ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях реконструкции и эксплуатации объекта электросетевого хозяйства федерального значения ВЛ 220 кВ Селихино - Ванино с образованием ВЛ 220 кВ Кузнецовский - Аксака/т в рамках инвестиционного проекта «Реконструкция ВЛ 220 кВ Селихино - Ванино строительством захода ЛЭП 220 кВ на ПП 220 кВ Байкал, строительством заходов ЛЭП 220 кВ на ПС 220 кВ кузнецовский, строительством заходов ЛЭП 220 кВ на ПС 220 кВ Кун/т, строительством заходов ЛЭП 220 кВ на ПС 220 кВ Аксака/т, строительством заходов ЛЭП 220 кВ на ПС 220 кВ на ПС

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

Сведения об объекте								
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик						
1	2	3						
1.	Местоположение объекта	Хабаровский край, Комсомольский муниципальный район						
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	60025 +/- 86 m ²						
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях реконструкции и эксплуатации объекта электросетевого хозяйства федерального значения ВЛ 220 кВ Селихино - Ванино с образованием ВЛ 220 кВ Кузнецовский - Аксака/т в рамках инвестиционного проекта «Реконструкция ВЛ 220 кВ Селихино - Ванино строительством захода ЛЭП 220 кВ на ПП 220 кВ Байкал, строительством заходов ЛЭП 220 кВ на ПП 220 кВ Кузнецовский, строительством заходов ЛЭП 220 кВ на ПС 220 кВ Аксака/т, строительством заходов ЛЭП 220 кВ на ПС 220 кВ Аксака/т, строительством заходов ЛЭП 220 кВ на ПС 220 кВ джигдаси/т, строительством заходов ЛЭП 220 кВ на ПС 220 кВ Ванино/т, ориентировочной протяженностью 22,47 км (для ТП энергопринимающих устройств ОАО «РЖД»)». Срок публичного сервитута: в соответствии с п.8 ст.39.43 ЗК РФ публичный сервитут считается установленным со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости, срок публичного сервитута: 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: 8 800 200-18-81, электронная почта: info@fsk-ees.ru. Решение об установлении публичного сервитута размещено на официальном сайте www.minenergo.gov.ru						

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-27, зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на	
границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
1	656549.09	3425905.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
2	656553.63	3425943.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
3	656554.28	3425948.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
4	656558.79	3425983.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
5	656559.14	3425986.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
6	656555.78	3425986.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
7	656555.35	3425986.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
8	656533.39	3425985.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
9	656526.21	3425984.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
10	656495.54	3425982.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
11	656432.83	3425990.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
12	656401.51	3425994.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
13	656397.95	3425971.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
14	656391.11	3425972.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
15	656395.06	3425995.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
16	656368.99	3425998.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
17	656368.13	3425999.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
18	656352.77	3426015.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
19	656320.67	3426019.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
20	656310.39	3426030.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
21	656343.20	3426026.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
22	656326.78	3426044.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м Х Y		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4		
			Аналитический		6 Закрепление
23	656269.88	3426106.21	метод	0.10	отсутствует
24	656223.25	3426156.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
25	656222.58	3426142.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
26	656219.02	3426129.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
27	656215.12	3426135.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
•			Аналитический	0.10	Закрепление
28	656217.13	3426140.79	метод	0.10	отсутствует
29	656219.79	3426156.93	Аналитический	0.10	Закрепление
2)	030217.77	3 120130.93	метод	0.10	отсутствует
30	656218.95	3426161.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
31	656100.75	3426193.98	Аналитический	0.10	Закрепление
31	656188.75	3420193.98	метод	0.10	отсутствует
32	656179.13	3426218.73	Аналитический	0.10	Закрепление
			метод Аналитический		отсутствует
33	656145.40	3426305.49	метод	0.10	Закрепление отсутствует
2.4	(5(120.00	2426222 60	Аналитический	0.10	Закрепление
34	656130.80	3426332.60	метод	0.10	отсутствует
35	656128.53	3426336.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
36	656103.22	3426335.33	Аналитический	0.10	Закрепление отсутствует
_			метод Аналитический		Закрепление
37	656099.20	3426342.79	метод	0.10	отсутствует
38	656124.03	3426344.89	Аналитический	0.10	Закрепление
			метод	V V	отсутствует
39	656122.03	3426348.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
40	656086.10	2426415.61	Аналитический	0.10	Закрепление
40	030080.10	3426415.61	метод	0.10	отсутствует
41	656075.46	3426435.44	Аналитический	0.10	Закрепление
			метод Аналитический		отсутствует Закрепление
42	656013.15	3426550.63	метод	0.10	отсутствует
43	655912.95	3426648.87	Аналитический	0.10	Закрепление
1 3	053714.73	J74UU†0.0/	метод	0.10	отсутствует
44	655911.17	3426621.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
45	655886.91	3426645.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
46	655882.91	3426655.26	Аналитический	0.10	Закрепление
-			метод		отсутствует
47	655862.59	3426647.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

Обозначение характерных точек границ			Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
48	655864.62	3426628.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
49	655867.61	3426625.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
50	655882.39	3426611.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
51	655884.17	3426609.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
52	655906.63	3426587.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
53	655904.90	3426569.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
54	655963.31	3426511.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
55	655986.33	3426468.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
56	656002.37	3426462.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
57	656047.42	3426378.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
58	656070.15	3426336.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
59	656090.14	3426299.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
60	656136.93	3426157.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
61	656201.08	3426087.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
62	656207.42	3426111.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
63	656210.75	3426106.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
64	656206.26	3426090.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
65	656205.49	3426082.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
66	656217.22	3426070.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
67	656223.42	3426063.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
68	656248.40	3426036.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
69	656281.40	3426032.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
70	656287.45	3426023.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
71	656256.49	3426027.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
72	656279.18	3426003.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характер	рных точках гр	аниц объекта				
Обозначение характерных точек	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения	
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
73	73 656301.06 3425979.60		Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
74	656326.58	3425952.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
75	656346.55	3425953.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
76	656364.99	3425957.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
77	77 656380.37 78 656355.68		Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует Закрепление отсутствует	
78			Аналитический метод	0.10		
79	656350.60	3425937.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
80	656487.69	3425920.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
81	656521.87	3425909.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
1	656549.09	3425905.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
3. Сведения о характ	ерных точках	части (частей)	границы объекта			
Обозначение характерных точек	Координаты, м Х Y		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на	
части границы			координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
-	-	-	-	-	-	

Раздел 3

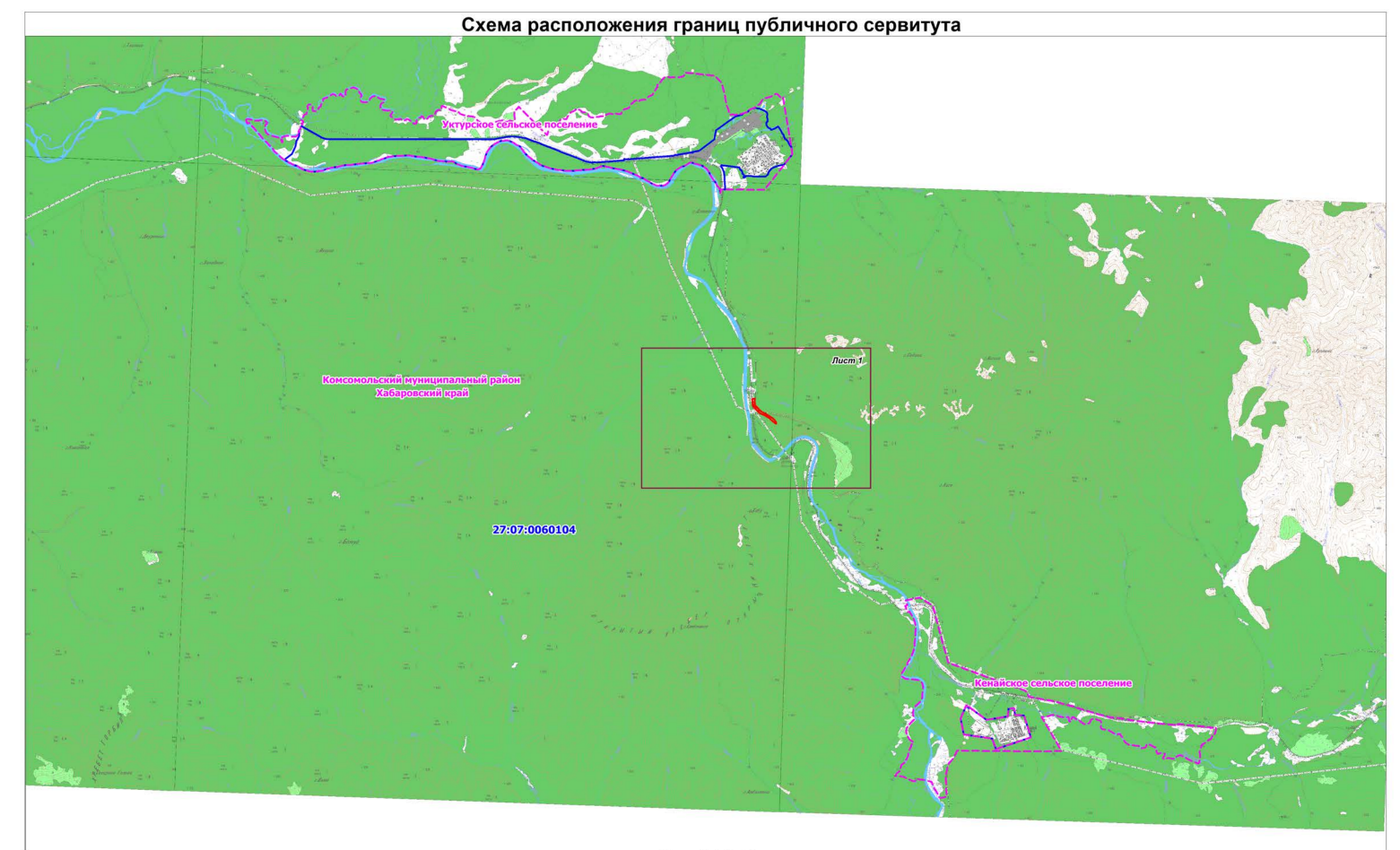
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

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

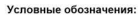
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
	X	Y	X	Y	координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

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

Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек части границы	X	Y	X	Y		положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	



Масштаб 1:100 000





граница кадастрового квартала; номер кадастрового квартала; проектная граница публичного сервитута; границы административно-территориальных образований.

