69	474250.70	1278021.52	Аналитический метод	0.10	–
70	474257.87	1278286.57	Аналитический метод	0.10	–
71	474267.72	1278333.57	Аналитический метод	0.10	–
72	474272.61	1278332.54	Аналитический метод	0.10	–
73	474276.71	1278352.11	Аналитический метод	0.10	–
74	474268.88	1278353.75	Аналитический метод	0.10	–
75	474273.09	1278373.82	Аналитический метод	0.10	–
76	474280.92	1278372.18	Аналитический метод	0.10	–
77	474285.02	1278391.75	Аналитический метод	0.10	–
78	474280.13	1278392.78	Аналитический метод	0.10	–
79	474287.80	1278429.39	Аналитический метод	0.10	–
80	474299.65	1278442.62	Аналитический метод	0.10	–
81	474284.75	1278455.96	Аналитический метод	0.10	–
82	474279.41	1278450.00	Аналитический метод	0.10	–
83	474207.14	1278514.70	Аналитический метод	0.10	–
84	474212.48	1278520.66	Аналитический метод	0.10	–
85	474205.18	1278530.77	Аналитический метод	0.10	–
86	474203.98	1278550.73	Аналитический метод	0.10	–
87	474195.99	1278550.25	Аналитический метод	0.10	–
88	474185.67	1278721.74	Аналитический метод	0.10	–
89	474193.65	1278722.22	Аналитический метод	0.10	–
90	474192.45	1278742.19	Аналитический метод	0.10	–
91	474181.77	1278741.54	Аналитический метод	0.10	–
92	474138.40	1278762.39	Аналитический метод	0.10	–
93	474119.96	1278776.65	Аналитический метод	0.10	–
94	474132.19	1278792.47	Аналитический метод	0.10	–
95	474108.46	1278810.82	Аналитический метод	0.10	–
96	474096.23	1278795.00	Аналитический метод	0.10	–
97	474036.58	1278841.12	Аналитический метод	0.10	–
98	474030.29	1278847.29	Аналитический метод	0.10	–
99	474033.09	1278850.14	Аналитический метод	0.10	–
100	474023.15	1278859.90	Аналитический метод	0.10	–
101	474017.43	1278854.30	Аналитический метод	0.10	–
102	474008.71	1278862.86	Аналитический метод	0.10	–
103	474014.38	1278868.50	Аналитический метод	0.10	–
104	474010.67	1278872.13	Аналитический метод	0.10	–
105	474051.75	1278914.01	Аналитический метод	0.10	–
106	474300.35	1279168.18	Аналитический метод	0.10	–
107	474303.05	1279165.45	Аналитический метод	0.10	–
108	474317.29	1279179.49	Аналитический метод	0.10	–
109	474311.67	1279185.19	Аналитический метод	0.10	–
110	474349.42	1279222.39	Аналитический метод	0.10	–
111	474355.03	1279216.70	Аналитический метод	0.10	–
112	474369.28	1279230.74	Аналитический метод	0.10	–
113	474366.47	1279233.59	Аналитический метод	0.10	–
114	474547.05	1279411.60	Аналитический метод	0.10	–
115	474592.35	1279463.12	Аналитический метод	0.10	–
116	474591.57	1279463.75	Аналитический метод	0.10	–
117	474717.40	1279606.86	Аналитический метод	0.10	–

118	474891.24	1279781.69	Аналитический метод	0.10	–
119	475033.73	1279859.57	Аналитический метод	0.10	–
120	475183.15	1279930.44	Аналитический метод	0.10	–
121	475219.82	1279954.73	Аналитический метод	0.10	–
122	475261.24	1279967.13	Аналитический метод	0.10	–
123	475344.73	1280105.94	Аналитический метод	0.10	–
124	475391.57	1280131.50	Аналитический метод	0.10	–
125	475480.09	1280161.00	Аналитический метод	0.10	–
126	475585.22	1280216.80	Аналитический метод	0.10	–
127	475590.95	1280218.71	Аналитический метод	0.10	–
128	475936.39	1280402.07	Аналитический метод	0.10	–
129	476001.65	1280485.18	Аналитический метод	0.10	–
130	476008.64	1280483.09	Аналитический метод	0.10	–
131	476014.36	1280502.25	Аналитический метод	0.10	–
132	476006.70	1280504.55	Аналитический метод	0.10	–
133	476087.80	1280775.99	Аналитический метод	0.10	–
134	476095.47	1280773.70	Аналитический метод	0.10	–
135	476101.19	1280792.86	Аналитический метод	0.10	–
136	476097.80	1280793.87	Аналитический метод	0.10	–
137	476097.72	1280800.40	Аналитический метод	0.10	–
138	476105.45	1280800.40	Аналитический метод	0.10	–
139	476105.59	1280807.30	Аналитический метод	0.10	–
140	476094.74	1280807.66	Аналитический метод	0.10	–
141	476083.58	1280808.65	Аналитический метод	0.10	–
142	476082.92	1280798.32	Аналитический метод	0.10	–
143	476082.03	1280798.59	Аналитический метод	0.10	–
144	476076.31	1280779.42	Аналитический метод	0.10	–
145	476083.97	1280777.13	Аналитический метод	0.10	–
146	476002.86	1280505.69	Аналитический метод	0.10	–
147	475995.31	1280507.95	Аналитический метод	0.10	–
148	475991.17	1280494.50	Аналитический метод	0.10	–
149	475988.47	1280491.07	Аналитический метод	0.10	–
150	475988.77	1280490.77	Аналитический метод	0.10	–
151	475988.63	1280490.63	Аналитический метод	0.10	–
152	475988.35	1280490.90	Аналитический метод	0.10	–
153	475927.21	1280413.05	Аналитический метод	0.10	–
154	475550.58	1280213.14	Аналитический метод	0.10	–
155	475551.60	1280212.72	Аналитический метод	0.10	–
156	475556.15	1280213.26	Аналитический метод	0.10	–
157	475475.94	1280170.69	Аналитический метод	0.10	–
158	475387.36	1280141.17	Аналитический метод	0.10	–
159	475337.20	1280113.79	Аналитический метод	0.10	–
160	475298.37	1280049.23	Аналитический метод	0.10	–
1	475285.52	1280056.96	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
–	–	–	–	–	–

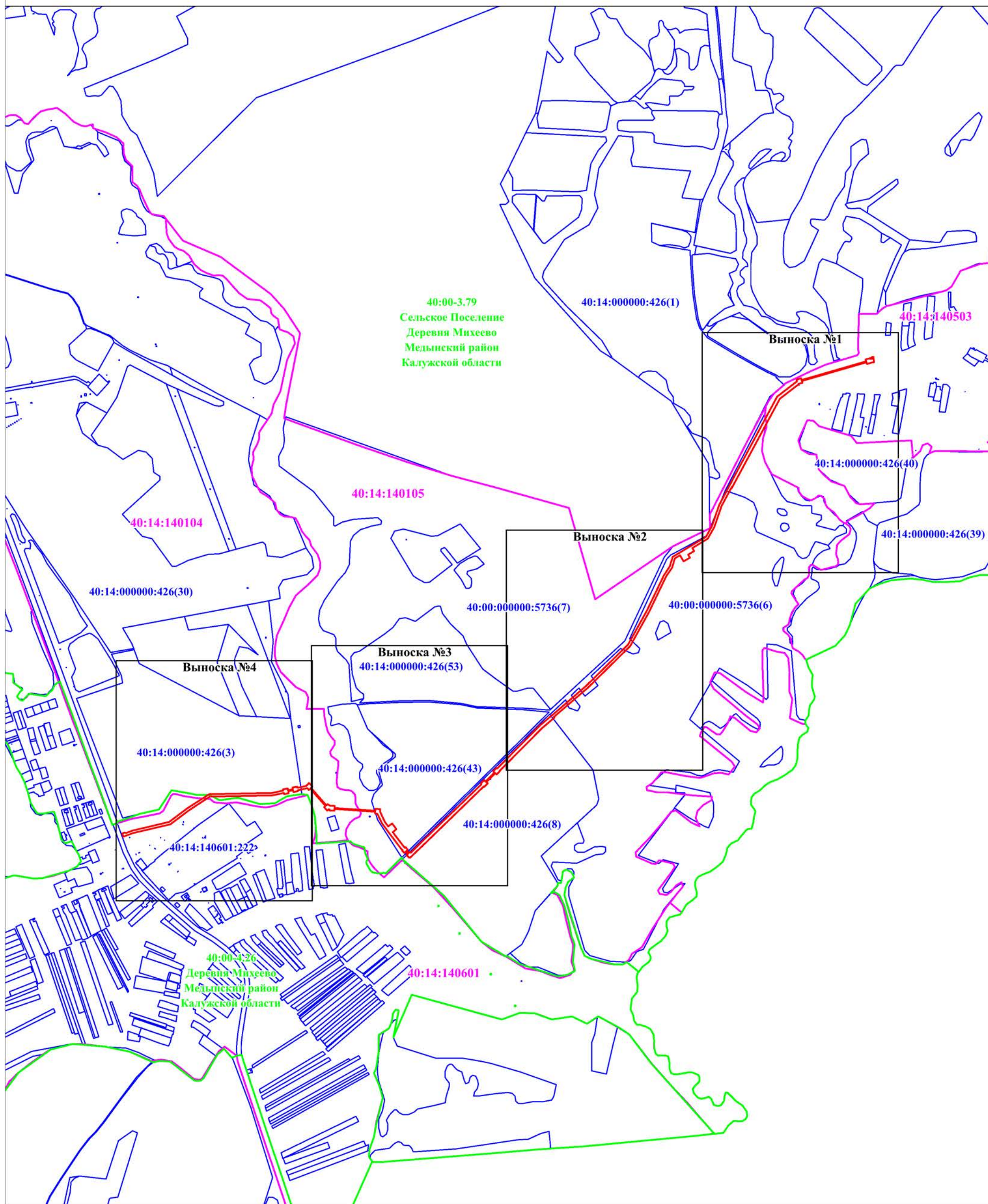
Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат =
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:15 000



Проектные границы публичного сервитута



Границы и номер кадастровых кварталов по данным ЕГРН



Характерная точка и номер
проектных границ публичного сервитута



Граница и номер земельного участка по данным ЕГРН



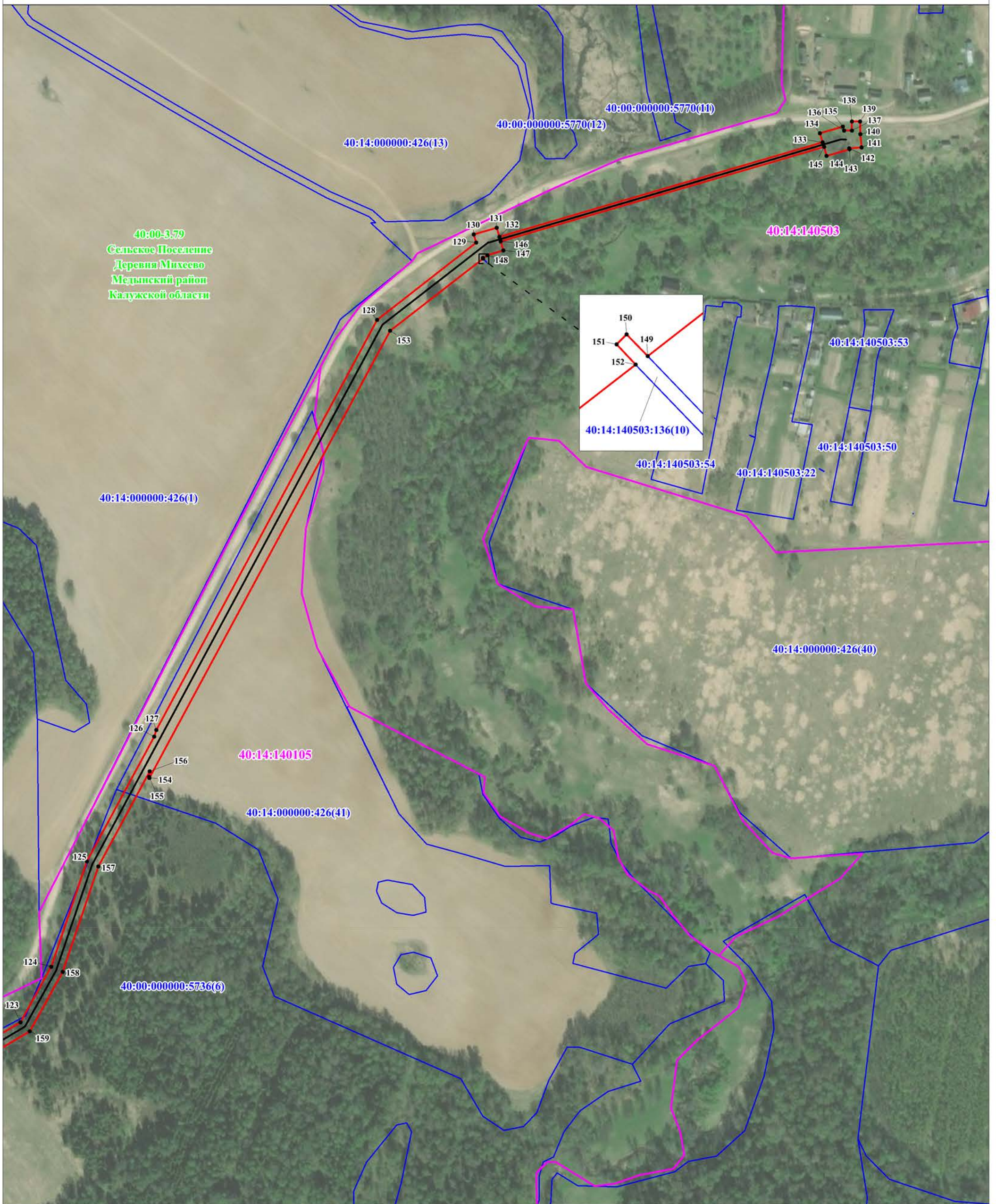
Проектное местоположение инженерного сооружения



установленные границы административно-территориальных образований
(границы населенных пунктов)

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута Выноска №1



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:15 000



Проектные границы публичного сервитута

1

Характерная точка и номер проектных границ публичного сервитута



Проектное местоположение инженерного сооружения



40:14:140105 Границы и номер кадастровых кварталов по данным ЕГРН

40:00:000000:5736(7)

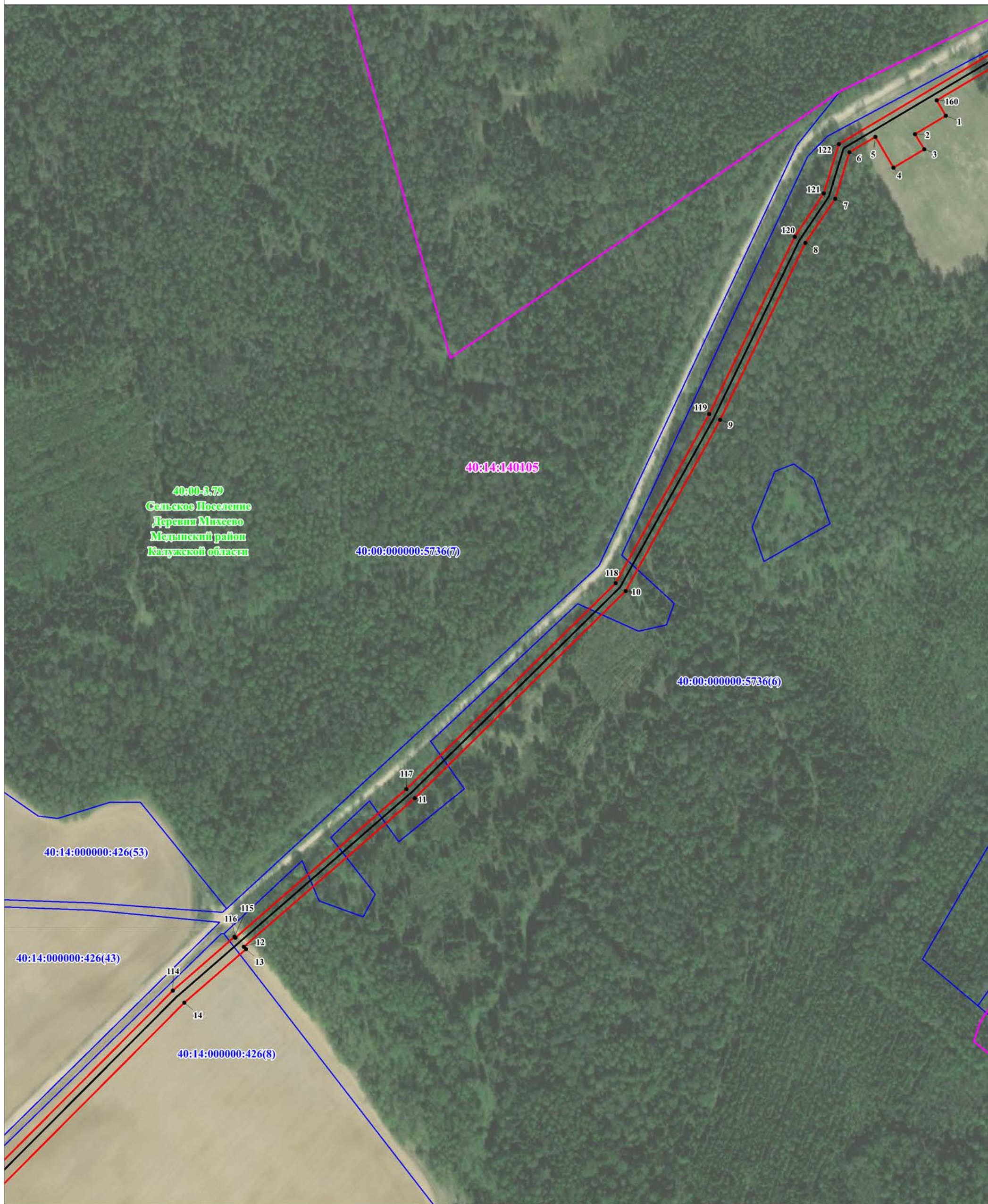
Граница и номер земельного участка по данным ЕГРН



установленные границы административно-территориальных образований (границы населенных пунктов)

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута Выноска №2



40:00-3.79
Сельское Поселение
Деревня Михеево
Медвецкий район
Калужской области

40:14:140105

40:00:000000:5736(7)

40:00:000000:5736(6)

40:14:000000:426(53)

40:14:000000:426(43)

40:14:000000:426(8)

Масштаб 1:15 000

Используемые условные знаки и обозначения:



Проектные границы публичного сервитута

1

Характерная точка и номер
проектных границ публичного сервитута



Проектное местоположение инженерного сооружения

40:14:140105

Границы и номер кадастровых кварталов по данным ЕГРН

40:00:000000:5736(7)

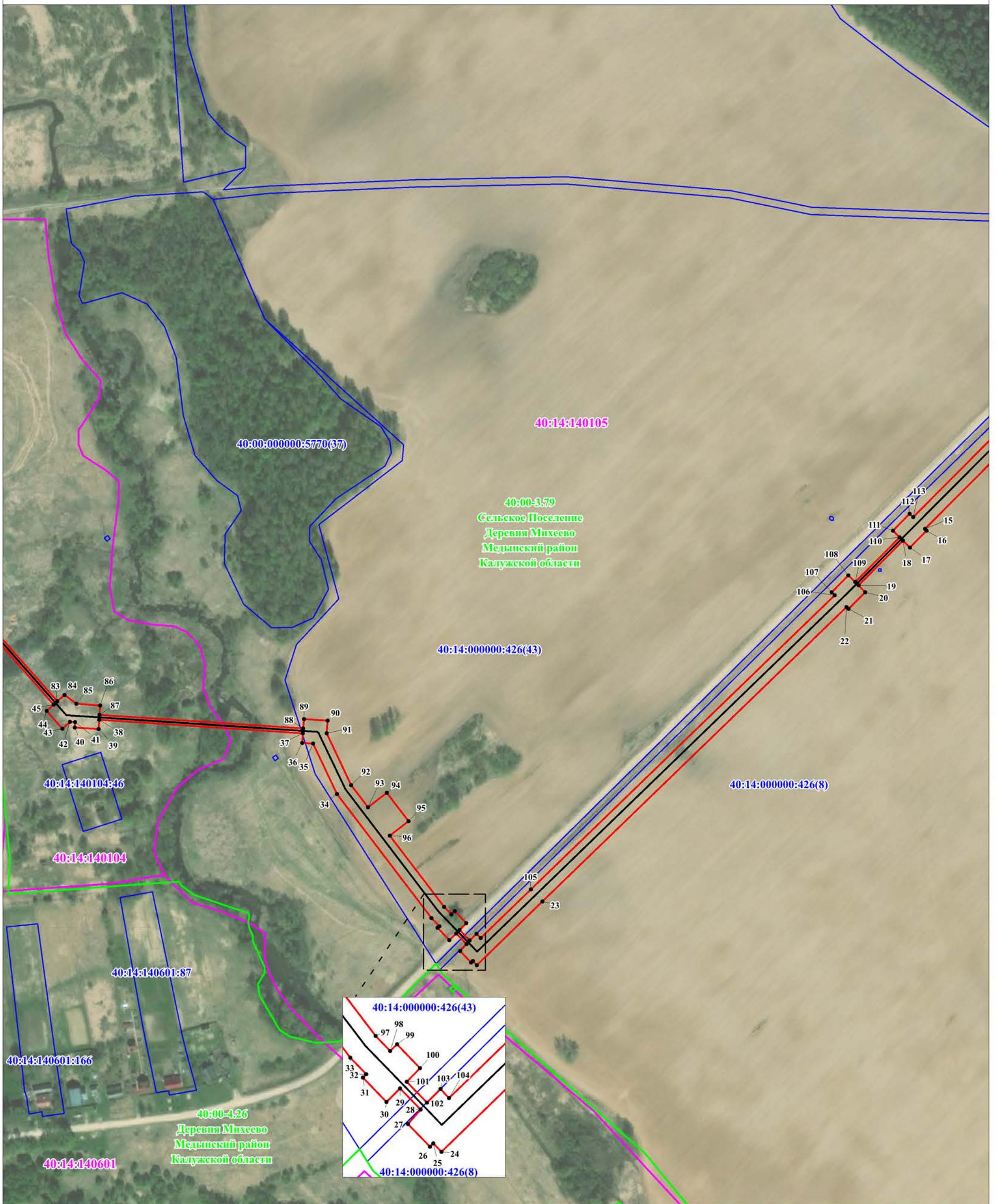
Граница и номер земельного участка по данным ЕГРН



установленные границы административно-территориальных образований
(границы населенных пунктов)







Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута Выноска №3



Масштаб 1:15 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | | | | |
|---|---|--|----------------------|--|
|  | Проектные границы публичного сервитута |  | 40:14:140105 | Границы и номер кадастровых кварталов по данным ЕГРН |
|  | Характерная точка и номер проектных границ публичного сервитута |  | 40:00:000000:5736(7) | Граница и номер земельного участка по данным ЕГРН |
|  | Проектное местоположение инженерного сооружения |  | | установленные границы административно-территориальных образований (границы населенных пунктов) |

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута Выноска №4



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:15 000



Проектные границы публичного сервитута

1

Характерная точка и номер
проектных границ публичного сервитута



Проектное местоположение инженерного сооружения



40:14:140105

Границы и номер кадастровых кварталов по данным ЕГРН

40:00:000000:5736(7)

Граница и номер земельного участка по данным ЕГРН



установленные границы административно-территориальных образований
(границы населенных пунктов)