



Государственная регистрация:
« 20 » декабря 2024 года
№ 240510060

ПРАВИТЕЛЬСТВО КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ
ДЕПАРТАМЕНТ ИМУЩЕСТВЕННЫХ И
ЗЕМЕЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЙ КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 20 декабря 2024 года № 60-п
г. Курган

О внесении изменения в постановление Департамента имущественных и земельных отношений Курганской области от 14 ноября 2022 года № 95-п

В целях уточнения содержания нормативного правового акта Департамента имущественных и земельных отношений Курганской области, на основании заявления Акционерного общества «Газпром газораспределение Курган» Департамент имущественных и земельных отношений Курганской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в приложение 2 к постановлению Департамента имущественных и земельных отношений Курганской области от 14 ноября 2022 года № 95-п «Об установлении публичного сервитута» следующее изменение:

приложение 2 к постановлению изложить в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Обеспечить в течение пяти рабочих дней со дня принятия настоящего постановления исполнение пункта 7 статьи 39⁴³ Земельного кодекса Российской Федерации и опубликовать настоящее постановление в установленном порядке.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя директора Департамента имущественных и земельных отношений Курганской области - начальника управления имущественных и земельных отношений.

Директора Департамента имущественных
и земельных отношений Курганской области

Я.Б. Юрина

Приложение к постановлению
Департамента имущественных и
земельных отношений Курганской области
от 20 декабря 2024 года № 60-п
«О внесении изменений в постановление
Департамента имущественных и
земельных отношений Курганской области
от 14 ноября 2022 года № 95-п»

«Приложение 2 к постановлению
Департамента имущественных и
земельных отношений Курганской области
от 14 ноября 2022 года № 95-п
«Об установлении публичного сервитута»

Границы публичного сервитута

Раздел 1		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Курганская область, район Кетовский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	420376 кв.м ± 230 кв.м
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях строительства с дальнейшей эксплуатацией линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей «Газопровод межпоселковый с.Меншиково - с.Б.Раково с отводами на д.Галишово, с.Шмаково, д.Галаево, д.Орловка Кетовского района Курганской области», сроком на 10 лет. Владелец публичного сервитута: ООО «Газпром газификация», ИНН: 7813655197, ОГРН: 1217800107744, почтовый адрес: 194044, г. Санкт-Петербург, вн. тер. г. Муниципальный округ Сампсониевское, пр-кт Большой Сампсониевский, д. 60, литера А, помещ. 2Н, кабинет № 1301, адрес электронной почты: info@eoggazprom.ru

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат : –МСК-45, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначен ия точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначен ия 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 МСК-45, зона 2							
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
1	409152.43	2359928.65	409152.43	2359928.65	Аналитический метод	0.10	—
2	409160.45	2359928.97	409160.45	2359928.97	Аналитический метод	0.10	—
3	409165.74	2359807.76	409165.74	2359807.76	Аналитический метод	0.10	—
4	409159.73	2359807.50	409159.73	2359807.50	Аналитический метод	0.10	—
5	409162.01	2359755.36	409162.01	2359755.36	Аналитический метод	0.10	—
6	409118.97	2359753.72	409118.97	2359753.72	Аналитический метод	0.10	—
7	409119.65	2359737.74	409119.65	2359737.74	Аналитический метод	0.10	—
8	409178.70	2359739.98	409178.70	2359739.98	Аналитический метод	0.10	—
9	409178.43	2359745.98	409178.43	2359745.98	Аналитический метод	0.10	—
10	409221.94	2359747.62	409221.94	2359747.62	Аналитический метод	0.10	—
11	409226.76	2359694.02	409226.76	2359694.02	Аналитический метод	0.10	—
12	409232.67	2359694.55	409232.67	2359694.55	Аналитический метод	0.10	—
13	409236.96	2359646.91	409236.96	2359646.91	Аналитический метод	0.10	—
14	409230.97	2359646.37	409230.97	2359646.37	Аналитический метод	0.10	—
15	409235.29	2359598.40	409235.29	2359598.40	Аналитический метод	0.10	—
16	409233.82	2359598.11	409233.82	2359598.11	Аналитический метод	0.10	—
17	409234.98	2359592.21	409234.98	2359592.21	Аналитический метод	0.10	—
18	409194.37	2359584.26	409194.37	2359584.26	Аналитический метод	0.10	—
19	409193.21	2359590.16	409193.21	2359590.16	Аналитический метод	0.10	—
20	409177.26	2359587.03	409177.26	2359587.03	Аналитический метод	0.10	—
21	409182.34	2359549.98	409182.34	2359549.98	Аналитический метод	0.10	—
22	409279.36	2359313.05	409279.36	2359313.05	Аналитический метод	0.10	—
23	409581.82	2358574.39	409581.82	2358574.39	Аналитический метод	0.10	—

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-45, зона 2</u>							
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
24	409590.57	2357968.59	409590.57	2357968.59	Аналитический метод	0.10	—
25	409542.71	2357563.67	409542.71	2357563.67	Аналитический метод	0.10	—
26	409395.23	2357032.31	409395.23	2357032.31	Аналитический метод	0.10	—
27	409277.77	2356837.07	409277.77	2356837.07	Аналитический метод	0.10	—
28	409305.75	2356609.62	409305.75	2356609.62	Аналитический метод	0.10	—
29	409421.98	2355664.74	409421.98	2355664.74	Аналитический метод	0.10	—
30	409412.36	2355396.72	409412.36	2355396.72	Аналитический метод	0.10	—
31	409429.42	2355255.99	409429.42	2355255.99	Аналитический метод	0.10	—
32	409431.48	2355254.81	409431.48	2355254.81	Аналитический метод	0.10	—
33	409429.95	2355251.61	409429.95	2355251.61	Аналитический метод	0.10	—
34	409434.92	2355210.62	409434.92	2355210.62	Аналитический метод	0.10	—
35	409440.88	2355211.35	409440.88	2355211.35	Аналитический метод	0.10	—
36	409445.73	2355171.23	409445.73	2355171.23	Аналитический метод	0.10	—
37	409440.03	2355169.40	409440.03	2355169.40	Аналитический метод	0.10	—
38	409469.13	2354928.55	409469.13	2354928.55	Аналитический метод	0.10	—
39	409469.19	2354928.29	409469.19	2354928.29	Аналитический метод	0.10	—
40	409464.36	2354927.24	409464.36	2354927.24	Аналитический метод	0.10	—
41	409468.37	2354908.67	409468.37	2354908.67	Аналитический метод	0.10	—
42	409473.63	2354909.81	409473.63	2354909.81	Аналитический метод	0.10	—
43	409513.35	2354744.38	409513.35	2354744.38	Аналитический метод	0.10	—
44	409515.07	2354620.56	409515.07	2354620.56	Аналитический метод	0.10	—
45	409545.82	2354359.24	409545.82	2354359.24	Аналитический метод	0.10	—
46	409590.53	2353893.88	409590.53	2353893.88	Аналитический метод	0.10	—
47	409553.91	2353891.02	409553.91	2353891.02	Аналитический	0.10	—

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-45, зона 2</u>							
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
					метод		
48	409555.30	2353875.08	409555.30	2353875.08	Аналитический метод	0.10	—
49	409608.63	2353879.41	409608.63	2353879.41	Аналитический метод	0.10	—
50	409608.11	2353885.39	409608.11	2353885.39	Аналитический метод	0.10	—
51	409633.85	2353887.66	409633.85	2353887.66	Аналитический метод	0.10	—
52	409635.14	2353872.08	409635.14	2353872.08	Аналитический метод	0.10	—
53	409636.03	2353860.94	409636.03	2353860.94	Аналитический метод	0.10	—
54	409674.73	2353863.53	409674.73	2353863.53	Аналитический метод	0.10	—
55	409791.97	2353575.17	409791.97	2353575.17	Аналитический метод	0.10	—
56	409859.31	2353598.97	409859.31	2353598.97	Аналитический метод	0.10	—
57	409859.74	2353602.62	409859.74	2353602.62	Аналитический метод	0.10	—
58	409865.73	2353604.88	409865.73	2353604.88	Аналитический метод	0.10	—
59	409874.63	2353604.40	409874.63	2353604.40	Аналитический метод	0.10	—
60	409937.08	2353626.49	409937.08	2353626.49	Аналитический метод	0.10	—
61	409967.54	2353608.02	409967.54	2353608.02	Аналитический метод	0.10	—
62	410245.67	2353439.37	410245.67	2353439.37	Аналитический метод	0.10	—
63	410285.06	2352492.61	410285.06	2352492.61	Аналитический метод	0.10	—
64	410276.65	2352504.52	410276.65	2352504.52	Аналитический метод	0.10	—
65	410263.53	2352495.32	410263.53	2352495.32	Аналитический метод	0.10	—
66	410318.90	2352416.51	410318.90	2352416.51	Аналитический метод	0.10	—
67	410323.95	2352420.07	410323.95	2352420.07	Аналитический метод	0.10	—
68	410371.31	2352353.04	410371.31	2352353.04	Аналитический метод	0.10	—
69	410366.32	2352349.51	410366.32	2352349.51	Аналитический метод	0.10	—
70	410396.82	2352306.55	410396.82	2352306.55	Аналитический метод	0.10	—

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-45, зона 2</u>							
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
71	410444.23	2351767.59	410444.23	2351767.59	Аналитический метод	0.10	—
72	410806.35	2351294.61	410806.35	2351294.61	Аналитический метод	0.10	—
73	411011.17	2351060.15	411011.17	2351060.15	Аналитический метод	0.10	—
74	411228.70	2350811.13	411228.70	2350811.13	Аналитический метод	0.10	—
75	411204.89	2350791.73	411204.89	2350791.73	Аналитический метод	0.10	—
76	411208.68	2350787.07	411208.68	2350787.07	Аналитический метод	0.10	—
77	411165.59	2350751.98	411165.59	2350751.98	Аналитический метод	0.10	—
78	411161.81	2350756.62	411161.81	2350756.62	Аналитический метод	0.10	—
79	411013.28	2350635.58	411013.28	2350635.58	Аналитический метод	0.10	—
80	411009.05	2350640.84	411009.05	2350640.84	Аналитический метод	0.10	—
81	410982.09	2350658.49	410982.09	2350658.49	Аналитический метод	0.10	—
82	410987.51	2350667.10	410987.51	2350667.10	Аналитический метод	0.10	—
83	410955.56	2350687.79	410955.56	2350687.79	Аналитический метод	0.10	—
84	410935.85	2350657.61	410935.85	2350657.61	Аналитический метод	0.10	—
85	410967.36	2350636.28	410967.36	2350636.28	Аналитический метод	0.10	—
86	410973.41	2350645.13	410973.41	2350645.13	Аналитический метод	0.10	—
87	410998.17	2350628.84	410998.17	2350628.84	Аналитический метод	0.10	—
88	411000.87	2350625.47	411000.87	2350625.47	Аналитический метод	0.10	—
89	410724.87	2350400.22	410724.87	2350400.22	Аналитический метод	0.10	—
90	410728.50	2350395.77	410728.50	2350395.77	Аналитический метод	0.10	—
91	410634.10	2350318.85	410634.10	2350318.85	Аналитический метод	0.10	—
92	410630.30	2350323.51	410630.30	2350323.51	Аналитический метод	0.10	—
93	410408.01	2350142.37	410408.01	2350142.37	Аналитический метод	0.10	—
94	410406.81	2350147.53	410406.81	2350147.53	Аналитический	0.10	—

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-45, зона 2</u>							
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
					метод		
95	410405.82	2350152.18	410405.82	2350152.18	Аналитический метод	0.10	—
96	410365.94	2350143.40	410365.94	2350143.40	Аналитический метод	0.10	—
97	410373.59	2350108.10	410373.59	2350108.10	Аналитический метод	0.10	—
98	410408.97	2350115.75	410408.97	2350115.75	Аналитический метод	0.10	—
99	410413.60	2350116.67	410413.60	2350116.67	Аналитический метод	0.10	—
100	410411.76	2350125.29	410411.76	2350125.29	Аналитический метод	0.10	—
101	410640.41	2350311.11	410640.41	2350311.11	Аналитический метод	0.10	—
102	410636.65	2350315.73	410636.65	2350315.73	Аналитический метод	0.10	—
103	410731.05	2350392.64	410731.05	2350392.64	Аналитический метод	0.10	—
104	410734.98	2350387.82	410734.98	2350387.82	Аналитический метод	0.10	—
105	411171.92	2350744.22	411171.92	2350744.22	Аналитический метод	0.10	—
106	411168.13	2350748.87	411168.13	2350748.87	Аналитический метод	0.10	—
107	411211.21	2350783.97	411211.21	2350783.97	Аналитический метод	0.10	—
108	411215.00	2350779.32	411215.00	2350779.32	Аналитический метод	0.10	—
109	411239.34	2350799.16	411239.34	2350799.16	Аналитический метод	0.10	—
110	411367.92	2350657.23	411367.92	2350657.23	Аналитический метод	0.10	—
111	411586.41	2350416.08	411586.41	2350416.08	Аналитический метод	0.10	—
112	411648.70	2350321.76	411648.70	2350321.76	Аналитический метод	0.10	—
113	411732.21	2350234.63	411732.21	2350234.63	Аналитический метод	0.10	—
114	411781.76	2350136.09	411781.76	2350136.09	Аналитический метод	0.10	—
115	411956.78	2350000.29	411956.78	2350000.29	Аналитический метод	0.10	—
116	412351.22	2349547.46	412351.22	2349547.46	Аналитический метод	0.10	—
117	412469.48	2349423.04	412469.48	2349423.04	Аналитический метод	0.10	—

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-45, зона 2</u>							
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
118	412610.05	2349313.27	412610.05	2349313.27	Аналитический метод	0.10	—
119	413132.90	2348843.31	413132.90	2348843.31	Аналитический метод	0.10	—
120	413199.63	2348767.41	413199.63	2348767.41	Аналитический метод	0.10	—
121	413223.54	2348731.96	413223.54	2348731.96	Аналитический метод	0.10	—
122	413363.05	2348525.13	413363.05	2348525.13	Аналитический метод	0.10	—
123	413434.47	2348419.23	413434.47	2348419.23	Аналитический метод	0.10	—
124	413475.56	2348220.49	413475.56	2348220.49	Аналитический метод	0.10	—
125	413477.28	2347986.15	413477.28	2347986.15	Аналитический метод	0.10	—
126	413499.23	2347542.23	413499.23	2347542.23	Аналитический метод	0.10	—
127	413494.92	2347531.49	413494.92	2347531.49	Аналитический метод	0.10	—
128	413502.25	2347528.28	413502.25	2347528.28	Аналитический метод	0.10	—
129	413483.94	2347486.49	413483.94	2347486.49	Аналитический метод	0.10	—
130	413476.62	2347489.69	413476.62	2347489.69	Аналитический метод	0.10	—
131	413470.41	2347475.14	413470.41	2347475.14	Аналитический метод	0.10	—
132	413474.37	2347472.95	413474.37	2347472.95	Аналитический метод	0.10	—
133	413483.79	2346871.21	413483.79	2346871.21	Аналитический метод	0.10	—
134	413463.07	2346527.22	413463.07	2346527.22	Аналитический метод	0.10	—
135	413455.79	2346482.54	413455.79	2346482.54	Аналитический метод	0.10	—
136	413461.78	2346481.58	413461.78	2346481.58	Аналитический метод	0.10	—
137	413456.78	2346450.56	413456.78	2346450.56	Аналитический метод	0.10	—
138	413450.48	2346449.26	413450.48	2346449.26	Аналитический метод	0.10	—
139	413441.71	2346447.78	413441.71	2346447.78	Аналитический метод	0.10	—
140	413432.03	2346447.47	413432.03	2346447.47	Аналитический метод	0.10	—
141	413442.34	2346412.25	413442.34	2346412.25	Аналитический	0.10	—

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-45, зона 2</u>							
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
					метод		
142	413464.78	2346412.36	413464.78	2346412.36	Аналитический метод	0.10	—
143	413464.78	2346421.63	413464.78	2346421.63	Аналитический метод	0.10	—
144	413468.02	2346421.69	413468.02	2346421.69	Аналитический метод	0.10	—
145	413468.02	2346447.74	413468.02	2346447.74	Аналитический метод	0.10	—
146	413464.80	2346447.79	413464.80	2346447.79	Аналитический метод	0.10	—
147	413464.85	2346452.23	413464.85	2346452.23	Аналитический метод	0.10	—
148	413462.58	2346451.74	413462.58	2346451.74	Аналитический метод	0.10	—
149	413460.98	2346451.42	413460.98	2346451.42	Аналитический метод	0.10	—
150	413465.71	2346480.95	413465.71	2346480.95	Аналитический метод	0.10	—
151	413471.58	2346479.99	413471.58	2346479.99	Аналитический метод	0.10	—
152	413478.99	2346525.46	413478.99	2346525.46	Аналитический метод	0.10	—
153	413499.80	2346870.86	413499.80	2346870.86	Аналитический метод	0.10	—
154	413499.79	2346871.22	413499.79	2346871.22	Аналитический метод	0.10	—
155	413490.39	2347471.68	413490.39	2347471.68	Аналитический метод	0.10	—
156	413494.94	2347481.67	413494.94	2347481.67	Аналитический метод	0.10	—
157	413487.61	2347484.88	413487.61	2347484.88	Аналитический метод	0.10	—
158	413505.91	2347526.67	413505.91	2347526.67	Аналитический метод	0.10	—
159	413513.24	2347523.47	413513.24	2347523.47	Аналитический метод	0.10	—
160	413520.68	2347542.03	413520.68	2347542.03	Аналитический метод	0.10	—
161	413515.14	2347544.46	413515.14	2347544.46	Аналитический метод	0.10	—
162	413492.90	2348000.37	413492.90	2348000.37	Аналитический метод	0.10	—
163	413491.55	2348222.18	413491.55	2348222.18	Аналитический метод	0.10	—
164	413449.50	2348425.56	413449.50	2348425.56	Аналитический метод	0.10	—

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-45, зона 2</u>							
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
165	413374.87	2348536.22	413374.87	2348536.22	Аналитический метод	0.10	—
166	413212.33	2348777.20	413212.33	2348777.20	Аналитический метод	0.10	—
167	413144.30	2348854.58	413144.30	2348854.58	Аналитический метод	0.10	—
168	412620.35	2349325.53	412620.35	2349325.53	Аналитический метод	0.10	—
169	412480.37	2349435.41	412480.37	2349435.41	Аналитический метод	0.10	—
170	412362.81	2349558.52	412362.81	2349558.52	Аналитический метод	0.10	—
171	412165.32	2349785.25	412165.32	2349785.25	Аналитический метод	0.10	—
172	411967.82	2350011.98	411967.82	2350011.98	Аналитический метод	0.10	—
173	411794.43	2350146.51	411794.43	2350146.51	Аналитический метод	0.10	—
174	411745.42	2350243.97	411745.42	2350243.97	Аналитический метод	0.10	—
175	411661.25	2350331.79	411661.25	2350331.79	Аналитический метод	0.10	—
176	411599.09	2350425.91	411599.09	2350425.91	Аналитический метод	0.10	—
177	411379.59	2350668.18	411379.59	2350668.18	Аналитический метод	0.10	—
178	411246.58	2350814.99	411246.58	2350814.99	Аналитический метод	0.10	—
179	411023.40	2351070.47	411023.40	2351070.47	Аналитический метод	0.10	—
180	410818.74	2351304.74	410818.74	2351304.74	Аналитический метод	0.10	—
181	410459.76	2351773.63	410459.76	2351773.63	Аналитический метод	0.10	—
182	410412.38	2352312.25	410412.38	2352312.25	Аналитический метод	0.10	—
183	410379.38	2352358.74	410379.38	2352358.74	Аналитический метод	0.10	—
184	410374.58	2352355.35	410374.58	2352355.35	Аналитический метод	0.10	—
185	410327.21	2352422.38	410327.21	2352422.38	Аналитический метод	0.10	—
186	410331.97	2352425.74	410331.97	2352425.74	Аналитический метод	0.10	—
187	410302.09	2352468.34	410302.09	2352468.34	Аналитический метод	0.10	—
188	410261.30	2353448.61	410261.30	2353448.61	Аналитический	0.10	—

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-45, зона 2</u>							
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
					метод		
189	409975.61	2353621.84	409975.61	2353621.84	Аналитический метод	0.10	—
190	409938.89	2353644.10	409938.89	2353644.10	Аналитический метод	0.10	—
191	409869.96	2353619.72	409869.96	2353619.72	Аналитический метод	0.10	—
192	409858.64	2353619.61	409858.64	2353619.61	Аналитический метод	0.10	—
193	409852.65	2353617.35	409852.65	2353617.35	Аналитический метод	0.10	—
194	409852.18	2353613.43	409852.18	2353613.43	Аналитический метод	0.10	—
195	409801.04	2353595.35	409801.04	2353595.35	Аналитический метод	0.10	—
196	409676.64	2353901.48	409676.64	2353901.48	Аналитический метод	0.10	—
197	409655.45	2353899.90	409655.45	2353899.90	Аналитический метод	0.10	—
198	409632.99	2353898.04	409632.99	2353898.04	Аналитический метод	0.10	—
199	409633.52	2353891.65	409633.52	2353891.65	Аналитический метод	0.10	—
200	409607.75	2353889.38	409607.75	2353889.38	Аналитический метод	0.10	—
201	409607.23	2353895.35	409607.23	2353895.35	Аналитический метод	0.10	—
202	409606.47	2353895.29	409606.47	2353895.29	Аналитический метод	0.10	—
203	409561.73	2354360.94	409561.73	2354360.94	Аналитический метод	0.10	—
204	409531.06	2354621.61	409531.06	2354621.61	Аналитический метод	0.10	—
205	409529.32	2354746.38	409529.32	2354746.38	Аналитический метод	0.10	—
206	409484.90	2354931.39	409484.90	2354931.39	Аналитический метод	0.10	—
207	409428.39	2355397.40	409428.39	2355397.40	Аналитический метод	0.10	—
208	409438.01	2355665.41	409438.01	2355665.41	Аналитический метод	0.10	—
209	409321.62	2356611.68	409321.62	2356611.68	Аналитический метод	0.10	—
210	409294.33	2356833.55	409294.33	2356833.55	Аналитический метод	0.10	—
211	409410.07	2357025.93	409410.07	2357025.93	Аналитический метод	0.10	—

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-45, зона 2</u>							
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
212	409558.46	2357560.57	409558.46	2357560.57	Аналитический метод	0.10	—
213	409606.58	2357967.76	409606.58	2357967.76	Аналитический метод	0.10	—
214	409597.77	2358577.65	409597.77	2358577.65	Аналитический метод	0.10	—
215	409295.42	2359316.05	409295.42	2359316.05	Аналитический метод	0.10	—
216	409197.91	2359554.17	409197.91	2359554.17	Аналитический метод	0.10	—
217	409195.16	2359574.24	409195.16	2359574.24	Аналитический метод	0.10	—
218	409196.29	2359574.46	409196.29	2359574.46	Аналитический метод	0.10	—
219	409195.13	2359580.35	409195.13	2359580.35	Аналитический метод	0.10	—
220	409235.74	2359588.30	409235.74	2359588.30	Аналитический метод	0.10	—
221	409236.90	2359582.41	409236.90	2359582.41	Аналитический метод	0.10	—
222	409302.61	2359595.20	409302.61	2359595.20	Аналитический метод	0.10	—
223	409299.53	2359610.90	409299.53	2359610.90	Аналитический метод	0.10	—
224	409251.07	2359601.49	409251.07	2359601.49	Аналитический метод	0.10	—
225	409246.91	2359647.80	409246.91	2359647.80	Аналитический метод	0.10	—
226	409240.95	2359647.27	409240.95	2359647.27	Аналитический метод	0.10	—
227	409236.66	2359694.91	409236.66	2359694.91	Аналитический метод	0.10	—
228	409242.70	2359695.45	409242.70	2359695.45	Аналитический метод	0.10	—
229	409241.10	2359713.21	409241.10	2359713.21	Аналитический метод	0.10	—
230	409237.66	2359710.53	409237.66	2359710.53	Аналитический метод	0.10	—
231	409234.82	2359715.09	409234.82	2359715.09	Аналитический метод	0.10	—
232	409240.43	2359720.30	409240.43	2359720.30	Аналитический метод	0.10	—
233	409237.03	2359758.54	409237.03	2359758.54	Аналитический метод	0.10	—
234	409221.08	2359757.29	409221.08	2359757.29	Аналитический метод	0.10	—
235	409221.59	2359751.61	409221.59	2359751.61	Аналитический	0.10	—

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-45, зона 2</u>							
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
					метод		
236	409178.26	2359749.98	409178.26	2359749.98	Аналитический метод	0.10	—
237	409175.72	2359808.19	409175.72	2359808.19	Аналитический метод	0.10	—
238	409169.73	2359807.93	409169.73	2359807.93	Аналитический метод	0.10	—
239	409164.45	2359929.12	409164.45	2359929.12	Аналитический метод	0.10	—
240	409172.35	2359929.43	409172.35	2359929.43	Аналитический метод	0.10	—
241	409172.35	2359949.35	409172.35	2359949.35	Аналитический метод	0.10	—
242	409167.00	2359949.35	409167.00	2359949.35	Аналитический метод	0.10	—
243	409147.38	2360043.15	409147.38	2360043.15	Аналитический метод	0.10	—
244	409160.68	2360043.17	409160.68	2360043.17	Аналитический метод	0.10	—
245	409160.66	2360053.40	409160.66	2360053.40	Аналитический метод	0.10	—
246	409162.96	2360053.46	409162.96	2360053.46	Аналитический метод	0.10	—
247	409162.96	2360076.00	409162.96	2360076.00	Аналитический метод	0.10	—
248	409160.62	2360076.00	409160.62	2360076.00	Аналитический метод	0.10	—
249	409160.60	2360083.92	409160.60	2360083.92	Аналитический метод	0.10	—
250	409160.12	2360083.91	409160.12	2360083.91	Аналитический метод	0.10	—
251	409159.79	2360087.45	409159.79	2360087.45	Аналитический метод	0.10	—
252	409144.51	2360085.21	409144.51	2360085.21	Аналитический метод	0.10	—
253	409134.36	2360083.87	409134.36	2360083.87	Аналитический метод	0.10	—
254	409132.26	2360099.87	409132.26	2360099.87	Аналитический метод	0.10	—
255	409138.22	2360100.65	409138.22	2360100.65	Аналитический метод	0.10	—
256	409000.36	2361154.38	409000.36	2361154.38	Аналитический метод	0.10	—
257	408705.11	2361550.84	408705.11	2361550.84	Аналитический метод	0.10	—
258	408545.53	2362227.88	408545.53	2362227.88	Аналитический метод	0.10	—

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-45, зона 2</u>							
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
259	408696.41	2362601.94	408696.41	2362601.94	Аналитический метод	0.10	—
260	408892.85	2363088.98	408892.85	2363088.98	Аналитический метод	0.10	—
261	409319.99	2364402.33	409319.99	2364402.33	Аналитический метод	0.10	—
262	409611.39	2364600.51	409611.39	2364600.51	Аналитический метод	0.10	—
263	409612.79	2364622.68	409612.79	2364622.68	Аналитический метод	0.10	—
264	409614.28	2364622.58	409614.28	2364622.58	Аналитический метод	0.10	—
265	409615.48	2364641.54	409615.48	2364641.54	Аналитический метод	0.10	—
266	409613.98	2364641.64	409613.98	2364641.64	Аналитический метод	0.10	—
267	409650.65	2365221.58	409650.65	2365221.58	Аналитический метод	0.10	—
268	409702.86	2366052.00	409702.86	2366052.00	Аналитический метод	0.10	—
269	409547.82	2367163.65	409547.82	2367163.65	Аналитический метод	0.10	—
270	409642.32	2367253.91	409642.32	2367253.91	Аналитический метод	0.10	—
271	409766.62	2367372.63	409766.62	2367372.63	Аналитический метод	0.10	—
272	410224.13	2367662.87	410224.13	2367662.87	Аналитический метод	0.10	—
273	410234.34	2367665.03	410234.34	2367665.03	Аналитический метод	0.10	—
274	410252.36	2367677.51	410252.36	2367677.51	Аналитический метод	0.10	—
275	410283.04	2367699.05	410283.04	2367699.05	Аналитический метод	0.10	—
276	410294.05	2367707.43	410294.05	2367707.43	Аналитический метод	0.10	—
277	410315.39	2367722.45	410315.39	2367722.45	Аналитический метод	0.10	—
278	410329.87	2367731.16	410329.87	2367731.16	Аналитический метод	0.10	—
279	410354.80	2367749.04	410354.80	2367749.04	Аналитический метод	0.10	—
280	410372.45	2367759.15	410372.45	2367759.15	Аналитический метод	0.10	—
281	410387.80	2367777.67	410387.80	2367777.67	Аналитический метод	0.10	—
282	410588.07	2367927.02	410588.07	2367927.02	Аналитический	0.10	—

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-45, зона 2</u>							
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
					метод		
283	410612.93	2367951.69	410612.93	2367951.69	Аналитический метод	0.10	—
284	410608.87	2367955.83	410608.87	2367955.83	Аналитический метод	0.10	—
285	410638.33	2367984.71	410638.33	2367984.71	Аналитический метод	0.10	—
286	410644.61	2367978.30	410644.61	2367978.30	Аналитический метод	0.10	—
287	410646.98	2367980.68	410646.98	2367980.68	Аналитический метод	0.10	—
288	410670.35	2368006.74	410670.35	2368006.74	Аналитический метод	0.10	—
289	410662.32	2368013.38	410662.32	2368013.38	Аналитический метод	0.10	—
290	410699.04	2368057.93	410699.04	2368057.93	Аналитический метод	0.10	—
291	410708.03	2368050.19	410708.03	2368050.19	Аналитический метод	0.10	—
292	410722.53	2368068.57	410722.53	2368068.57	Аналитический метод	0.10	—
293	410732.13	2368080.54	410732.13	2368080.54	Аналитический метод	0.10	—
294	410751.68	2368105.85	410751.68	2368105.85	Аналитический метод	0.10	—
295	410773.30	2368101.51	410773.30	2368101.51	Аналитический метод	0.10	—
296	410771.32	2368095.79	410771.32	2368095.79	Аналитический метод	0.10	—
297	410824.18	2368085.19	410824.18	2368085.19	Аналитический метод	0.10	—
298	410827.29	2368100.74	410827.29	2368100.74	Аналитический метод	0.10	—
299	410792.37	2368107.74	410792.37	2368107.74	Аналитический метод	0.10	—
300	410803.93	2368141.20	410803.93	2368141.20	Аналитический метод	0.10	—
301	410822.02	2368193.53	410822.02	2368193.53	Аналитический метод	0.10	—
302	410821.47	2368196.65	410821.47	2368196.65	Аналитический метод	0.10	—
303	410837.59	2368226.94	410837.59	2368226.94	Аналитический метод	0.10	—
304	410882.12	2368298.60	410882.12	2368298.60	Аналитический метод	0.10	—
305	410909.25	2368364.00	410909.25	2368364.00	Аналитический метод	0.10	—

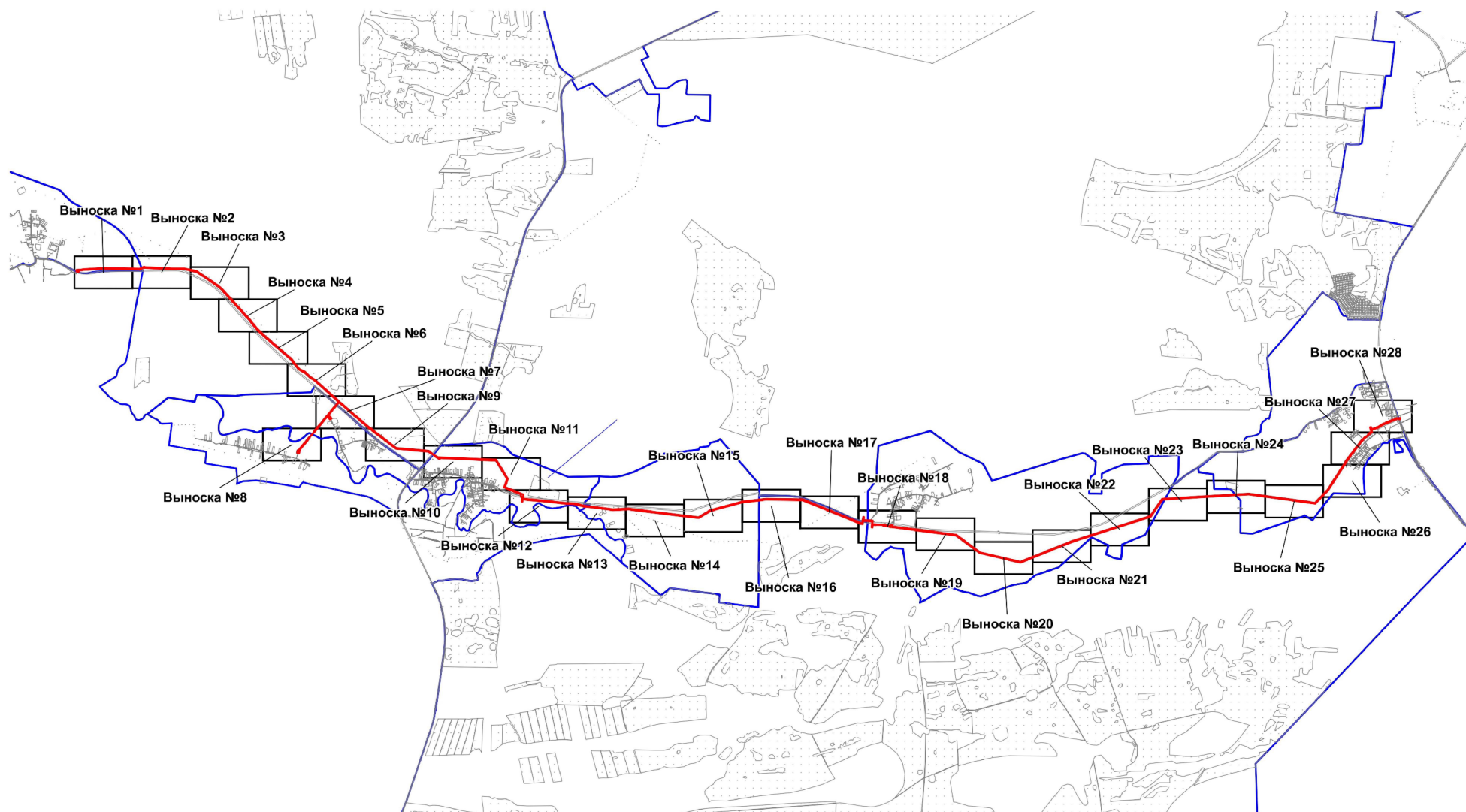
Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-45, зона 2</u>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод 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
306	410937.32	2368433.89	410937.32	2368433.89	Аналитический метод	0.10	—
307	410975.72	2368529.47	410975.72	2368529.47	Аналитический метод	0.10	—
308	410967.55	2368531.44	410967.55	2368531.44	Аналитический метод	0.10	—
309	410976.85	2368570.62	410976.85	2368570.62	Аналитический метод	0.10	—
310	410978.03	2368570.28	410978.03	2368570.28	Аналитический метод	0.10	—
311	410981.54	2368582.27	410981.54	2368582.27	Аналитический метод	0.10	—
312	410961.42	2368587.74	410961.42	2368587.74	Аналитический метод	0.10	—
313	410958.75	2368575.75	410958.75	2368575.75	Аналитический метод	0.10	—
314	410972.99	2368571.71	410972.99	2368571.71	Аналитический метод	0.10	—
315	410963.65	2368532.38	410963.65	2368532.38	Аналитический метод	0.10	—
316	410961.48	2368532.90	410961.48	2368532.90	Аналитический метод	0.10	—
317	410922.64	2368438.65	410922.64	2368438.65	Аналитический метод	0.10	—
318	410905.01	2368395.88	410905.01	2368395.88	Аналитический метод	0.10	—
319	410885.48	2368348.49	410885.48	2368348.49	Аналитический метод	0.10	—
320	410867.47	2368305.12	410867.47	2368305.12	Аналитический метод	0.10	—
321	410813.52	2368216.52	410813.52	2368216.52	Аналитический метод	0.10	—
322	410804.89	2368199.61	410804.89	2368199.61	Аналитический метод	0.10	—
323	410803.05	2368187.39	410803.05	2368187.39	Аналитический метод	0.10	—
324	410774.63	2368105.35	410774.63	2368105.35	Аналитический метод	0.10	—
325	410754.40	2368109.37	410754.40	2368109.37	Аналитический метод	0.10	—
326	410754.70	2368109.76	410754.70	2368109.76	Аналитический метод	0.10	—
327	410741.83	2368119.64	410741.83	2368119.64	Аналитический метод	0.10	—
328	410728.80	2368102.61	410728.80	2368102.61	Аналитический метод	0.10	—
329	410710.48	2368079.11	410710.48	2368079.11	Аналитический	0.10	—

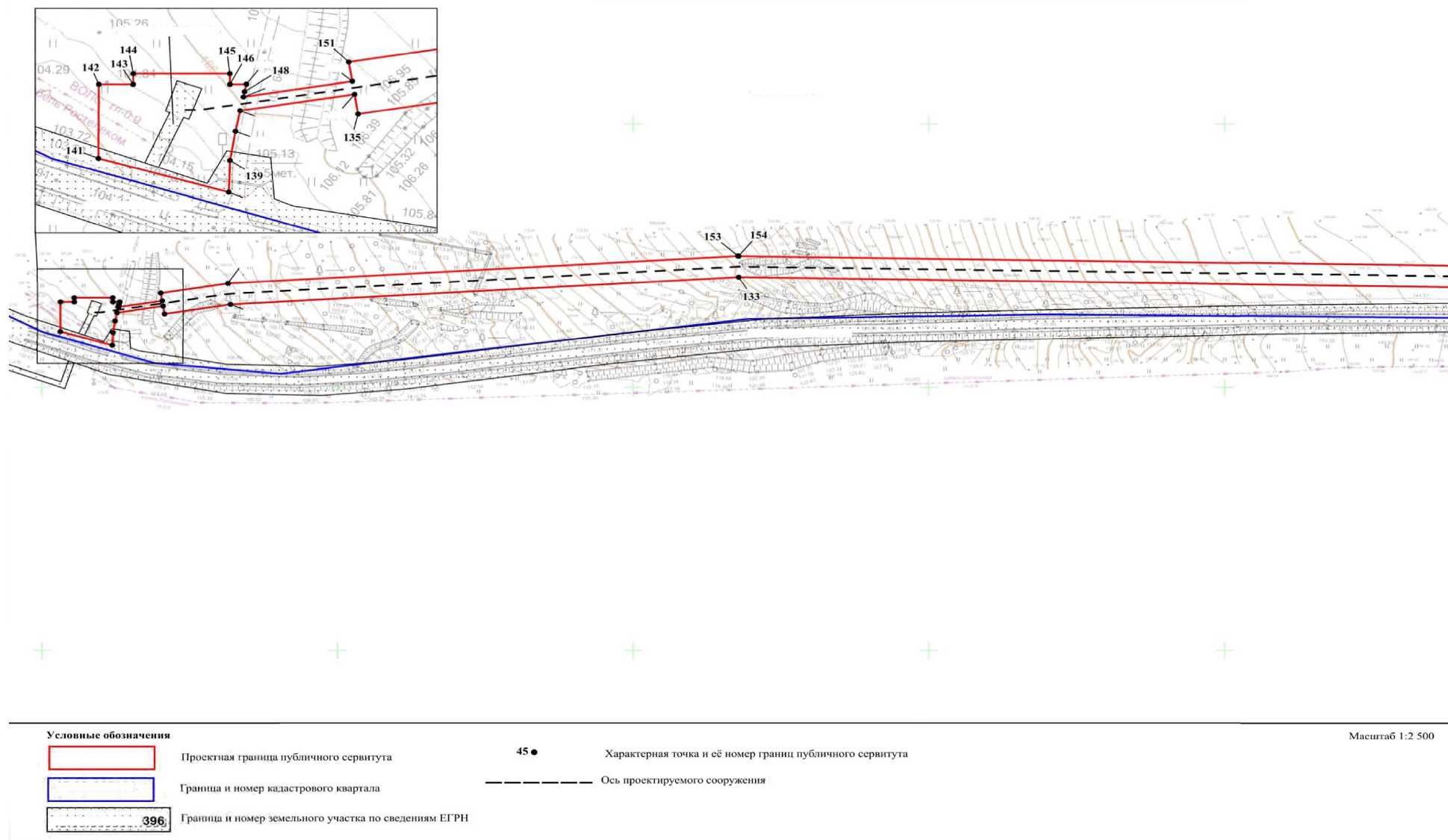
Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-45, зона 2</u>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод 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
					метод		
330	410700.12	2368066.21	410700.12	2368066.21	Аналитический метод	0.10	—
331	410695.86	2368060.66	410695.86	2368060.66	Аналитический метод	0.10	—
332	410696.01	2368060.54	410696.01	2368060.54	Аналитический метод	0.10	—
333	410659.23	2368015.93	410659.23	2368015.93	Аналитический метод	0.10	—
334	410657.97	2368016.97	410657.97	2368016.97	Аналитический метод	0.10	—
335	410635.17	2367991.51	410635.17	2367991.51	Аналитический метод	0.10	—
336	410633.41	2367989.73	410633.41	2367989.73	Аналитический метод	0.10	—
337	410635.52	2367987.58	410635.52	2367987.58	Аналитический метод	0.10	—
338	410606.07	2367958.68	410606.07	2367958.68	Аналитический метод	0.10	—
339	410601.73	2367963.11	410601.73	2367963.11	Аналитический метод	0.10	—
340	410577.45	2367939.09	410578.81	2367940.43	Аналитический метод	0.10	—
341	410481.13	2367867.22	410580.51	2367938.33	Аналитический метод	0.10	—
342	410378.50	2367790.69	410580.27	2367938.15	Аналитический метод	0.10	—
343	410362.46	2367772.49	410578.59	2367940.22	Аналитический метод	0.10	—
344	410345.29	2367761.79	410577.45	2367939.09	Аналитический метод	0.10	—
345	410338.68	2367757.15	410481.13	2367867.22	Аналитический метод	0.10	—
346	410320.37	2367743.91	410378.50	2367790.69	Аналитический метод	0.10	—
347	410305.88	2367735.20	410362.46	2367772.49	Аналитический метод	0.10	—
348	410274.37	2367712.63	410345.29	2367761.79	Аналитический метод	0.10	—
349	410225.68	2367678.61	410338.68	2367757.15	Аналитический метод	0.10	—
350	410222.34	2367680.68	410320.37	2367743.91	Аналитический метод	0.10	—
351	409756.71	2367385.29	410305.88	2367735.20	Аналитический метод	0.10	—
352	409631.22	2367265.42	410274.37	2367712.63	Аналитический метод	0.10	—

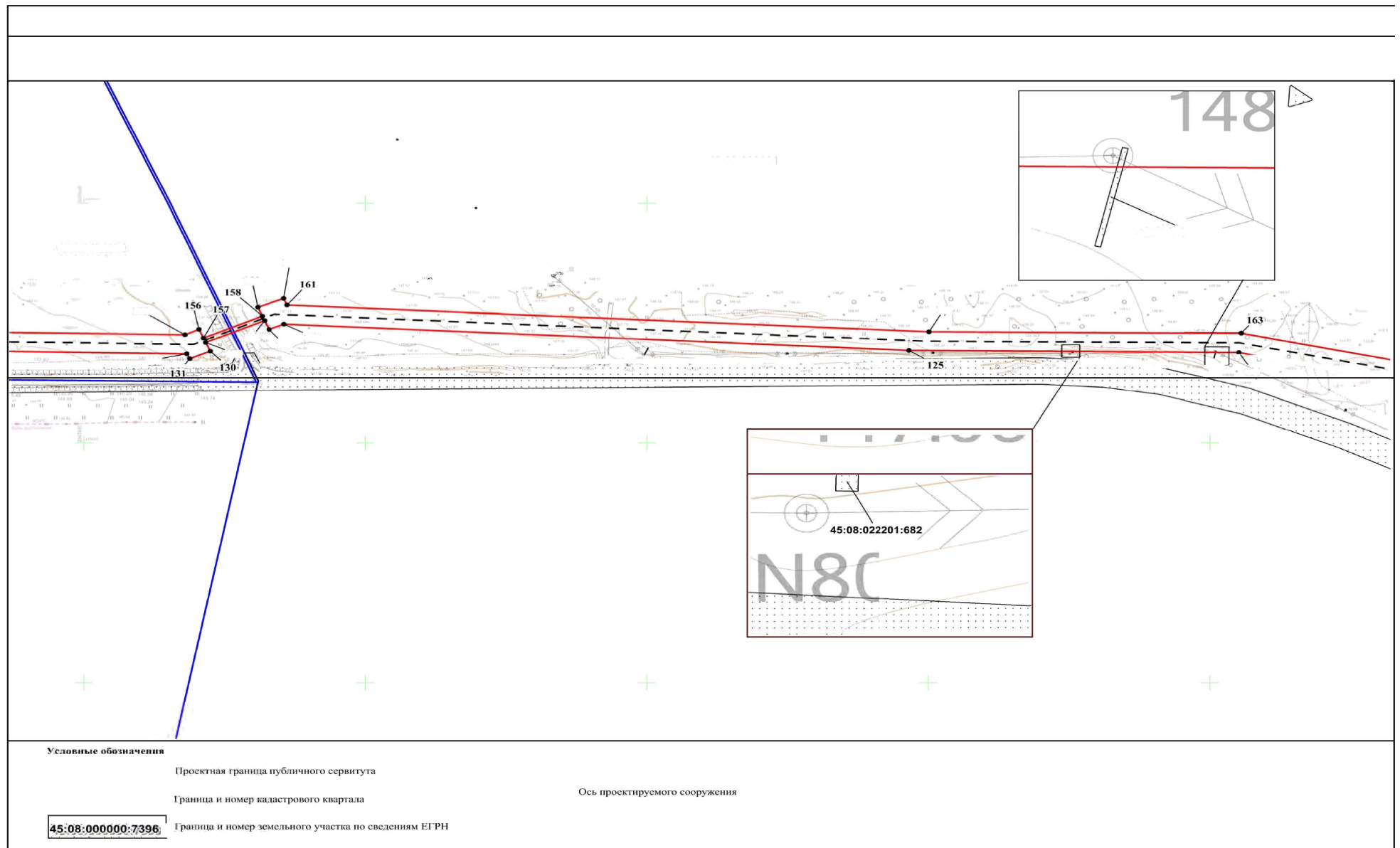
Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-45, зона 2</u>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод 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
353	409530.85	2367169.55	410225.68	2367678.61	Аналитический метод	0.10	—
354	409686.79	2366051.40	410222.34	2367680.68	Аналитический метод	0.10	—
355	409634.30	2365221.58	409756.71	2367385.29	Аналитический метод	0.10	—
356	409598.01	2364642.64	409631.22	2367265.42	Аналитический метод	0.10	—
357	409596.52	2364642.74	409530.85	2367169.55	Аналитический метод	0.10	—
358	409595.32	2364623.78	409686.79	2366051.40	Аналитический метод	0.10	—
359	409596.82	2364623.68	409634.30	2365221.58	Аналитический метод	0.10	—
360	409595.91	2364609.34	409598.01	2364642.64	Аналитический метод	0.10	—
361	409306.47	2364412.48	409596.52	2364642.74	Аналитический метод	0.10	—
362	408877.81	2363094.46	409595.32	2364623.78	Аналитический метод	0.10	—
363	408677.74	2362598.44	409596.82	2364623.68	Аналитический метод	0.10	—
364	408528.79	2362229.16	409595.91	2364609.34	Аналитический метод	0.10	—
365	408690.30	2361543.94	409306.47	2364412.48	Аналитический метод	0.10	—
366	408985.03	2361148.17	408877.81	2363094.46	Аналитический метод	0.10	—
367	409122.35	2360098.57	408677.74	2362598.44	Аналитический метод	0.10	—
368	409128.30	2360099.35	408528.79	2362229.16	Аналитический метод	0.10	—
369	409130.39	2360083.35	408690.30	2361543.94	Аналитический метод	0.10	—
370	409124.67	2360082.59	408985.03	2361148.17	Аналитический метод	0.10	—
371	409125.49	2360073.83	409122.35	2360098.57	Аналитический метод	0.10	—
372	409125.50	2360043.13	409128.30	2360099.35	Аналитический метод	0.10	—
373	409131.03	2360043.13	409130.39	2360083.35	Аналитический метод	0.10	—
374	409152.43	2359940.84	409124.67	2360082.59	Аналитический метод	0.10	—
375	—	—	409125.49	2360073.83	Аналитический метод	0.10	—
376	—	—	409125.50	2360043.13	Аналитический	0.10	—

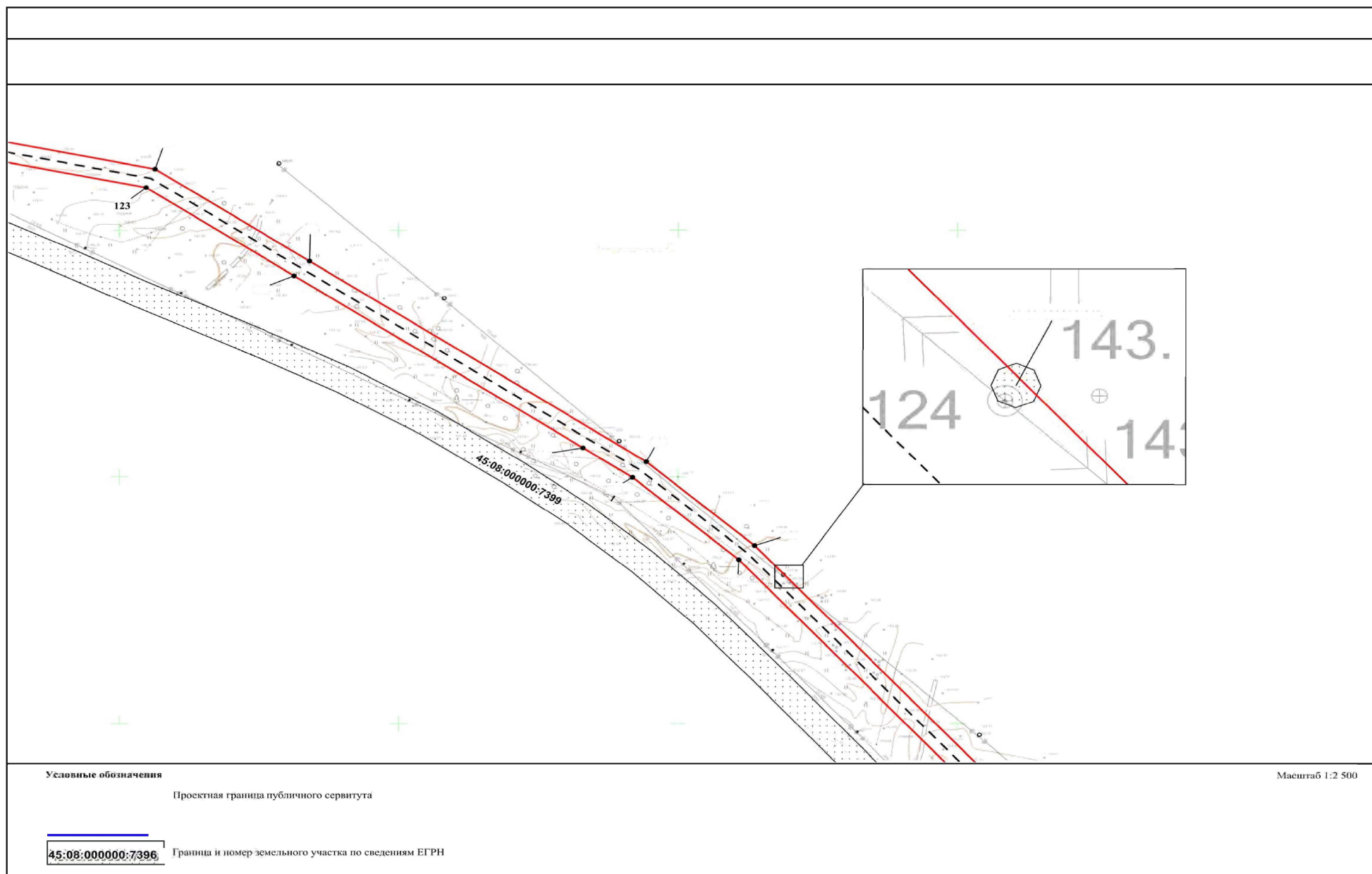
Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат <u>МСК-45, зона 2</u>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод 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
					метод		
377	–	–	409131.03	2360043.13	Аналитический метод	0.10	–
378	–	–	409152.43	2359940.84	Аналитический метод	0.10	–
1	409152.43	2359928.65	409152.43	2359928.65	Аналитический метод	0.10	–
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
–	–	–	–	–	–	–	–

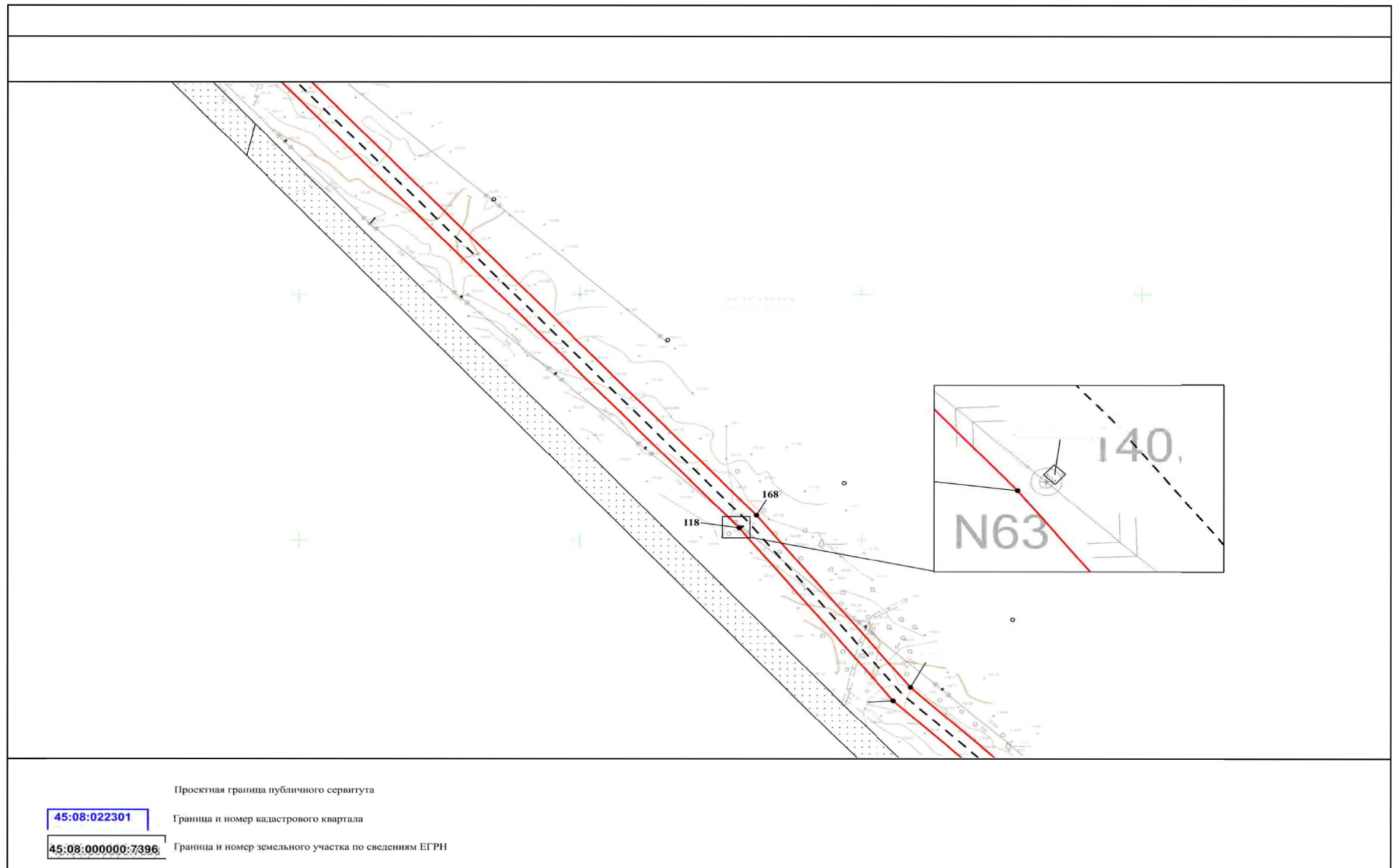
Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

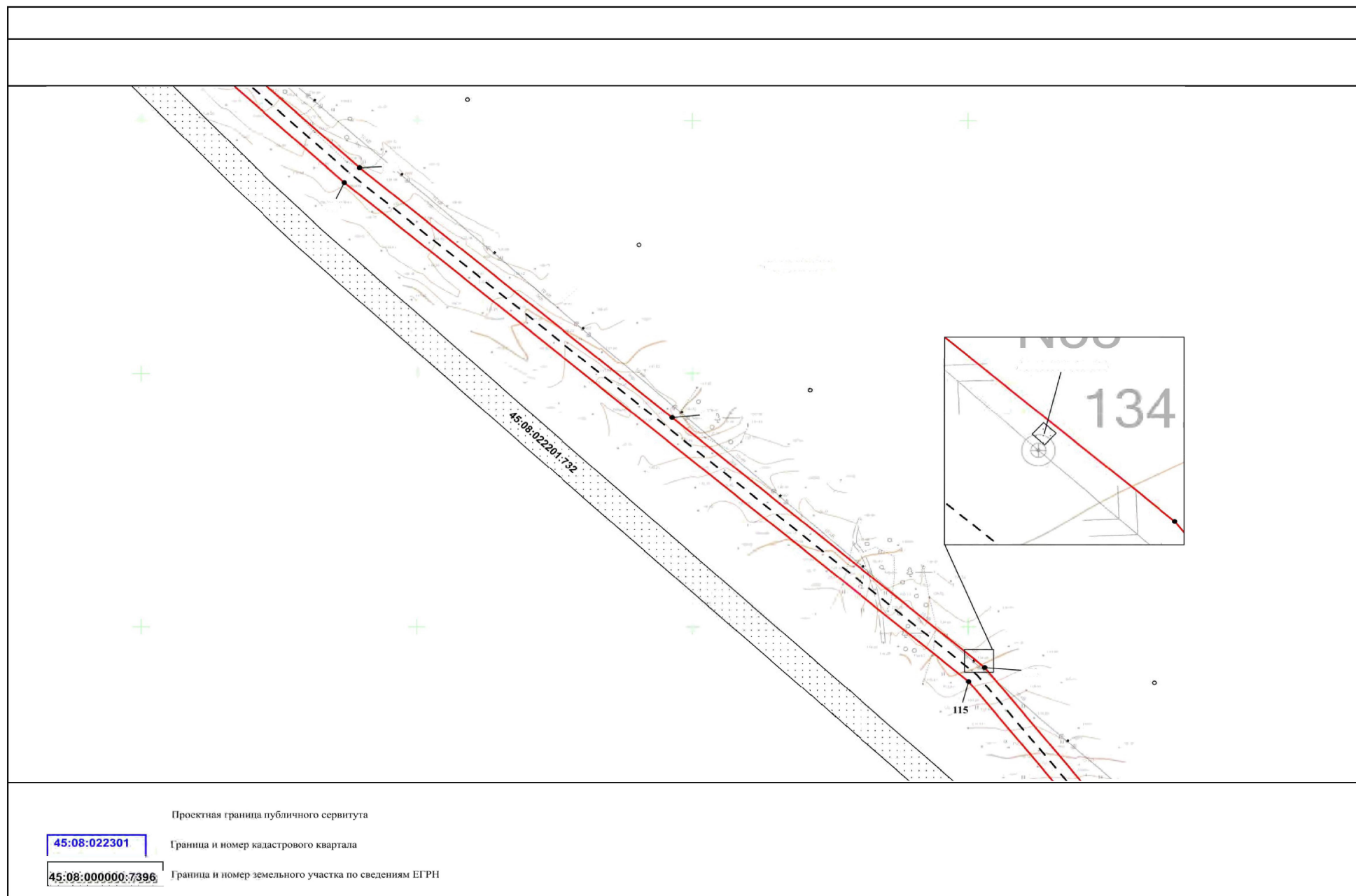


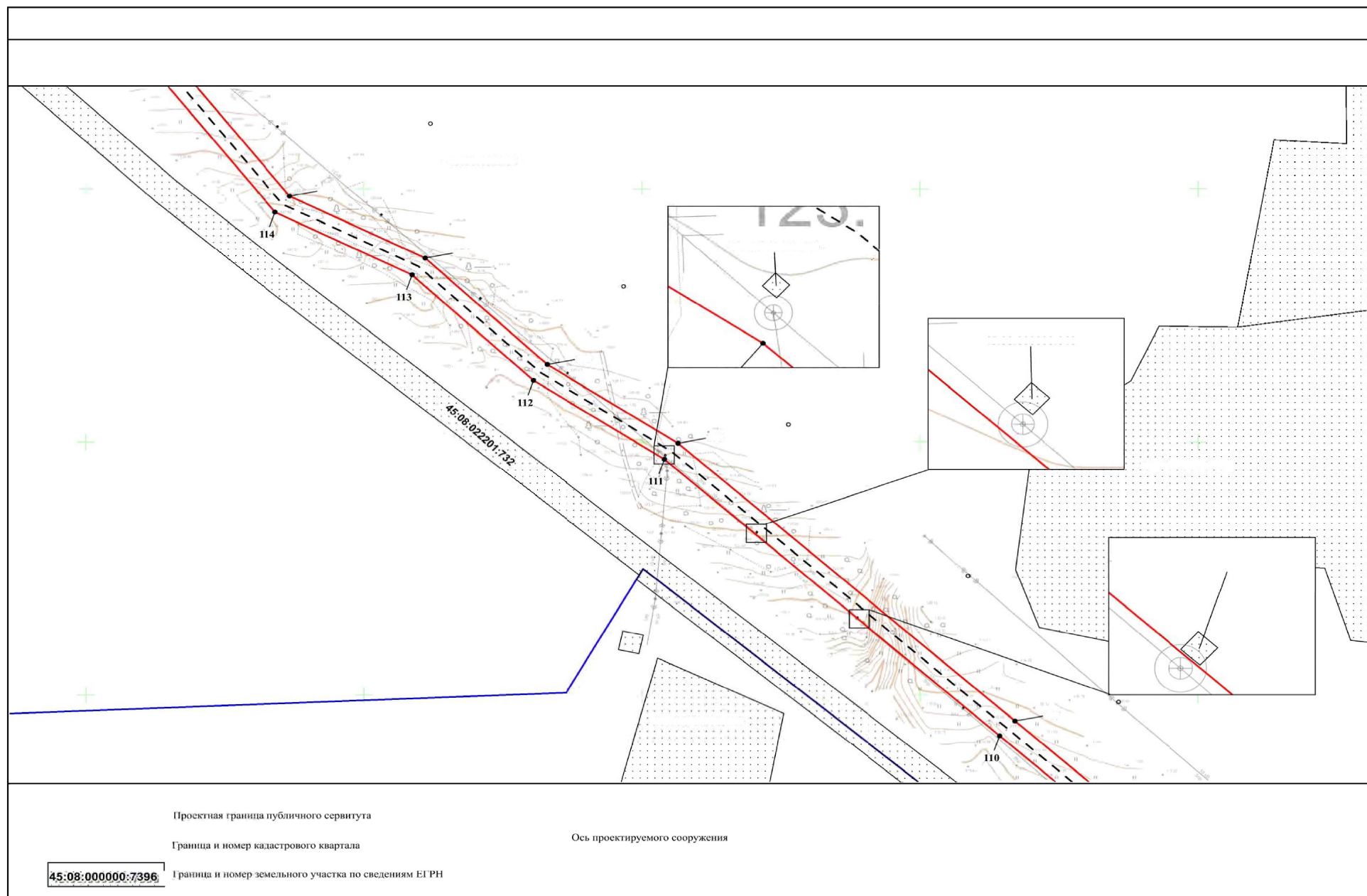


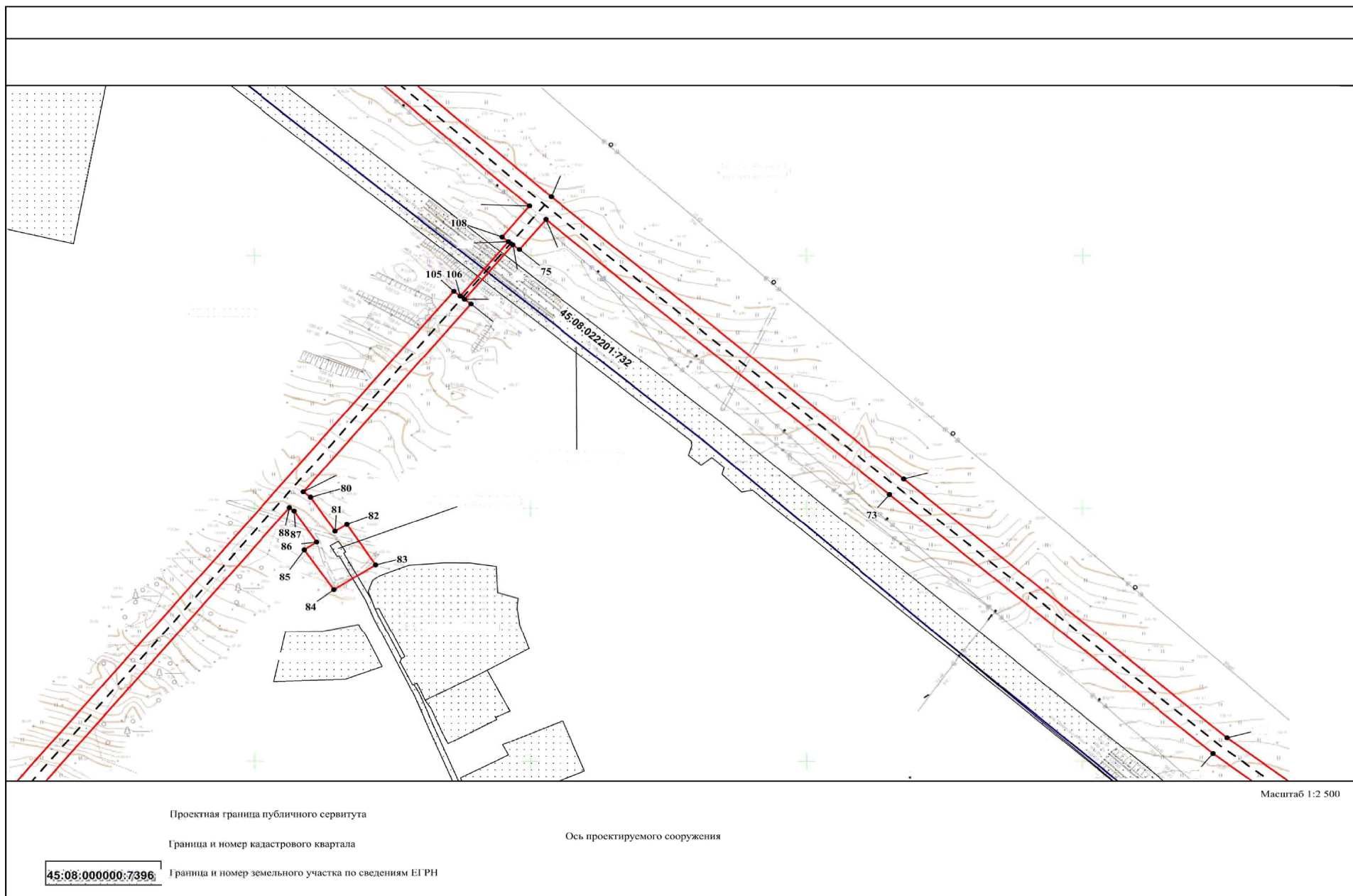


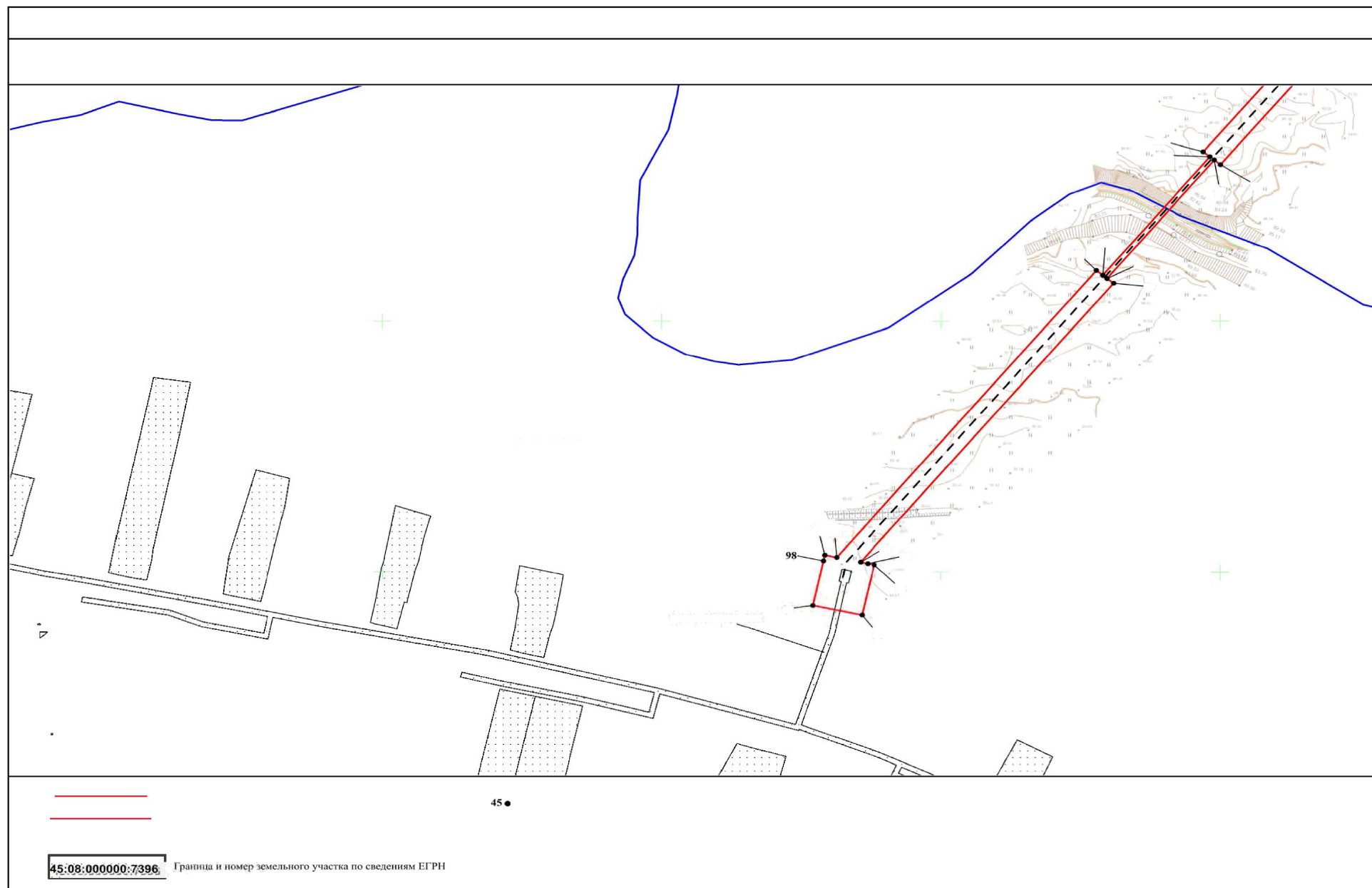


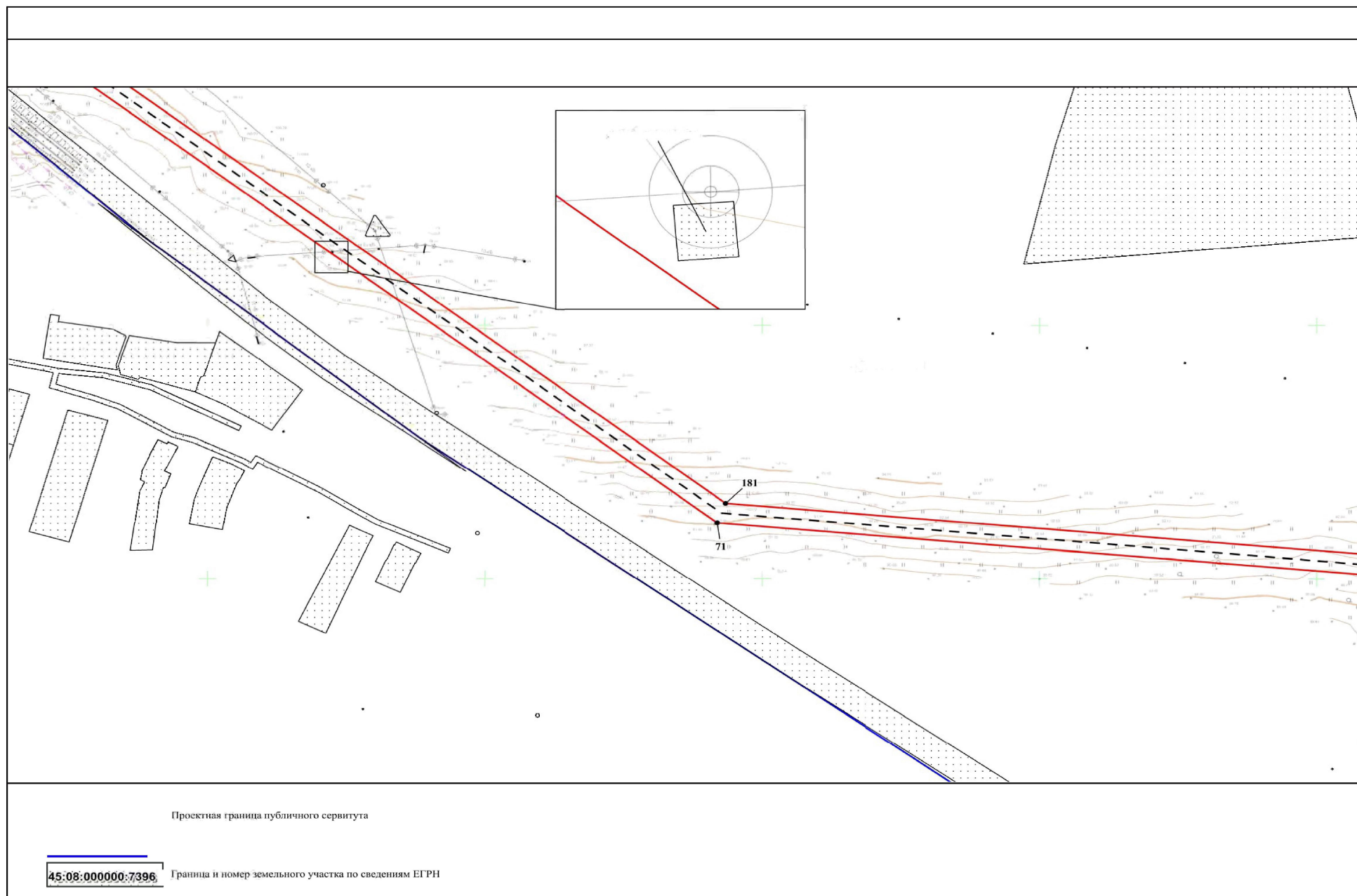


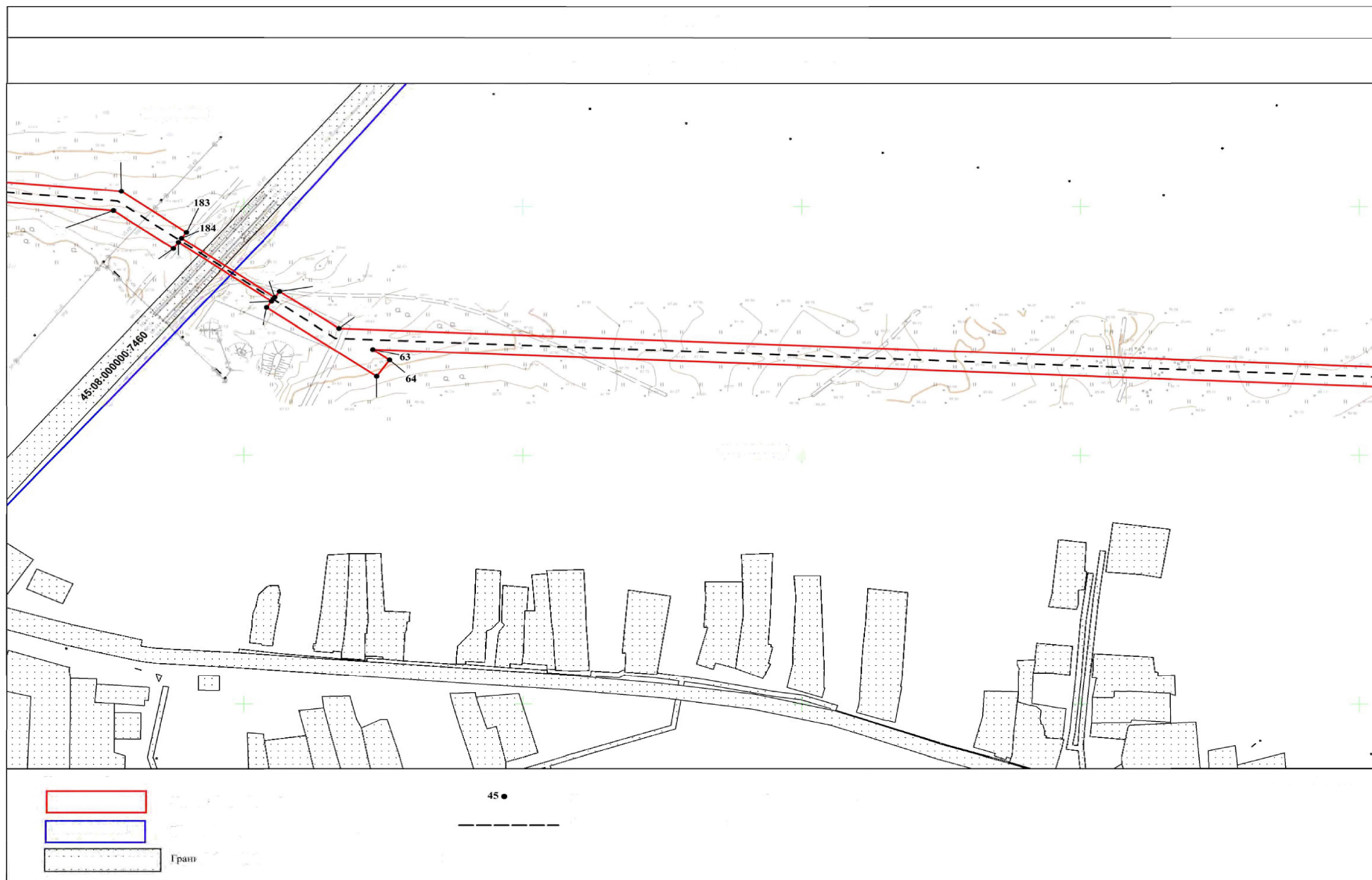


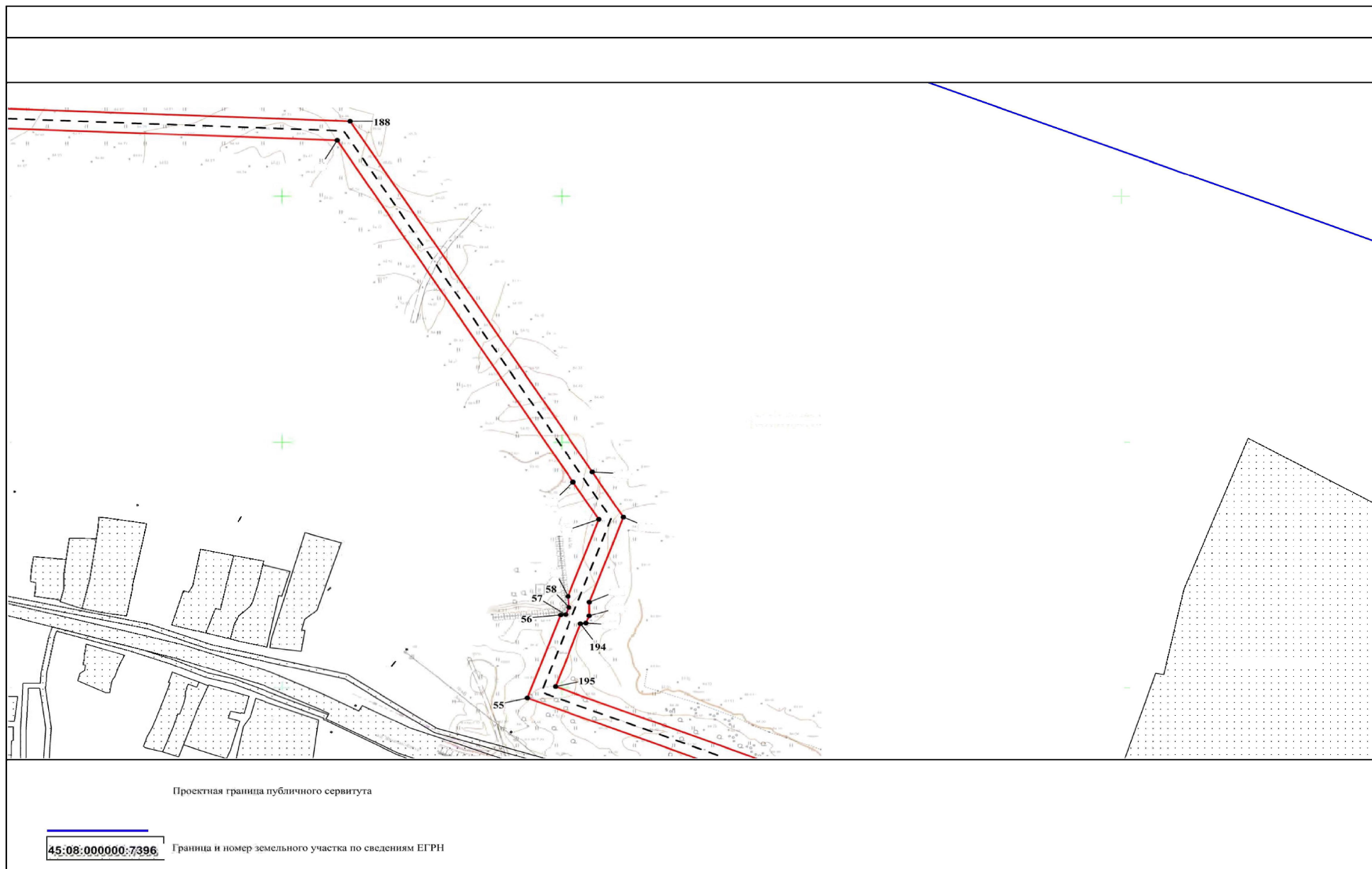


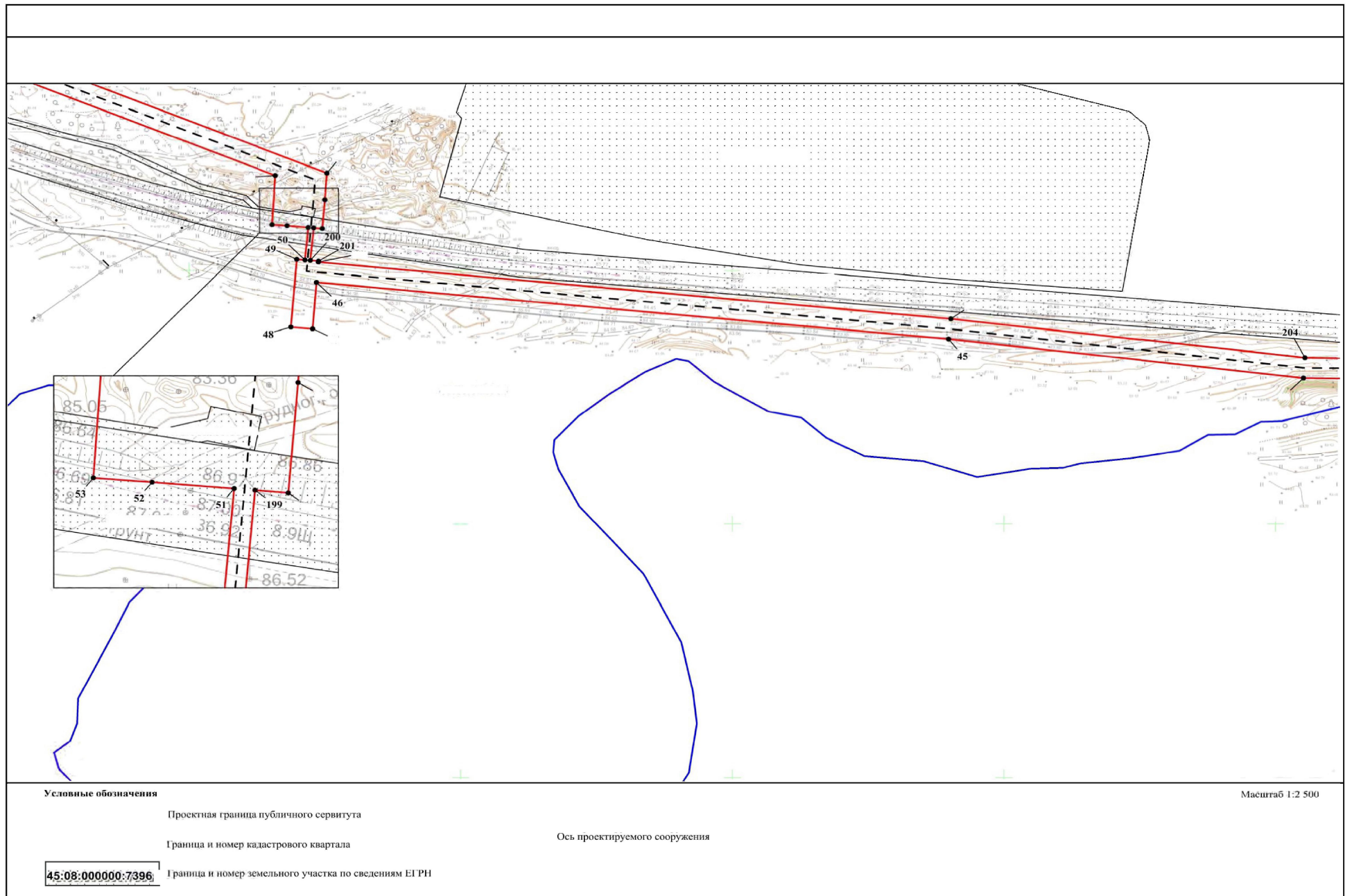


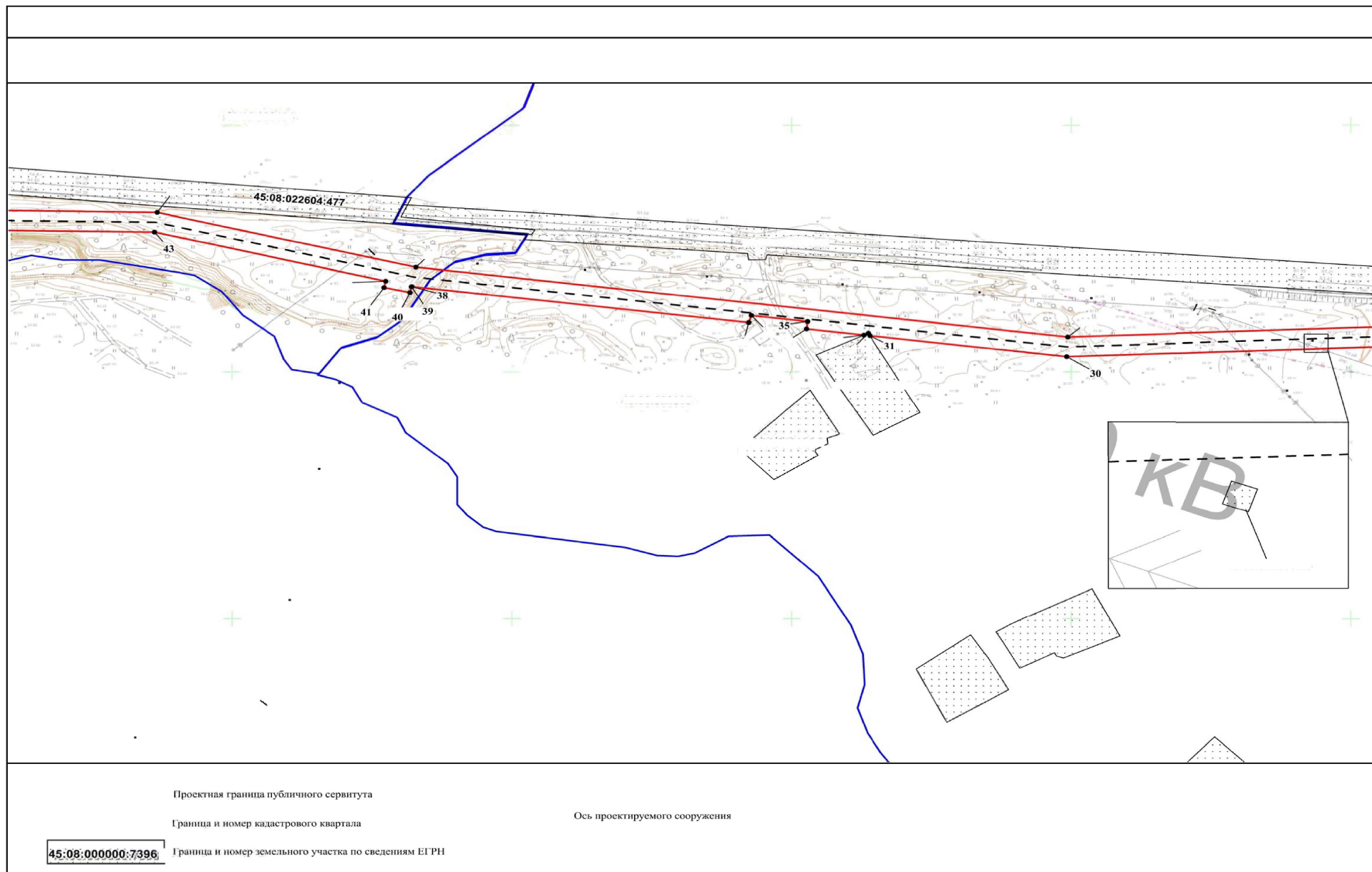


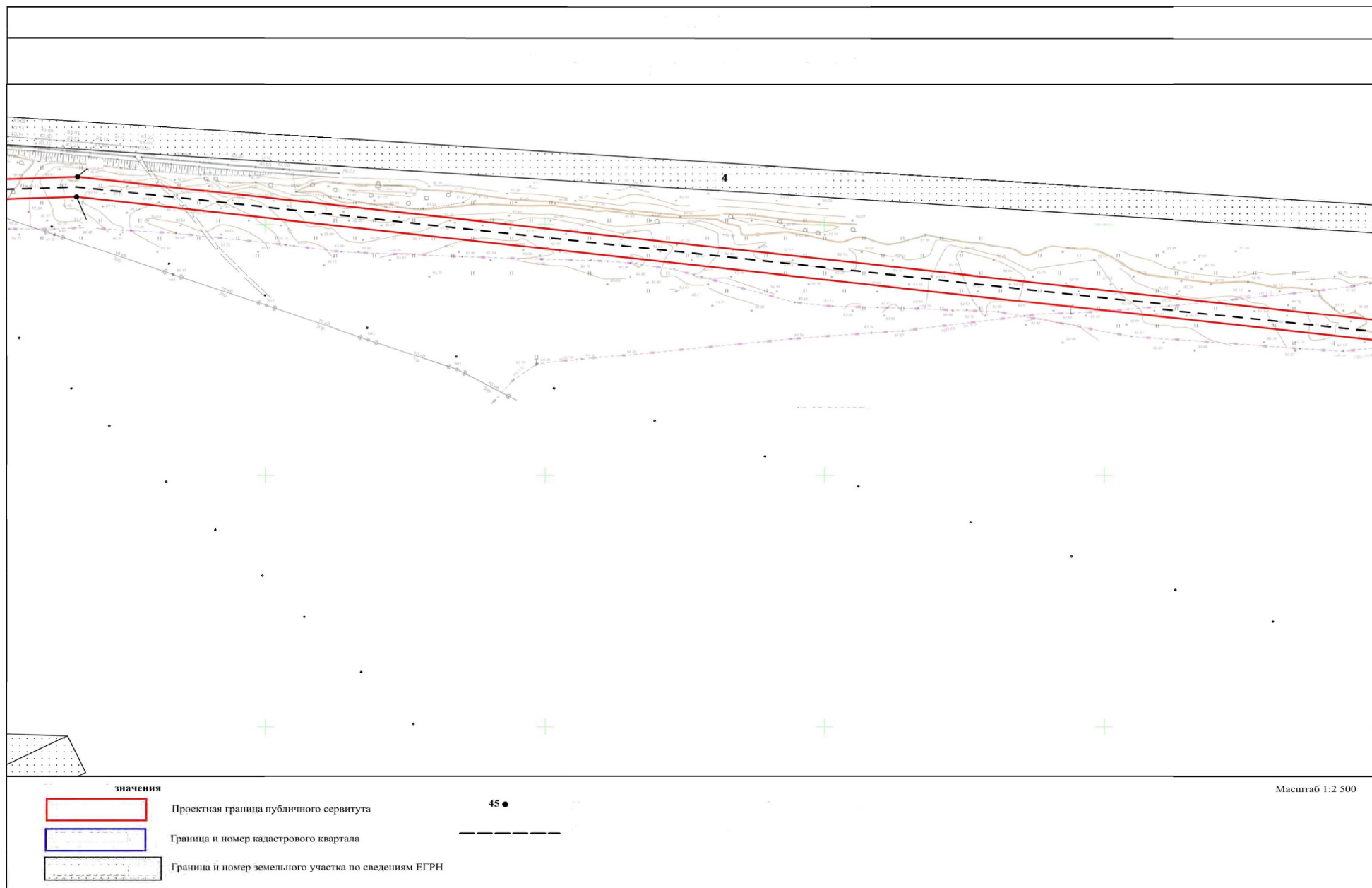


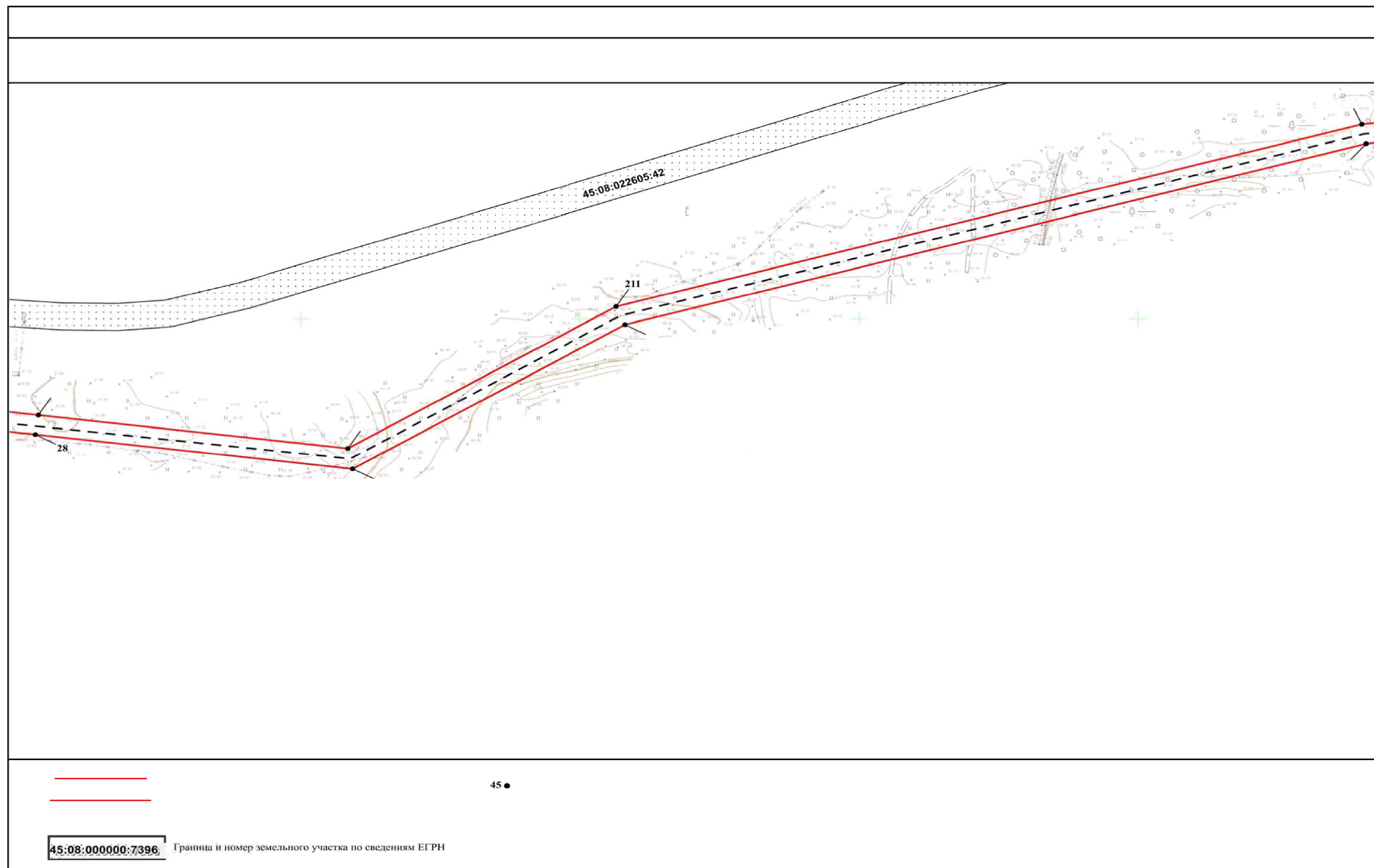


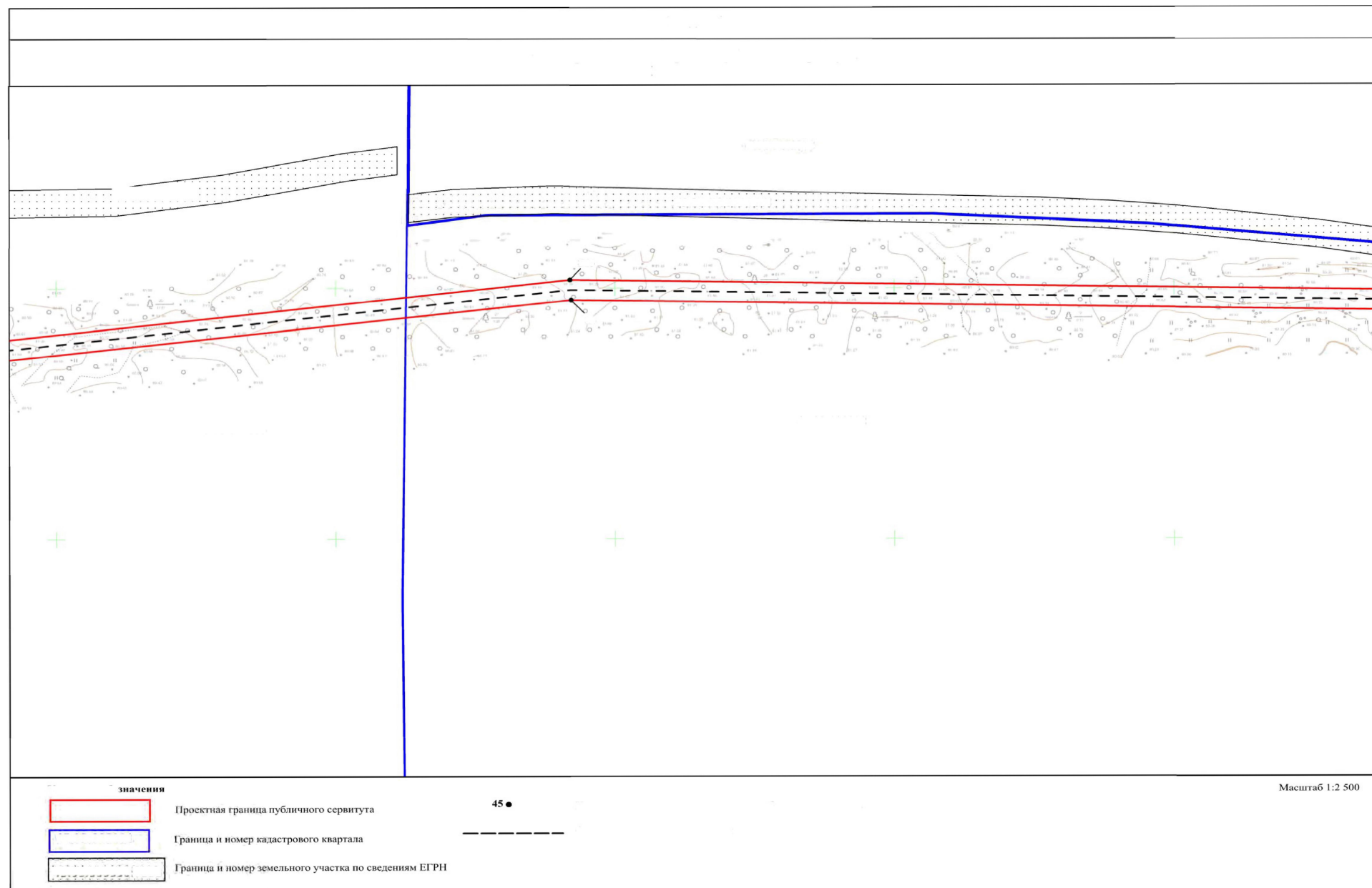


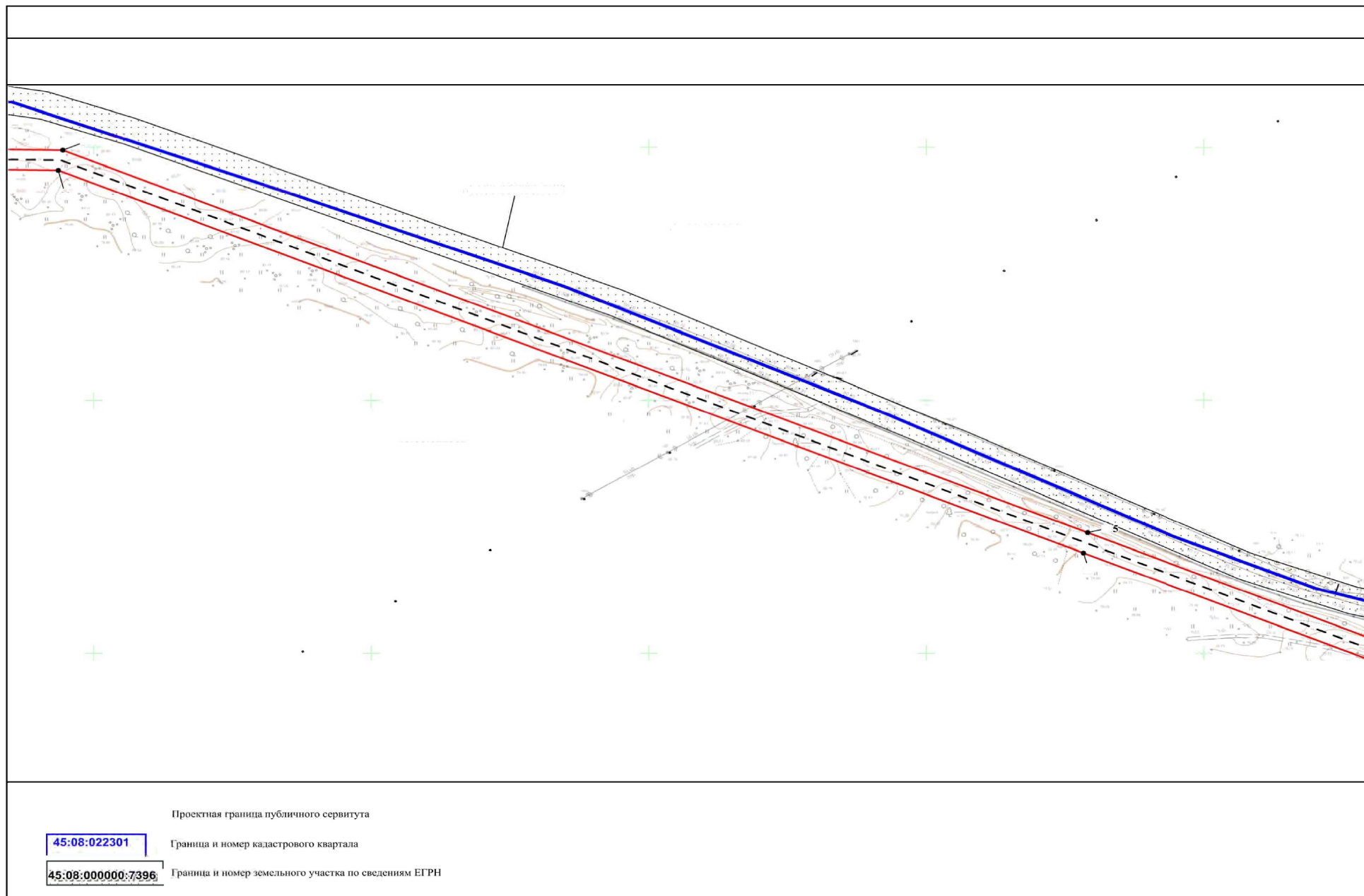


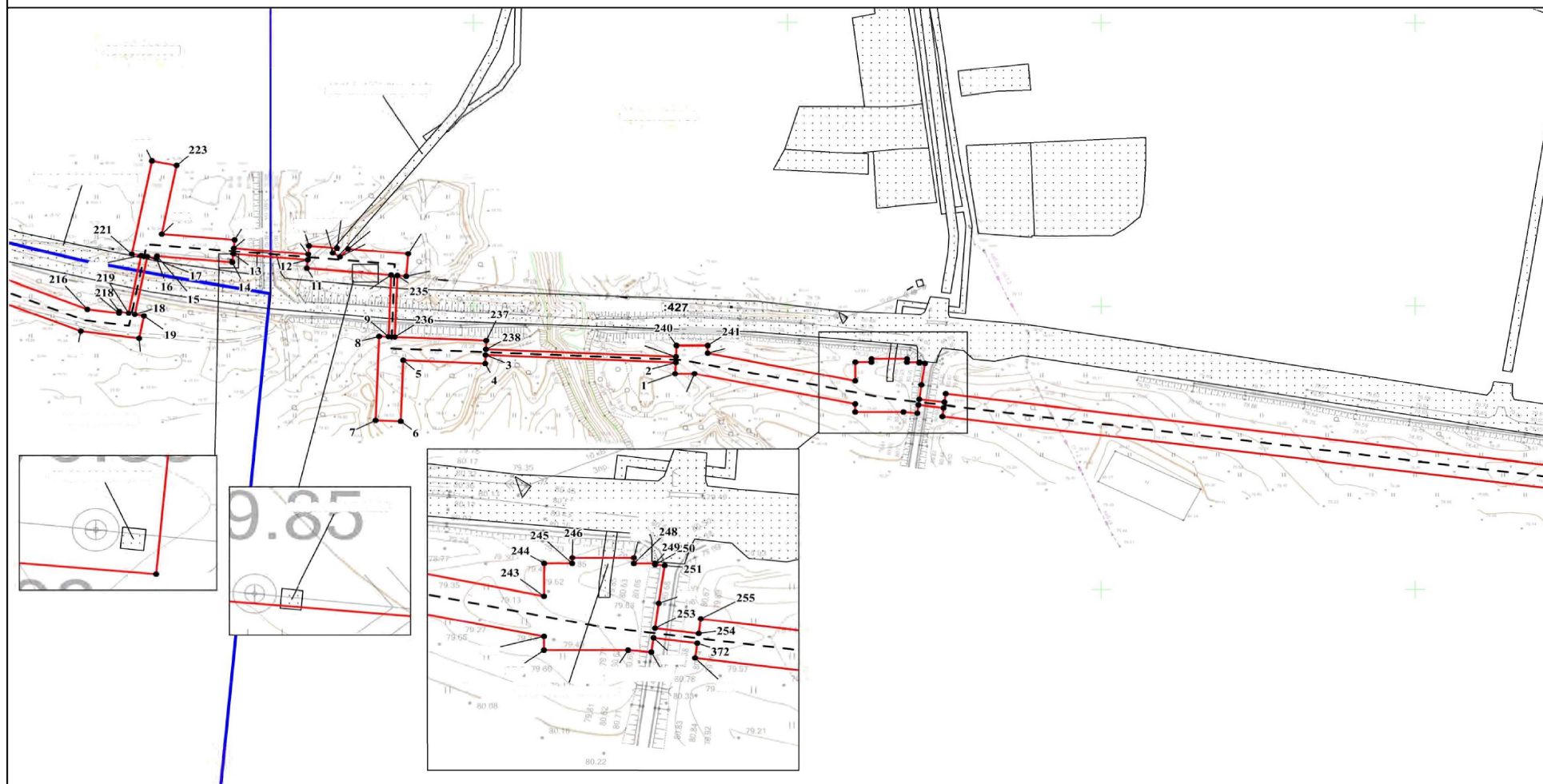












Условные обозначения

Проектная граница публичного сервитута

Граница и номер кадастрового квартала

Ось проектируемого сооружения

45:08:000000:7396

Граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН

