#### ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации Антенно-мачтового сооружения связи ПАО "МТС" №25-1410

(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, г.о Большой Камень, село Суходол		
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	64 +/- 3 m <sup>2</sup>		
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации Антенно-мачтового сооружения связи ПАО "МТС" №25-1410. Обладатель публичного сервитута: ПАО "МТС", ИНН 7740000076, ОГРН 1027700149124, почтовый адрес: 109147, г. Москва, ул. Марксистская, д. 4, сроком на 49 лет.		

## Раздел 2

# Сведения о местоположении границ объекта

- 1. Система координат МСК-25, зона 2
- 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	местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
1	364494.73	2188511.45	Аналитический метод	0.10	-	
2	364491.98	2188518.96	Аналитический метод	0.10	-	
3	364484.47	2188516.22	Аналитический метод	0.10	-	
4	364485.06	2188514.60	Аналитический метод	0.10	-	
5	364486.53	2188510.59	Аналитический метод	0.10	-	
6	364487.21	2188508.70	Аналитический метод	0.10	-	
1	364494.73	2188511.45	Аналитический метод	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	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 (Мt), м	местности (при наличии)
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	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

