

Приложение
УТВЕРЖДЕНО

постановлением администрации
городского округа Большой Камень
от _____ № _____

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут в целях реконструкции и эксплуатации объекта электросетевого хозяйства "КВЛ-6 кВ Ф-3 Береговая 2 (Реконструкция ВЛ с заменой опор и провода 4,3 км)»"

(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	Приморский край, город Большой Камень
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	57806 +/- 84 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-25, 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	357721.31	2191936.38	Картометрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	357345.44	2191885.80	Картометрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	357077.78	2191709.61	Картометрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	356644.69	2191602.12	Картометрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
5	355810.23	2191624.54	Картометрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
6	355471.95	2191728.90	Картометрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
7	354865.77	2191811.73	Картометрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
8	354265.94	2191632.57	Картометрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
9	353880.63	2191416.78	Картометрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
10	353886.05	2191407.09	Картометрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
11	354270.30	2191622.28	Картометрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
12	354866.64	2191800.40	Картометрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
13	355469.54	2191718.03	Картометрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
14	355808.41	2191613.48	Картометрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
15	356645.90	2191590.98	Картометрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
16	357082.30	2191699.29	Картометрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
17	357349.42	2191875.14	Картометрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
18	357728.22	2191926.11	Картометрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
19	358038.94	2191960.34	Картометрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
20	358602.14	2192039.75	Картометрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
21	358714.00	2192048.68	Картометрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
22	358780.37	2192054.65	Картометрический 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	358810.71	2192063.94	Картометрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
24	358842.40	2192106.41	Картометрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
25	358860.99	2192125.96	Картометрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
26	358852.95	2192133.61	Картометрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
27	358833.90	2192113.58	Картометрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
28	358803.98	2192073.49	Картометрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
29	358778.22	2192065.60	Картометрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
30	358713.06	2192059.74	Картометрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
31	358600.92	2192050.79	Картометрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
32	358187.93	2191992.56	Картометрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
33	358186.05	2192005.90	Картометрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
34	358175.06	2192004.35	Картометрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
35	358176.94	2191991.01	Картометрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
36	358037.55	2191971.36	Картометрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
37	357732.32	2191937.73	Картометрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
38	357731.33	2191945.16	Картометрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
39	357720.32	2191943.68	Картометрический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	357721.31	2191936.38	Картометрический 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 -

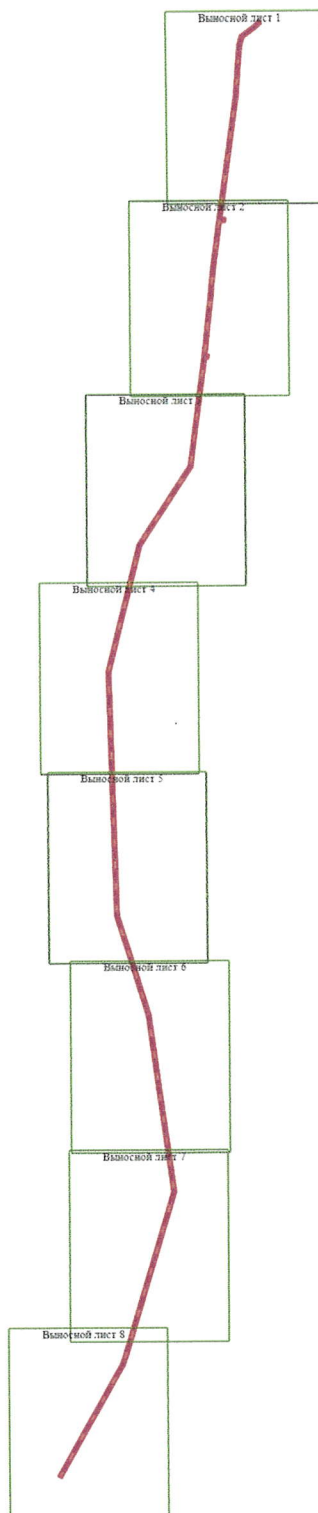
2. Сведения о характерных точках границ объекта

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
-	-	-	-	-	-	-	

Схема расположения границ публичного сервитута



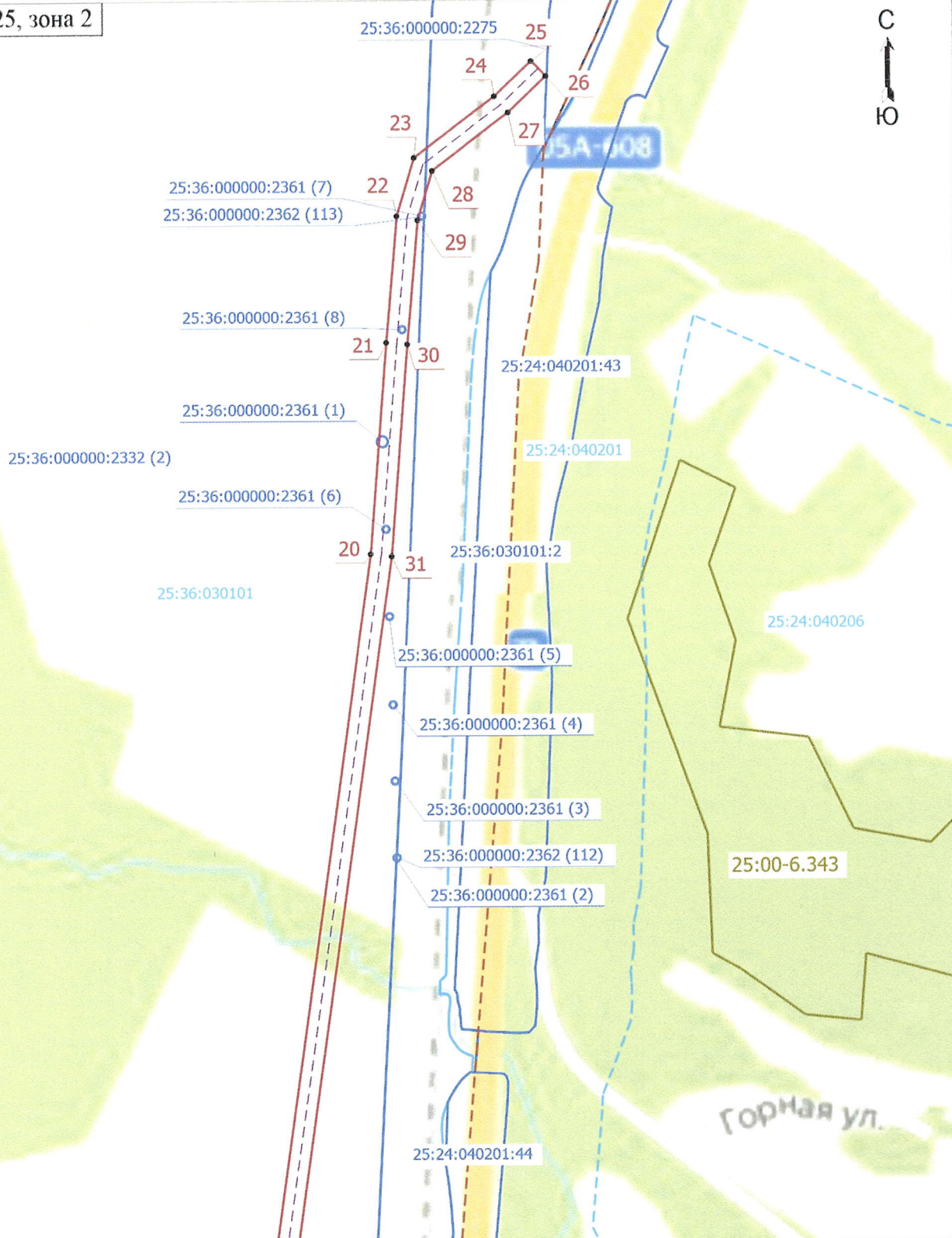
Масштаб 1:25000

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 1

МСК-25, зона 2

С
↑
Ю

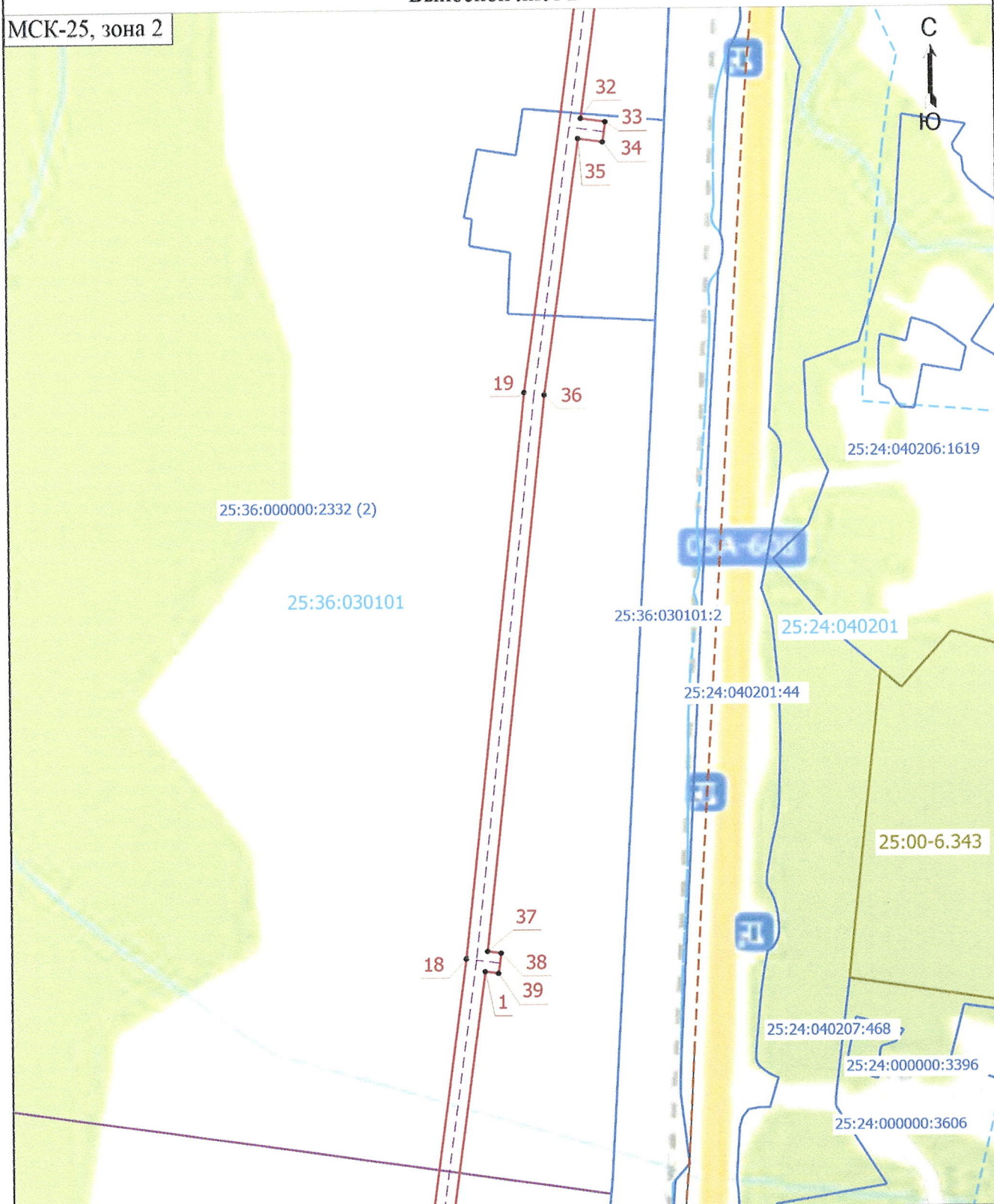


Масштаб 1:3000

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 2

МСК-25, зона 2



Масштаб 1:3000

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 3

МСК-25, зона 2



Масштаб 1:3000

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 4

МСК-25, зона 2

С
↑
Ю

25:36:030101

15

4

25:36:030101:2

25:24:040201:44

25:24:040201

Масштаб 1:3000

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 5

МСК-25, зона 2



05А-6018

25:36:030101

25:36:030101:2

25:24:040201

25:24:040201:44

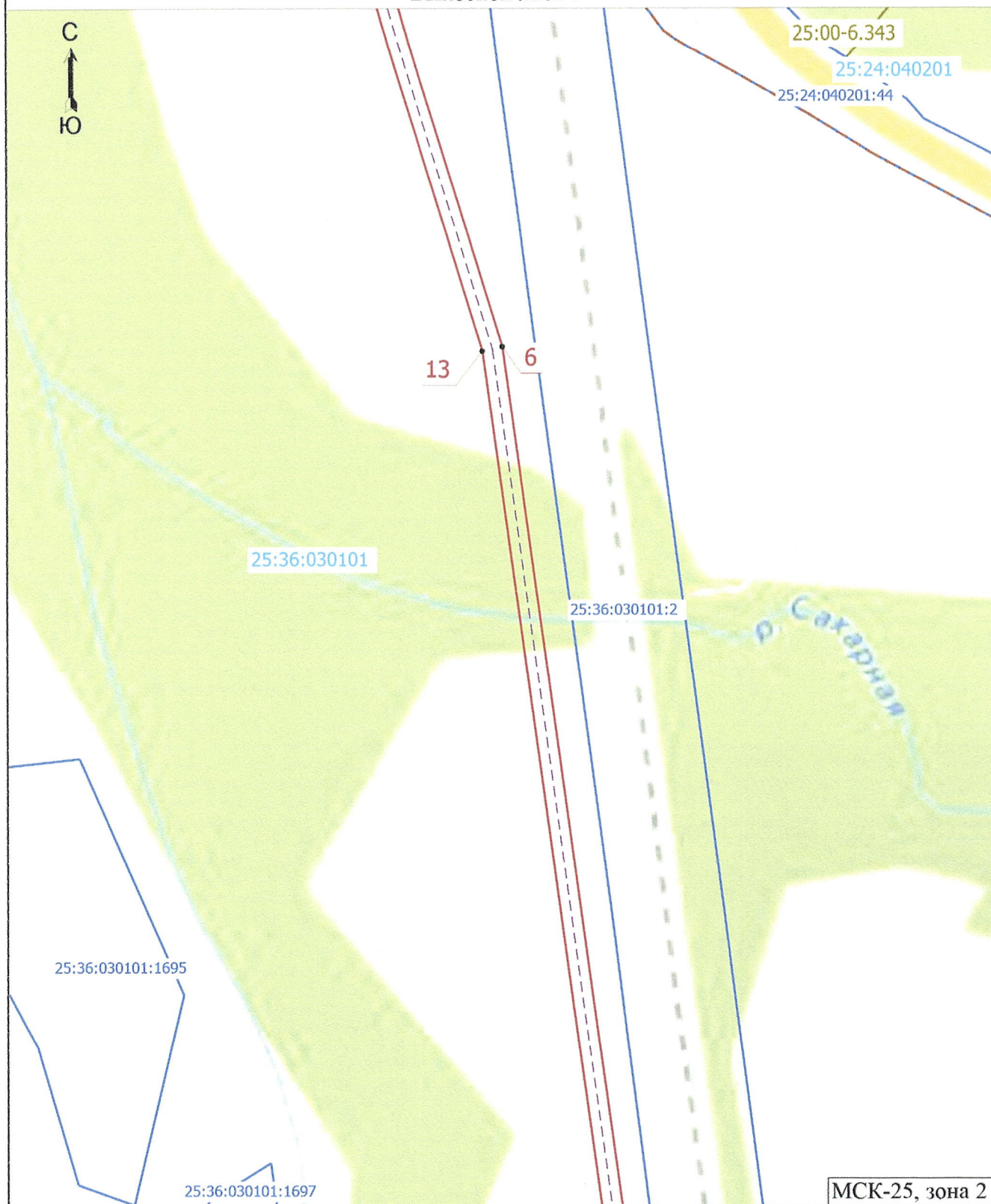
14

5

Масштаб 1:3000

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 6



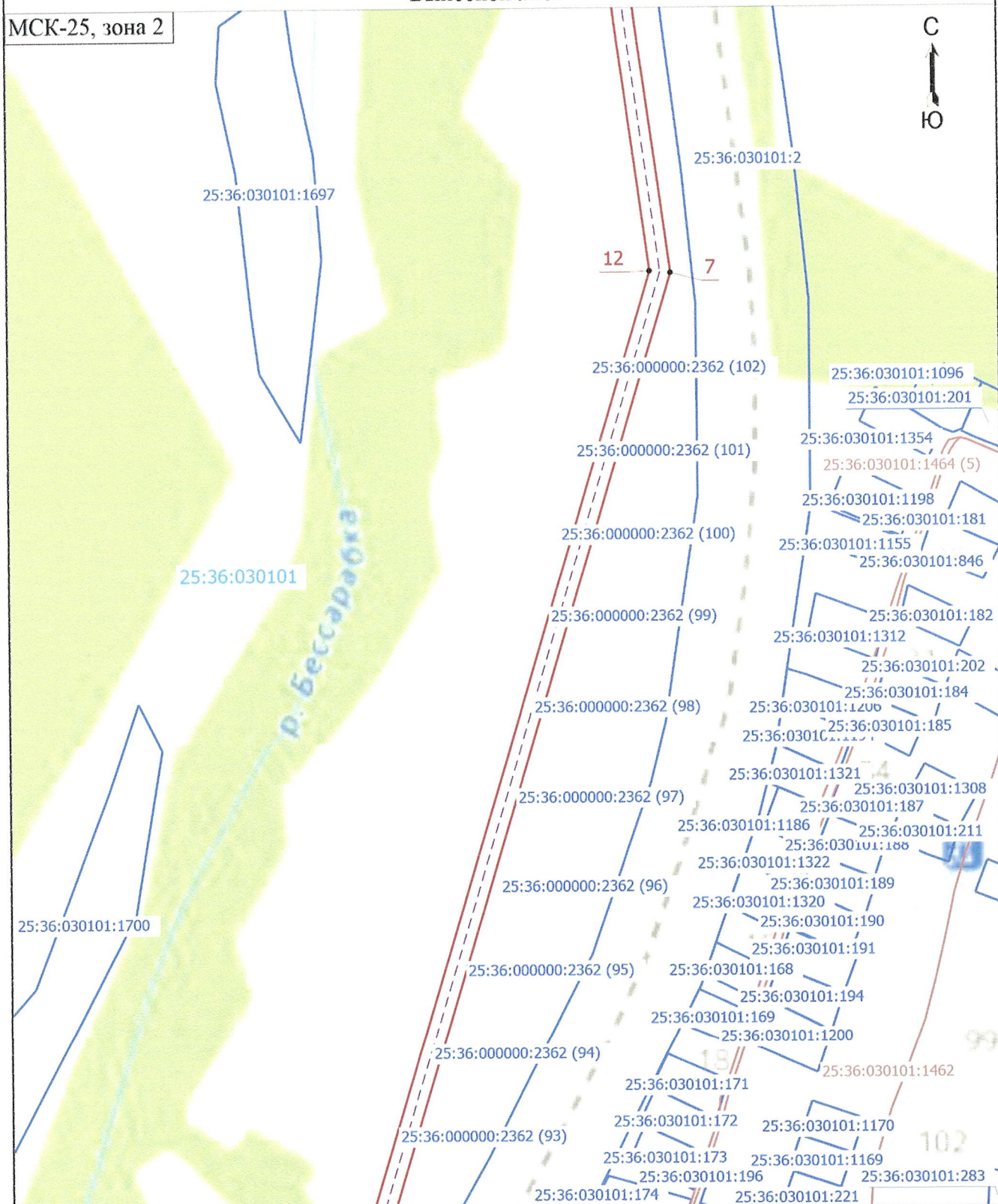
Масштаб 1:3000

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 7

МСК-25, зона 2

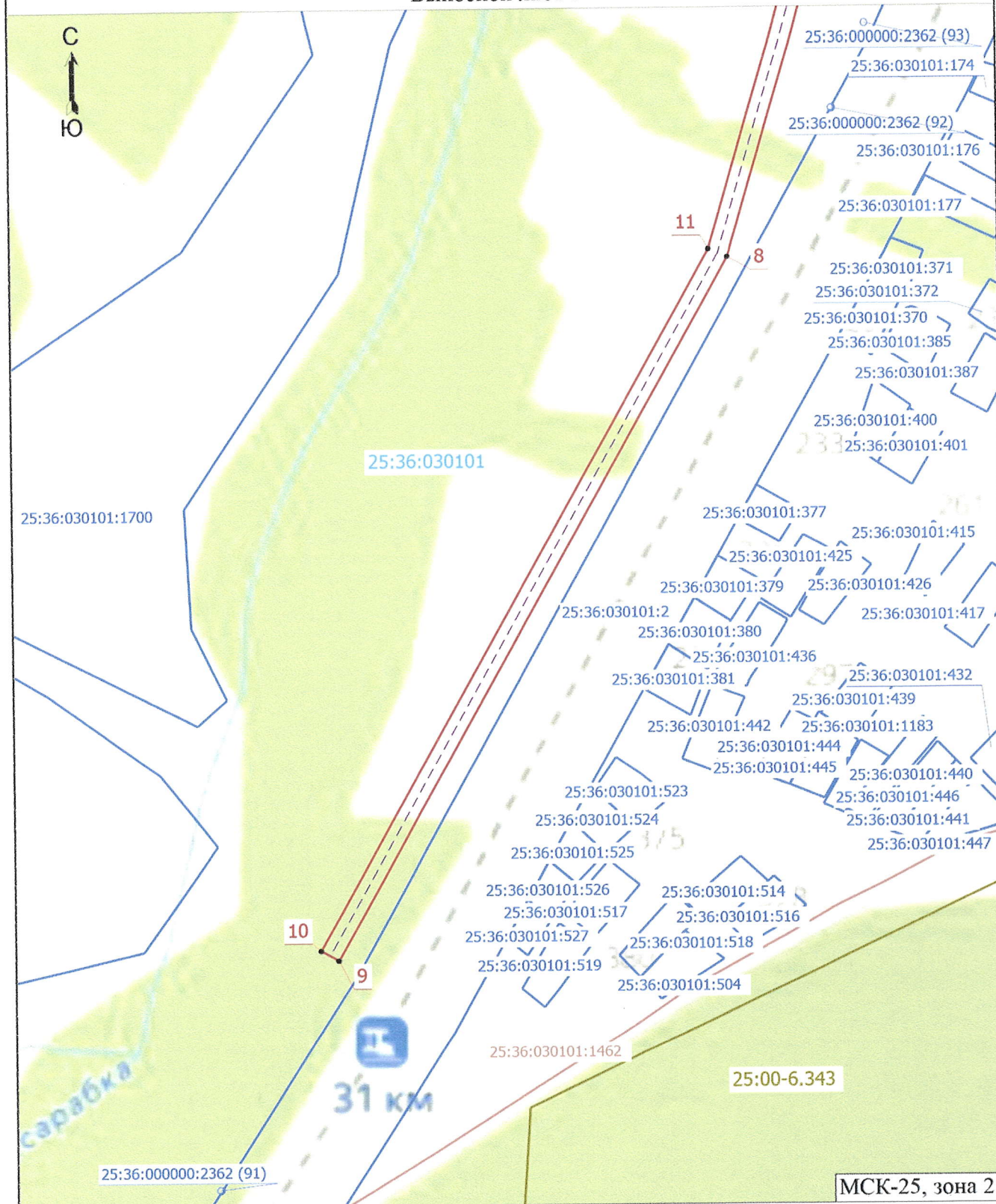
С
↑
Ю



Масштаб 1:3000

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 8













Масштаб 1:3000

МСК-25, зона 2

Схема расположения границ публичного сервитута

Условные обозначения

-  - Граница устанавливаемого публичного сервитута
-  - Проектное местоположение линейного объекта
-  - Характерная точка границы публичного сервитута
-  - Обозначение новой характерной точки
-  - Граница земельного участка
- 25:36:030101:2 - Кадастровый номер земельного участка
- 25:36:000000:2362 (91) - Обозначение контура земельного участка
-  - Граница сооружения
- 25:36:030101:1462 - Кадастровый номер сооружения
-  - Граница кадастрового квартала
- 25:36:030101 - Номер кадастрового квартала
-  - Граница лесничества
- 25:00-6.343 - Владивостокское лесничество, Владивостокский городской округ, Хасанский муниципальный район, Надеждинский муниципальный район, Артемовский городской округ, Шкотовский муниципальный район, городской округ Большой камень, Приморского края
-  - Граница населенного пункта
-  - Граница Муниципального образования