

СХЕМА ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут для использования земельных участков и (или) земель в целях размещения линейных объектов энергетики регионального значения: «Строительство ЛЭП 110 кВ от опоры № 50 ВЛ 110 кВ Бийская ТЭЦ – Бирюзовая Катунь I(II) цепь с отпайкой на ПС Сибирская монета до ПС 110 кВ Алтайская долина, договоры ТП №20.00.284.09, № 20.04.1489.12 в Майминском районе, Республики Алтай»

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

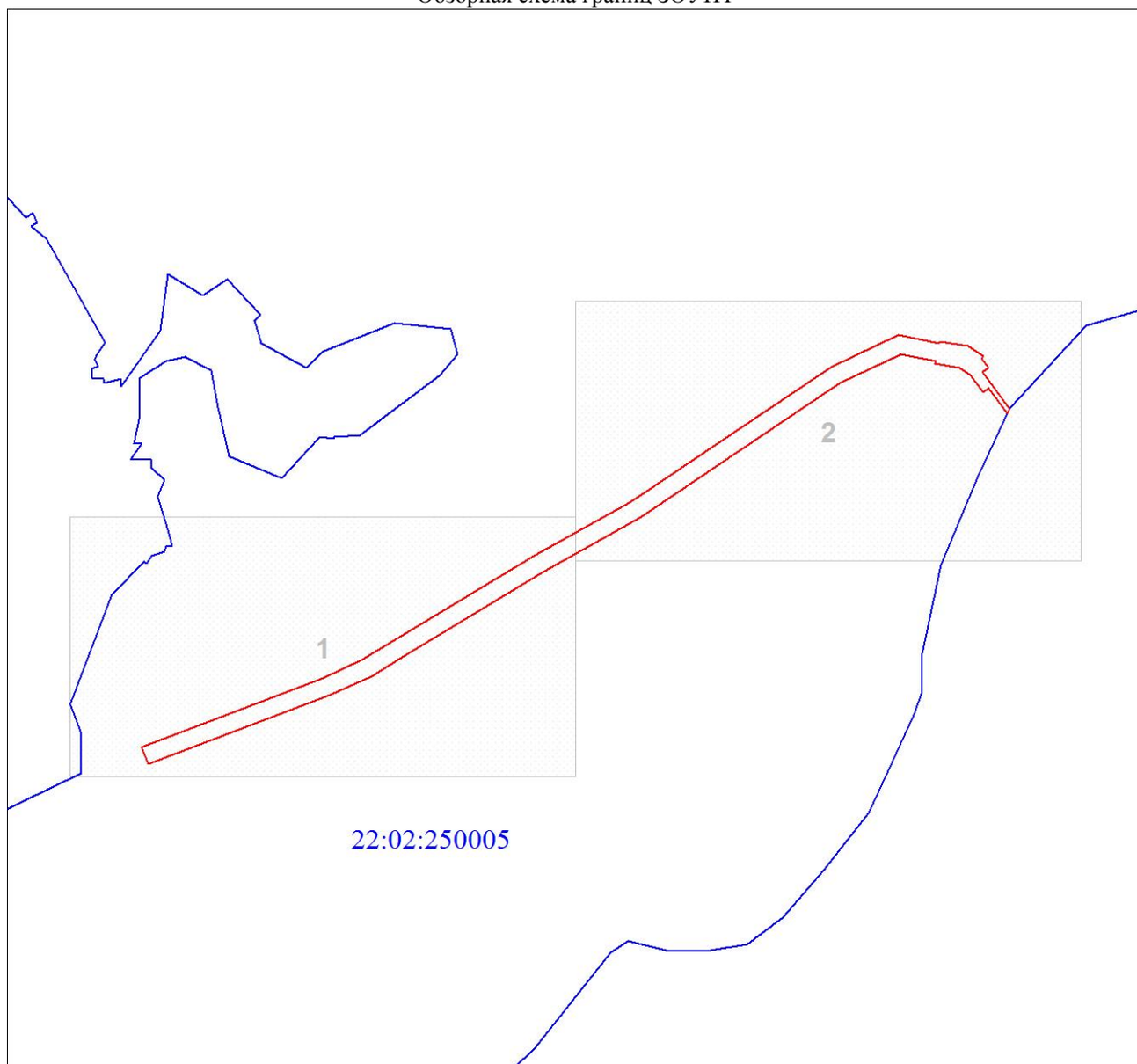
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Алтайский край, Алтайский р-н
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	131002 ± 127
3	Иные характеристики объекта	1. Публичный сервитут для использования земельных участков и (или) земель в целях размещения линейных объектов энергетики регионального значения: «Строительство ЛЭП 110 кВ от опоры № 50 ВЛ 110 кВ Бийская ТЭЦ – Бирюзовая Катунь I(II) цепь с отпайкой на ПС Сибирская монета до ПС 110 кВ Алтайская долина, договоры ТП №20.00.284.09, № 20.04.1489.12 в Майминском районе, Республики Алтай». Правообладатель публичного сервитута: Публичное акционерное общество "Россети Сибирь", ИНН 2460069527, ОГРН 1052460054327, почтовый адрес: 660021, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Богграда, д.144а, адрес электронной почты: doc@ba.rosseti-sib.ru. Срок публичного сервитута-49 лет.

Сведения о местоположении границ объекта		
Система координат МСК-22, зона 3		
Сведения о характерных точках границ объекта		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	434777.26	3317150.46
2	434963.29	3317634.85
3	435011.69	3317741.09
4	435290.86	3318197.21
5	435437.84	3318457.36
6	435800.39	3318991.11
7	435886.02	3319172.54
8	435863.77	3319280.55
9	435868.68	3319281.56
10	435857.26	3319356.82
11	435830.18	3319398.84
12	435822.06	3319393.59
13	435796.94	3319411.85
14	435785.77	3319396.49
15	435687.33	3319468.08
16	435674.86	3319462.32

17	435744.07	3319411.98
18	435732.18	3319397.14
19	435779.54	3319362.69
20	435796.38	3319335.08
21	435809.90	3319269.46
22	435814.79	3319270.46
23	435833.68	3319178.80
24	435756.83	3319015.98
25	435395.32	3318483.76
26	435247.76	3318222.56
27	435013.82	3317840.22
28	434967.45	3317764.60
29	434917.16	3317654.20
30	434730.58	3317168.40
1	434777.26	3317150.46

СХЕМА ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Обзорная схема границ ЗОУИТ



Масштаб 1:17853

Используемые условные знаки и обозначения:

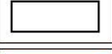
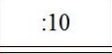
	Граница объекта
	Характерная точка границы объекта
	Ось инженерного сооружения
	Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
	Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности, в отношении которой испрашивается публичный сервитут
	Надписи кадастрового номера земельного участка
	Граница охранной зоны
	Граница территориальной зоны
	Граница кадастрового квартала
	Обозначение кадастрового квартала

СХЕМА ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Выносной лист № 1



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 3

