

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях
эксплуатации объекта системы газоснабжения федерального значения
"Реконструкция КРП-16" и его неотъемлемых технологических частей

(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	Московская область, Ленинский городской округ
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	115971 +/- 596 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта системы газоснабжения федерального значения "Реконструкция КРП-16" и его неотъемлемых технологических частей на срок 49 лет. Владелец публичного сервитута: Публичное акционерное общество "Газпром", ИНН 7736050003, ОГРН 1027700070518, почтовый адрес: BOX 1255, Санкт-Петербург, 190900, адрес электронной почты: gazprom@gazprom.ru

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-50, 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 обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	448229.85	2205274.15	Аналитический метод	0.50	-
2	448238.55	2205270.28	Аналитический метод	0.50	-
3	448248.06	2205269.94	Аналитический метод	0.50	-
4	448257.01	2205273.18	Аналитический метод	0.50	-
5	448264.10	2205279.53	Аналитический метод	0.50	-
6	448297.27	2205323.26	Аналитический метод	0.50	-
7	448310.00	2205339.79	Аналитический метод	0.50	-
8	448320.73	2205354.02	Аналитический метод	0.50	-
9	448329.29	2205351.05	Аналитический метод	0.50	-
10	448338.06	2205351.26	Аналитический метод	0.50	-
11	448346.22	2205354.50	Аналитический метод	0.50	-
12	448352.76	2205360.35	Аналитический метод	0.50	-
13	448356.54	2205367.16	Аналитический метод	0.50	-
14	448358.05	2205374.80	Аналитический метод	0.50	-
15	448357.13	2205382.54	Аналитический метод	0.50	-
16	448353.75	2205389.81	Аналитический метод	0.50	-
17	448378.49	2205421.39	Аналитический метод	0.50	-
18	448381.35	2205425.12	Аналитический метод	0.50	-
19	448383.14	2205427.35	Аналитический метод	0.50	-
20	448387.77	2205435.87	Аналитический метод	0.50	-
21	448388.81	2205445.51	Аналитический метод	0.50	-
22	448393.91	2205458.35	Аналитический метод	0.50	-

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 обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	448405.45	2205481.53	Аналитический метод	0.50	-
24	448410.53	2205491.44	Аналитический метод	0.50	-
25	448413.28	2205502.78	Аналитический метод	0.50	-
26	448413.29	2205507.32	Аналитический метод	0.50	-
27	448413.15	2205510.06	Аналитический метод	0.50	-
28	448412.72	2205514.05	Аналитический метод	0.50	-
29	448413.32	2205528.52	Аналитический метод	0.50	-
30	448413.31	2205530.74	Аналитический метод	0.50	-
31	448413.01	2205537.13	Аналитический метод	0.50	-
32	448415.18	2205579.83	Аналитический метод	0.50	-
33	448417.37	2205635.12	Аналитический метод	0.50	-
34	448418.08	2205644.88	Аналитический метод	0.50	-
35	448422.60	2205750.40	Аналитический метод	0.50	-
36	448424.23	2205781.13	Аналитический метод	0.50	-
37	448422.54	2205791.56	Аналитический метод	0.50	-
38	448417.58	2205799.46	Аналитический метод	0.50	-
39	448398.00	2205820.54	Аналитический метод	0.50	-
40	448392.17	2205828.16	Аналитический метод	0.50	-
41	448422.09	2205857.99	Аналитический метод	0.50	-
42	448435.64	2205877.09	Аналитический метод	0.50	-
43	448444.11	2205896.13	Аналитический метод	0.50	-
44	448448.46	2205937.49	Аналитический метод	0.50	-
45	448435.61	2205977.04	Аналитический метод	0.50	-
46	448420.98	2205996.46	Аналитический метод	0.50	-
47	448411.94	2206005.13	Аналитический метод	0.50	-

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 обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
48	448406.74	2206009.55	Аналитический метод	0.50	-
49	448320.26	2205984.13	Аналитический метод	0.50	-
50	448291.42	2206088.53	Аналитический метод	0.50	-
51	448253.92	2206088.53	Аналитический метод	0.50	-
52	448215.93	2206071.61	Аналитический метод	0.50	-
53	448205.50	2206062.89	Аналитический метод	0.50	-
54	448158.00	2206017.28	Аналитический метод	0.50	-
55	448128.08	2205987.94	Аналитический метод	0.50	-
56	448111.28	2205966.34	Аналитический метод	0.50	-
57	448098.43	2205926.79	Аналитический метод	0.50	-
58	448102.78	2205885.44	Аналитический метод	0.50	-
59	448123.57	2205849.42	Аналитический метод	0.50	-
60	448175.12	2205797.51	Аналитический метод	0.50	-
61	448193.51	2205777.40	Аналитический метод	0.50	-
62	448226.63	2205753.53	Аналитический метод	0.50	-
63	448247.19	2205749.16	Аналитический метод	0.50	-
64	448248.07	2205745.88	Аналитический метод	0.50	-
65	448217.89	2205745.63	Аналитический метод	0.50	-
66	448153.36	2205744.99	Аналитический метод	0.50	-
67	448153.38	2205742.99	Аналитический метод	0.50	-
68	448217.90	2205743.63	Аналитический метод	0.50	-
69	448248.61	2205743.89	Аналитический метод	0.50	-
70	448252.04	2205730.51	Аналитический метод	0.50	-
71	448255.90	2205731.39	Аналитический метод	0.50	-
72	448252.74	2205743.92	Аналитический метод	0.50	-

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 обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
73	448279.44	2205744.15	Аналитический метод	0.50	-
74	448280.38	2205744.84	Аналитический метод	0.50	-
75	448280.42	2205745.30	Аналитический метод	0.50	-
76	448280.10	2205747.60	Аналитический метод	0.50	-
77	448307.98	2205753.53	Аналитический метод	0.50	-
78	448337.82	2205773.98	Аналитический метод	0.50	-
79	448354.34	2205790.45	Аналитический метод	0.50	-
80	448355.05	2205789.81	Аналитический метод	0.50	-
81	448358.65	2205787.12	Аналитический метод	0.50	-
82	448363.68	2205784.02	Аналитический метод	0.50	-
83	448373.74	2205773.19	Аналитический метод	0.50	-
84	448372.65	2205752.67	Аналитический метод	0.50	-
85	448368.14	2205647.40	Аналитический метод	0.50	-
86	448367.43	2205637.52	Аналитический метод	0.50	-
87	448365.24	2205582.23	Аналитический метод	0.50	-
88	448363.01	2205538.44	Аналитический метод	0.50	-
89	448363.01	2205535.99	Аналитический метод	0.50	-
90	448363.32	2205529.49	Аналитический метод	0.50	-
91	448362.68	2205514.27	Аналитический метод	0.50	-
92	448362.80	2205510.55	Аналитический метод	0.50	-
93	448363.04	2205508.40	Аналитический метод	0.50	-
94	448360.89	2205504.21	Аналитический метод	0.50	-
95	448358.22	2205499.09	Аналитический метод	0.50	-
96	448352.50	2205499.95	Аналитический метод	0.50	-
97	448348.50	2205500.09	Аналитический метод	0.50	-

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 обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	448345.35	2205500.18	Аналитический метод	0.50	-
99	448332.20	2205500.66	Аналитический метод	0.50	-
100	448322.57	2205499.11	Аналитический метод	0.50	-
101	448314.27	2205493.99	Аналитический метод	0.50	-
102	448308.56	2205486.08	Аналитический метод	0.50	-
103	448306.31	2205476.59	Аналитический метод	0.50	-
104	448306.92	2205472.48	Аналитический метод	0.50	-
105	448302.93	2205471.31	Аналитический метод	0.50	-
106	448298.19	2205469.36	Аналитический метод	0.50	-
107	448293.94	2205466.47	Аналитический метод	0.50	-
108	448290.06	2205462.33	Аналитический метод	0.50	-
109	448286.08	2205457.09	Аналитический метод	0.50	-
110	448282.65	2205452.26	Аналитический метод	0.50	-
111	448280.13	2205448.11	Аналитический метод	0.50	-
112	448278.62	2205446.82	Аналитический метод	0.50	-
113	448276.91	2205445.93	Аналитический метод	0.50	-
114	448275.10	2205445.42	Аналитический метод	0.50	-
115	448273.59	2205445.36	Аналитический метод	0.50	-
116	448271.63	2205445.61	Аналитический метод	0.50	-
117	448284.84	2205436.45	Аналитический метод	0.50	-
118	448284.05	2205438.28	Аналитический метод	0.50	-
119	448283.67	2205439.86	Аналитический метод	0.50	-
120	448283.51	2205441.25	Аналитический метод	0.50	-
121	448283.76	2205443.34	Аналитический метод	0.50	-
122	448284.37	2205445.45	Аналитический метод	0.50	-

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 обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
123	448286.83	2205449.52	Аналитический метод	0.50	-
124	448290.10	2205454.13	Аналитический метод	0.50	-
125	448293.90	2205459.10	Аналитический метод	0.50	-
126	448297.20	2205462.65	Аналитический метод	0.50	-
127	448300.57	2205464.92	Аналитический метод	0.50	-
128	448304.59	2205466.59	Аналитический метод	0.50	-
129	448307.68	2205467.49	Аналитический метод	0.50	-
130	448312.17	2205459.57	Аналитический метод	0.50	-
131	448319.25	2205453.77	Аналитический метод	0.50	-
132	448328.40	2205450.72	Аналитический метод	0.50	-
133	448330.62	2205449.25	Аналитический метод	0.50	-
134	448292.03	2205399.00	Аналитический метод	0.50	-
135	448281.77	2205385.39	Аналитический метод	0.50	-
136	448272.98	2205388.64	Аналитический метод	0.50	-
137	448263.76	2205388.45	Аналитический метод	0.50	-
138	448254.82	2205384.89	Аналитический метод	0.50	-
139	448254.52	2205387.86	Аналитический метод	0.50	-
140	448254.70	2205390.47	Аналитический метод	0.50	-
141	448255.26	2205392.92	Аналитический метод	0.50	-
142	448256.12	2205395.82	Аналитический метод	0.50	-
143	448257.86	2205399.92	Аналитический метод	0.50	-
144	448259.26	2205402.65	Аналитический метод	0.50	-
145	448259.83	2205403.77	Аналитический метод	0.50	-
146	448270.34	2205421.15	Аналитический метод	0.50	-
147	448275.18	2205429.36	Аналитический метод	0.50	-

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 обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
148	448276.42	2205430.72	Аналитический метод	0.50	-
149	448278.14	2205432.07	Аналитический метод	0.50	-
150	448279.41	2205432.41	Аналитический метод	0.50	-
151	448280.94	2205432.35	Аналитический метод	0.50	-
152	448283.22	2205431.64	Аналитический метод	0.50	-
153	448267.41	2205440.69	Аналитический метод	0.50	-
154	448268.82	2205439.22	Аналитический метод	0.50	-
155	448269.90	2205437.41	Аналитический метод	0.50	-
156	448270.36	2205434.98	Аналитический метод	0.50	-
157	448269.96	2205432.32	Аналитический метод	0.50	-
158	448265.18	2205424.23	Аналитический метод	0.50	-
159	448254.59	2205406.69	Аналитический метод	0.50	-
160	448252.42	2205402.46	Аналитический метод	0.50	-
161	448250.46	2205397.85	Аналитический метод	0.50	-
162	448249.46	2205394.44	Аналитический метод	0.50	-
163	448248.74	2205391.35	Аналитический метод	0.50	-
164	448248.50	2205387.76	Аналитический метод	0.50	-
165	448248.88	2205384.03	Аналитический метод	0.50	-
166	448249.58	2205380.34	Аналитический метод	0.50	-
167	448249.85	2205379.80	Аналитический метод	0.50	-
168	448248.55	2205378.56	Аналитический метод	0.50	-
169	448244.14	2205367.73	Аналитический метод	0.50	-
170	448245.14	2205355.34	Аналитический метод	0.50	-
171	448244.98	2205346.43	Аналитический метод	0.50	-
172	448245.55	2205337.90	Аналитический метод	0.50	-

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 обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
173	448238.80	2205328.91	Аналитический метод	0.50	-
174	448194.80	2205359.69	Аналитический метод	0.50	-
175	448185.64	2205363.66	Аналитический метод	0.50	-
176	448175.96	2205363.79	Аналитический метод	0.50	-
177	448166.96	2205360.24	Аналитический метод	0.50	-
178	448159.98	2205353.53	Аналитический метод	0.50	-
179	448156.08	2205344.67	Аналитический метод	0.50	-
180	448155.83	2205335.00	Аналитический метод	0.50	-
181	448159.27	2205325.95	Аналитический метод	0.50	-
182	448166.14	2205318.71	Аналитический метод	0.50	-
1	448229.85	2205274.15	Аналитический метод	0.50	-

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 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
-	-	-	-	-	-	-	

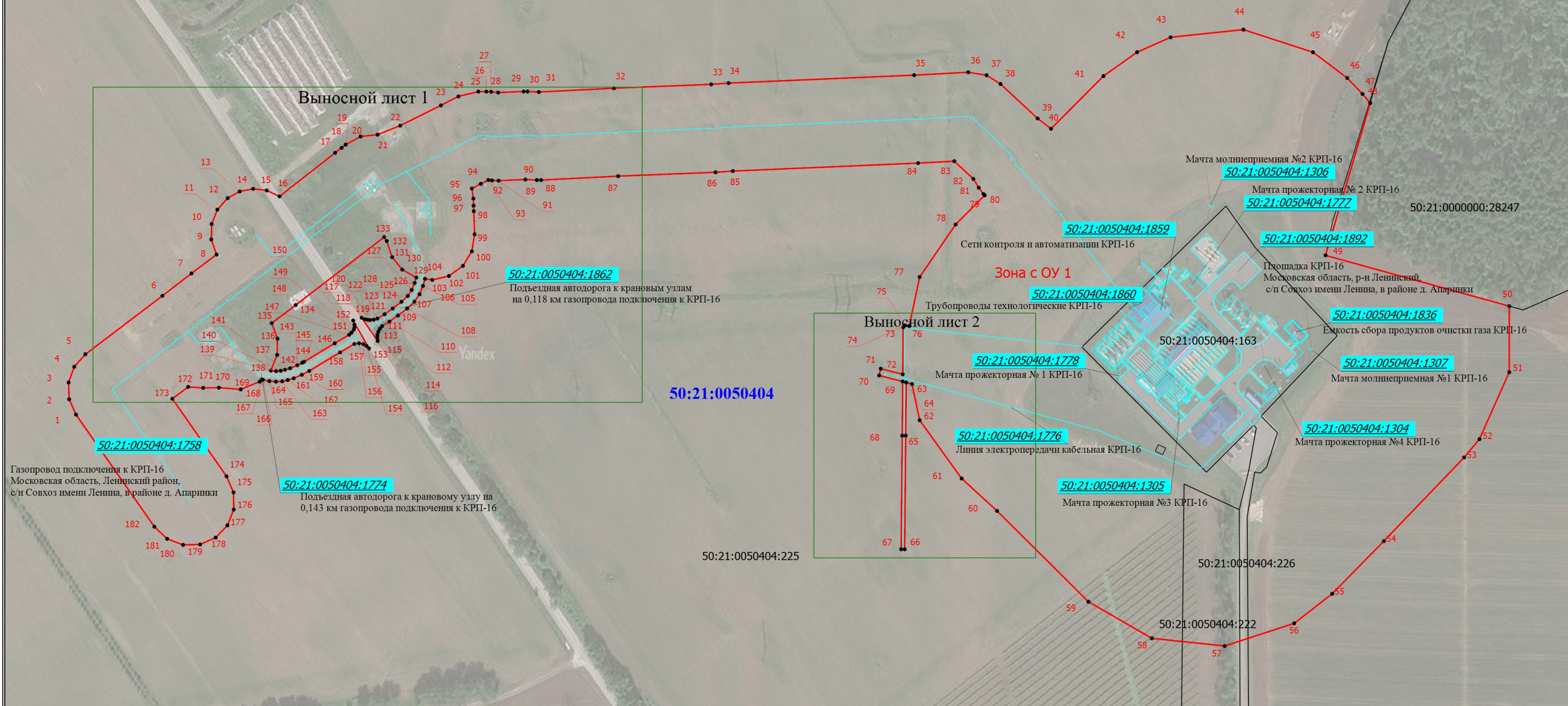
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

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
-	-	-	-	-	-	-	

Схема расположения границ публичного сервитута

МСК- 50, зона 2

Муниципальное образование Ленинский
городской округ Московской области



Масштаб 1:2300

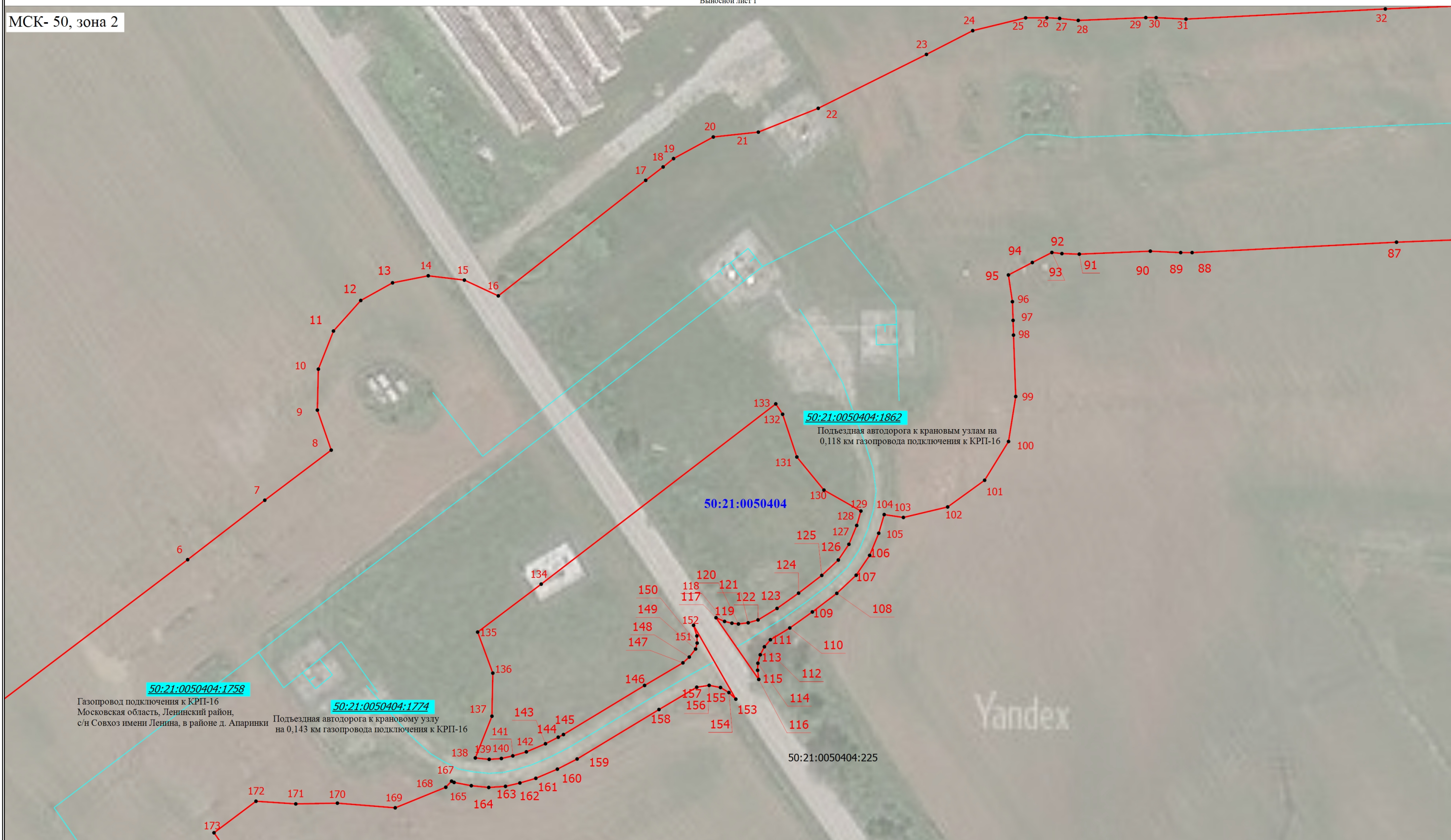
Условные обозначения

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> — - Проектные границы публичного сервитута 1 - Обозначение новой характерной точки 50:21:0050404:163 - Кадастровый номер земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут 50:21:0050404 - Номер кадастрового квартала | <ul style="list-style-type: none"> • - Характерные точки проектных границ публичного сервитута — - Граница земельных участков по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (ЕГРН) — - Местоположение инженерного сооружения, его кадастровый номер — - Граница кадастрового квартала |
|--|--|

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 1

МСК- 50, зона 2



Масштаб 1:800

Условные обозначения

- - Проектные границы публичного сервитута
- - Граница земельных участков по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (ЕГРН)
- - Граница кадастрового квартала
- - Характерные точки проектных границ публичного сервитута
- - Местоположение инженерного сооружения, его кадастровый номер
- - Граница кадастрового квартала
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- 50:21:0050404 - Номер кадастрового квартала

50:21:0050404:225 - Кадастровый номер земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

Схема расположения границ публичного сервитута






Выносной лист 2

МСК- 50, зона 2



Масштаб 1:700

Условные обозначения

- | | | | |
|---|--|--|--|
|  | - Проектные границы публичного сервитута |  | - Граница земельных участков по сведениям Единого государственного реестра недвижимости (ЕГРН) |
|  | - Характерные точки проектных границ публичного сервитута |  | - Обозначение новой характерной точки |
| 50:21:0050404:225 | - Кадастровый номер земельного участка, испрашиваемый для публичного сервитута |  | - Местоположение инженерного сооружения, его кадастровый номер |
| 50:21:0050404 | - Номер кадастрового квартала |  | - Граница кадастрового квартала |