

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях складирования строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещение строительной техники, которые необходимы для обеспечения реконструкции объекта электросетевого хозяйства федерального значения «ПС 220 кВ Чара»

(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	Забайкальский край, м.о Каларский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	13044 +/- 40 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут на срок 3 года для использования земель и земельных участков в целях складирования строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещение строительной техники, которые необходимы для обеспечения реконструкции объекта электросетевого хозяйства федерального значения «ПС 220 кВ Чара» в соответствии с подпунктом 2 статьи 39.37 Земельного Кодекса Российской Федерации. Владелец публичного сервитута: Публичное акционерное общество «Федеральная сетевая компания - Россети», ИНН 4716016979, ОГРН 1024701893336 почтовый адрес: 121353, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Можайский, ул. Беловежская, д. 4, телефон: +7(495) 664-81-42, электронная почта: info@rosseti.ru. Решение об установлении публичного сервитута размещено на официальном сайте kalarskiy.75.ru

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-75, зона 4					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	1184364.74	4262149.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	1184412.50	4262203.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	1184409.47	4262202.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	1184401.68	4262200.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
5	1184393.76	4262201.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
6	1184386.51	4262204.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
7	1184382.93	4262207.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
8	1184379.55	4262207.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
9	1184377.58	4262207.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
10	1184369.52	4262201.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
11	1184328.55	4262170.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
12	1184293.22	4262199.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
13	1184256.83	4262231.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
14	1184237.57	4262248.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
15	1184224.68	4262260.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
16	1184205.57	4262277.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
17	1184225.10	4262299.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
18	1184238.42	4262315.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
19	1184242.02	4262319.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
20	1184244.21	4262322.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
21	1184253.42	4262333.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
22	1184257.42	4262339.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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	1184266.85	4262350.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
24	1184265.67	4262351.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
25	1184264.47	4262351.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
26	1184263.25	4262352.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
27	1184262.01	4262352.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
28	1184260.76	4262352.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
29	1184259.49	4262353.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
30	1184258.21	4262353.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
31	1184256.93	4262353.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
32	1184255.63	4262354.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
33	1184254.32	4262354.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
34	1184253.01	4262354.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
35	1184251.70	4262354.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
36	1184250.38	4262354.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
37	1184249.06	4262354.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
38	1184247.74	4262354.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
39	1184246.42	4262354.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
40	1184245.11	4262354.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
41	1184243.80	4262354.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
42	1184242.50	4262354.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
43	1184241.20	4262353.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
44	1184239.92	4262353.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
45	1184238.64	4262353.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
46	1184237.38	4262352.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
47	1184236.14	4262352.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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	1184234.91	4262351.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
49	1184233.70	4262351.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
50	1184232.50	4262350.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
51	1184231.33	4262350.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
52	1184230.18	4262349.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
53	1184229.05	4262348.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
54	1184214.30	4262332.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
55	1184205.29	4262321.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
56	1184190.68	4262305.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
57	1184189.64	4262304.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
58	1184188.53	4262302.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
59	1184187.56	4262301.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
60	1184186.55	4262300.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
61	1184185.20	4262298.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
62	1184184.40	4262296.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
63	1184183.55	4262295.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
64	1184182.84	4262293.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
65	1184182.09	4262292.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
66	1184181.47	4262290.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
67	1184180.83	4262289.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
68	1184180.01	4262286.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
69	1184179.34	4262284.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
70	1184178.93	4262282.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
71	1184178.42	4262280.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
72	1184178.18	4262278.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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	1184177.96	4262277.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
74	1184177.81	4262275.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
75	1184177.70	4262273.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
76	1184177.65	4262272.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
77	1184177.67	4262270.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
78	1184177.72	4262268.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
79	1184177.86	4262267.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
80	1184178.13	4262264.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
81	1184178.37	4262263.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
82	1184178.69	4262261.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
83	1184179.04	4262260.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
84	1184179.48	4262258.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
85	1184179.91	4262256.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
86	1184180.46	4262255.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
87	1184181.00	4262253.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
88	1184181.94	4262251.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
89	1184182.67	4262249.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
90	1184183.38	4262248.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
91	1184184.22	4262246.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
92	1184185.02	4262245.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
93	1184186.09	4262243.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
94	1184187.34	4262242.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
95	1184188.85	4262240.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
96	1184189.98	4262238.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
97	1184191.62	4262237.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

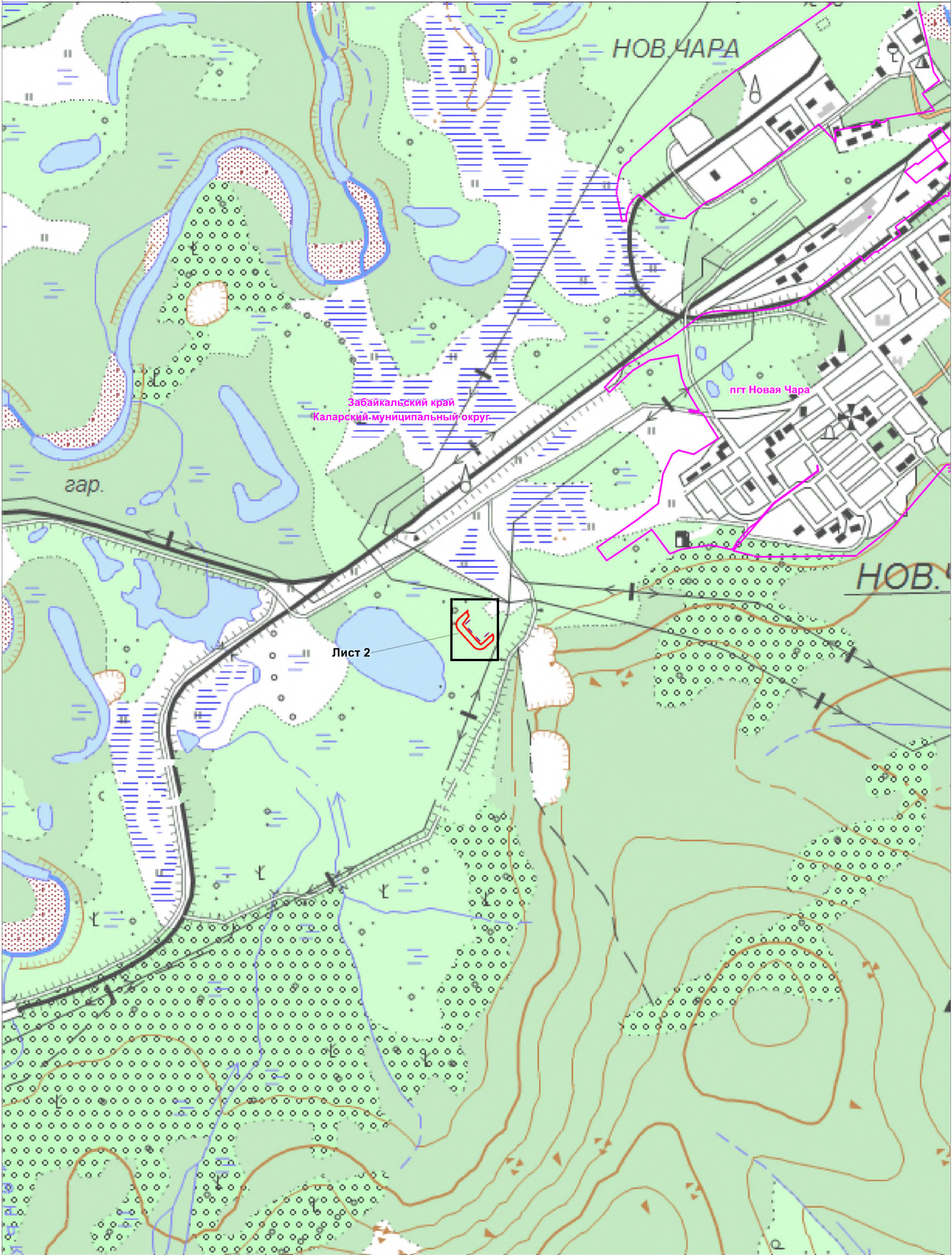
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	1184192.73	4262235.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
99	1184194.00	4262234.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
100	1184294.12	4262146.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
101	1184295.29	4262145.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
102	1184296.64	4262144.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
103	1184297.89	4262143.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
104	1184299.31	4262142.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
105	1184301.34	4262140.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
106	1184302.70	4262140.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
107	1184304.22	4262139.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
108	1184305.62	4262138.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
109	1184307.20	4262137.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
110	1184308.64	4262137.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
111	1184310.26	4262136.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
112	1184311.73	4262136.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
113	1184313.40	4262135.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
114	1184314.91	4262135.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
115	1184316.60	4262134.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
116	1184318.14	4262134.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
117	1184320.55	4262133.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
118	1184322.28	4262133.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
119	1184323.84	4262133.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
120	1184325.59	4262133.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
121	1184327.16	4262133.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
122	1184328.90	4262133.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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	1184331.34	4262133.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
124	1184332.90	4262133.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
125	1184334.63	4262133.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
126	1184336.18	4262134.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
127	1184337.90	4262134.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
128	1184339.44	4262134.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
129	1184341.13	4262135.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
130	1184342.64	4262135.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
131	1184344.29	4262136.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
132	1184346.57	4262137.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
133	1184348.01	4262137.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
134	1184349.60	4262138.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
135	1184351.00	4262139.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
136	1184352.53	4262139.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
137	1184353.89	4262140.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
138	1184355.36	4262141.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
139	1184356.65	4262142.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
140	1184358.05	4262143.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
141	1184359.98	4262145.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
142	1184361.15	4262146.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
143	1184362.43	4262147.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
144	1184363.54	4262148.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	1184364.74	4262149.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
-	-	-	-	-	-

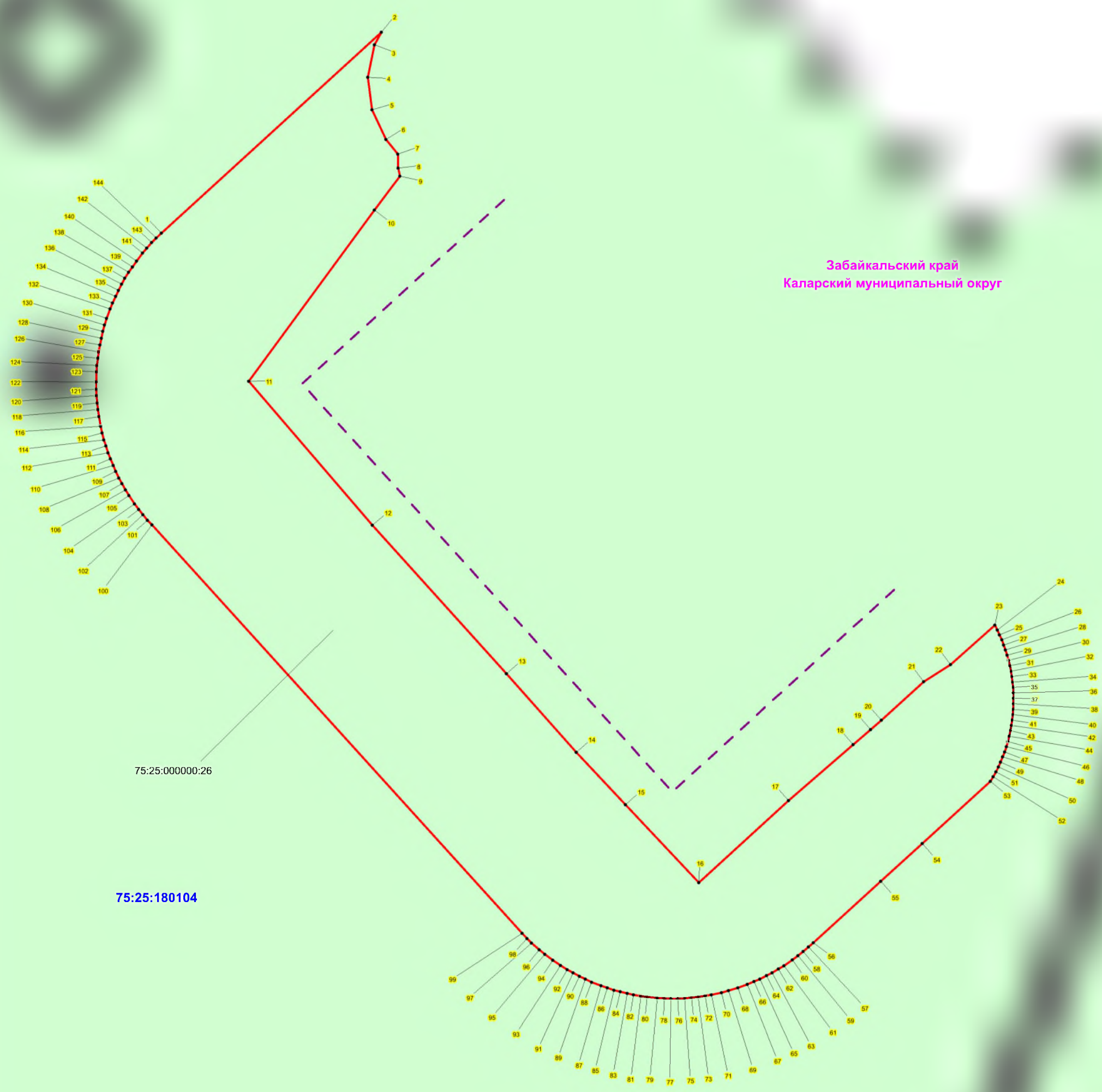
Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат 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
-	-	-	-	-	-	-	



Условные обозначения:

- проектная граница публичного сервитута;
- установленные границы административно-территориальных образований;
- Проектное местоположение инженерных сооружений;
- ограждение ПС 220 кВ Чара (проект)

Масштаб 1:20000



Условные обозначения:

- проектная граница публичного сервитута;
- характерная точка границы проектного публичного сервитута;
- кадастровый номер и границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут;
- граница, номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- установленные границы административно-территориальных образований;
- Проектное местоположение инженерных сооружений:
- ограждение ПС 220 кВ Чара (проект)

Масштаб 1:1000