

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут - Переустройство линии связи (ВОЛС) через скоростную автомобильную дорогу Москва - Нижний Новгород – Казань, 1 этап, ПК324+75

(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	Владимирская область, район Петушинский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	381 +/- 7 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Цель установления публичного сервитута: эксплуатация объекта связи. Кадастровый квартал в границах которого расположен сервитут: 33:13:070136. Земельные участки в границах которых расположен сервитут: 33:13:070136:3657, 33:13:070136:2595, 33:13:070136:3643.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-33, зона

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
-	-	-	-	-	

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
Часть 1					
1	169964.86	156698.32	Аналитический метод	0.10	Временный межевой знак
2	169961.05	156697.09	Аналитический метод	0.10	Временный межевой знак
3	169990.31	156606.27	Аналитический метод	0.10	Временный межевой знак
4	169993.97	156607.93	Аналитический метод	0.10	Временный межевой знак
1	169964.86	156698.32	Аналитический метод	0.10	Временный межевой знак

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

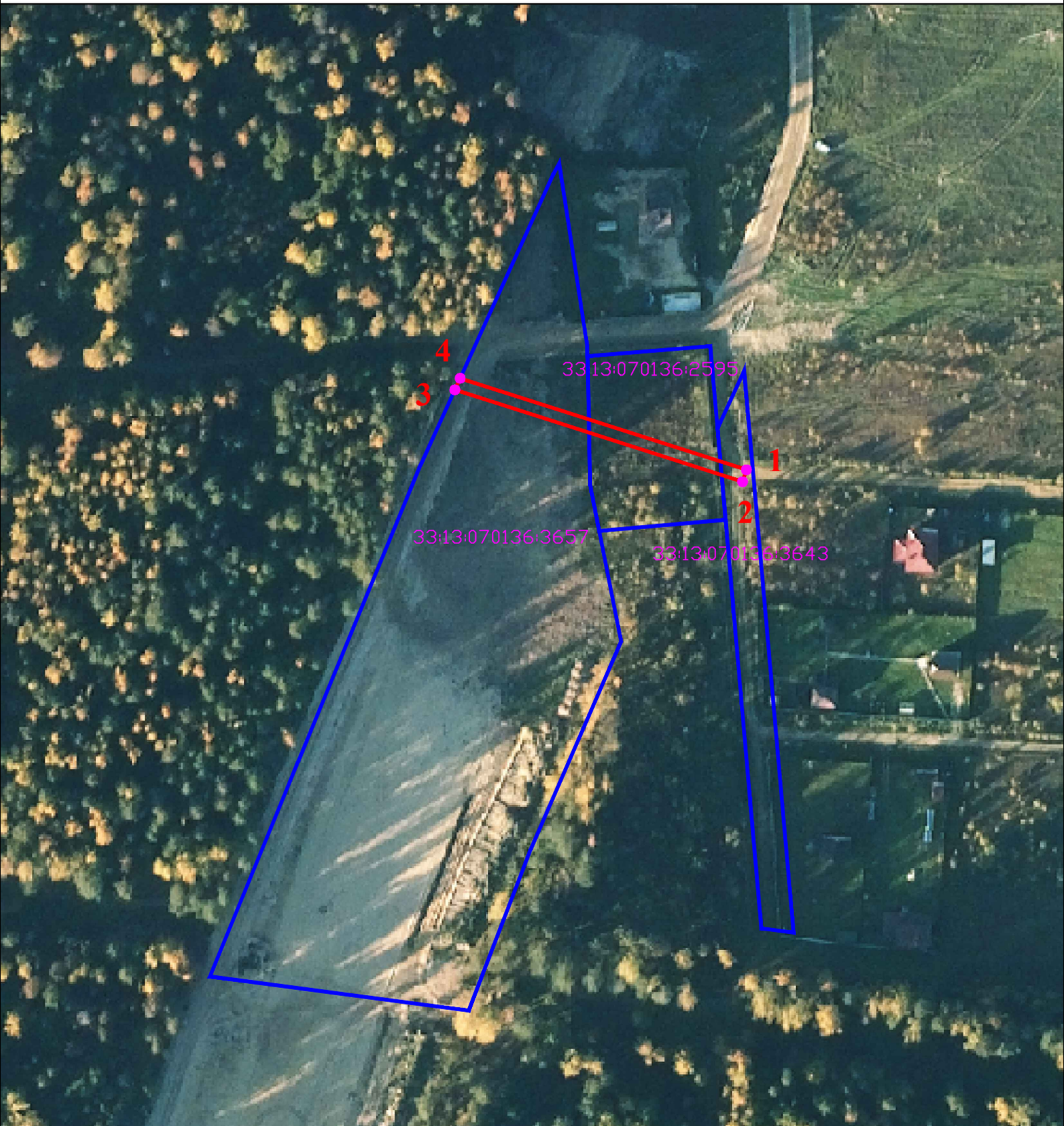
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), 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

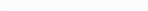
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Схема расположения публичного сервитута



Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

-  - граница устанавливаемого публичного сервитута
-  - граница земельного участка в отношении которого устанавливается публичный сервитут
-  - кадастровый номер земельного участка, в отношении которого устанавливается публичный сервитут
-  - характеристическая точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её положение на местности
-  - обозначение новой характеристической точки