# Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

для размещения проектируемого линейного объекта на период строительства и эксплуатации объекта «Второй главный путь на перегоне Рязановка — Сухановка на участке Барановский — Хасан Дальневосточной железной дороги» в рамках реализации проекта «Увеличение пропускной способности участка Тайшетпорты Дальнего Востока (Восточный полигон)»

(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, район Хасанский		
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	159 +/- 22 m <sup>2</sup>		
3.	Иные характеристики объекта	-		

# Раздел 2

# Сведения о местоположении границ объекта

- 1. Система координат МСК-25, зона 1
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
характерных точек <sup>в</sup> границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м		
1	2	3	4	5	6	
1	314737.24	1332481.80	Картометрический метод	0.50	-	
2	314757.72	1332515.75	Картометрический метод	0.50	1	
3	314754.35	1332517.95	Картометрический метод	0.50	-	
4	314733.81	1332483.87	Картометрический метод	0.50	1	
5	314735.71	1332482.75	Картометрический метод	0.30		
1	314737.24	1332481.80	Картометрический метод	0.50	-	

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	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	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
-	-	-	-	-	-	-	

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута, устанавливаемого для размещения проектируемого линейного объекта на период строительства и эксплуатации объекта «Второй главный путь на перегоне Рязановка – Сухановка на участке Барановский – Хасан Дальневосточной железной дороги» в рамках реализации проекта «Увеличение пропускной способности участка Тайшет-порты Дальнего Востока (Восточный полигон)»



#### Условные обозначения:

**25:20:030701** – кадастровый квартал;

25:20:000000:4553 – кадастровый номер земельного участка, сведения о котором имеются в ЕГРН;

- 1 характерная точка границы публичного сервитута, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;
  - граница кадастрового квартала;
  - граница земельного участка, сведения о котором имеются в ЕГРН;
- **– –** объект капитального строительства (сооружение);
  - обозначение границы публичного сервитута.