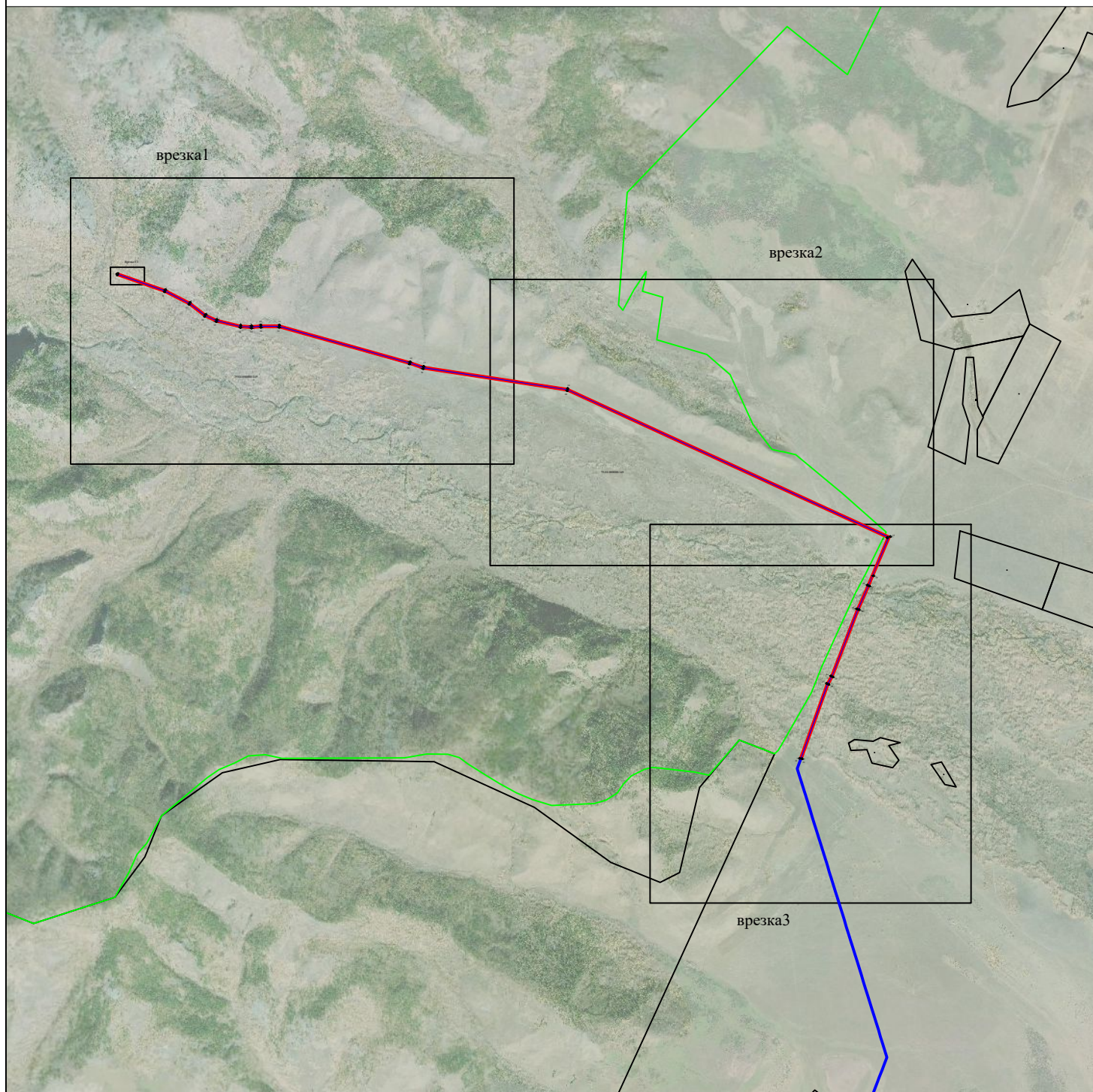


ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
для строительства ВЛ-10 кВ от сущ. оп.№317 ф. "Ульхун-Партия" до проектируемой СТП 10/0,4 кВ,
строительства ВЛИ-0,4 кВ



Масштаб 1:100000

Используемые условные знаки и обозначения:

- проектная граница публичного сервитута
- проектируемая воздушная линия ВЛ-10 кВ
- проектируемая воздушная линия ВЛИ-0,4 кВ
- граница земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

для строительства ВЛ-10 кВ от сущ. оп.№317 ф. "Ульхун-Партия" до проектируемой СТП 10/0,4 кВ, строительства ВЛИ-0,4 кВ



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

для строительства ВЛ-10 кВ от сущ. оп.№317 ф. "Ульхун-Партия" до проектируемой СТП 10/0,4 кВ, строительства ВЛИ-0,4 кВ



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
для строительства ВЛ-10 кВ от сущ. оп.№317 ф. "Ульхун-Партия" до проектируемой СТП 10/0,4 кВ, строительства ВЛИ-0,4 кВ



Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 о обозначение характерной точки проектной границы публичного сервитута
- проектная граница публичного сервитута
- проектируемая воздушная линия ВЛ-10 кВ
- граница земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

Масштаб 1:10000

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

для строительства ВЛ-10 кВ от сущ. оп.№317 ф. "Ульхун-Партия" до проектируемой СТП 10/0,4 кВ, строительства ВЛИ-0,4 кВ



Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 о обозначение характерной точки проектной границы публичного сервитута
- проектная граница публичного сервитута
- проектируемая воздушная линия ВЛ-10 кВ
- проектируемая воздушная линия ВЛИ-0,4 кВ
- граница земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

Масштаб 1:1000

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ
ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА**

ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

для строительства ВЛ-10 кВ от сущ. оп.№317 ф. "Ульхун-Партия"
до проектируемой СТП 10/0,4 кВ

1.Местоположение: Забайкальский край, Акшинский район				
2.Система координат: МСК-75, 2 зона				
3. Общая площадь: 186183 кв.м.				
3.Сведения о характерных точках границ				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	х	у		
1	428254.25	2291596.63	Аналитический метод	1.0
2	428251.66	2291603.9	Аналитический метод	1.0
3	428259.22	2291606.53	Аналитический метод	1.0
4	428112.02	2292023.59	Аналитический метод	1.0
5	428000.22	2292242.42	Аналитический метод	1.0
6	427894.96	2292379.06	Аналитический метод	1.0
7	427850.82	2292477.34	Аналитический метод	1.0
8	427799.32	2292687.2	Аналитический метод	1.0
9	427794.52	2292781.29	Аналитический метод	1.0
10	427801.26	2292863.57	Аналитический метод	1.0
11	427801.29	2293027.73	Аналитический метод	1.0
12	427476.88	2294178.2	Аналитический метод	1.0
13	427436.66	2294296.76	Аналитический метод	1.0
14	427242.79	2295565.31	Аналитический метод	1.0
15	425938.82	2298404.02	Аналитический метод	1.0
16	425593.7	2298255.92	Аналитический метод	1.0
17	425503.81	2298221.16	Аналитический метод	1.0
18	425295.47	2298129.1	Аналитический метод	1.0
19	424703.2	2297899.65	Аналитический метод	1.0
20	424637.9	2297862.95	Аналитический метод	1.0
21	423982.94	2297627.79	Аналитический метод	1.0
22	423986.67	2297607.91	Аналитический метод	1.0
23	424646.24	2297844.7	Аналитический метод	1.0
24	424711.7	2297881.48	Аналитический метод	1.0
25	425303.31	2298110.7	Аналитический метод	1.0
26	425511.8	2298202.82	Аналитический метод	1.0
27	425928.75	2298378.04	Аналитический метод	1.0
28	427223.44	2295559.52	Аналитический метод	1.0
29	427417.15	2294292	Аналитический метод	1.0
30	427457.77	2294172.27	Аналитический метод	1.0
31	427781.29	2293024.97	Аналитический метод	1.0
32	427781.26	2292864.39	Аналитический метод	1.0
33	427774.48	2292781.59	Аналитический метод	1.0
34	427779.44	2292684.28	Аналитический метод	1.0
35	427831.83	2292470.8	Аналитический метод	1.0
36	427877.68	2292368.72	Аналитический метод	1.0

37	427983.25	2292231.67	Аналитический метод	1.0
38	428093.6	2292015.68	Аналитический метод	1.0
39	428240.34	2291599.92	Аналитический метод	1.0
40	428247.88	2291602.6	Аналитический метод	1.0
41	428250.48	2291595.29	Аналитический метод	1.0
1	428254.25	2291596.63	Аналитический метод	1.0