ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут для оказания услуг связи и эксплуатации сооружений связи, а именно Разборных антенно-мачтовых сооружений для размещения оборудования связи, базовая станция KA980712

(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	Красноярский край, район Курагинский		
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	130 +/- 4 m ²		
3.	Иные характеристики объекта	-		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

- 1. Система координат МСК-167
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на	
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	почки на местности (при наличии)	
1	2 3		4	5	6	
1	402454.15	127636.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
2	402452.13	Метод спутнико		0.10	-	
3	402439.40	127643.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
4	402441.42	127633.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	
1	402454.15	127636.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-	

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

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