

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА**

Раздел 1

Сведения об объекте землеустройства

№ п/п	Характеристики объекта землеустройства	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта землеустройства	Самарская область, муниципальный район Кинельский, сельское поселение Чубовка, село Чубовка
2.	Площадь объекта землеустройства ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	354±7 м ²
3.	Иные характеристики объекта землеустройства	«Строительство ЛЭП-0,4 кВ от опоры ВЛ-0,4 кВ Ф- 2 от ТП Алк 215 до границы земельного участка Захарова В.А. в с. Чубовка Кинельского района с установкой системы учета»

Раздел 2

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении границ объекта землеустройства

1. Система координат _____ МСК - 63, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	411665.11	2203092.71	Аналитический метод, 0.1	-
6	411680.13	2203087.59	Аналитический метод, 0.1	-
5	411732.73	2203039.05	Аналитический метод, 0.1	-
4	411735.45	2203041.99	Аналитический метод, 0.1	-
3	411682.22	2203091.11	Аналитический метод, 0.1	-
2	411666.4	2203096.49	Аналитический метод, 0.1	-
1	411665.11	2203092.71	Аналитический метод, 0.1	-

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

Часть № 1

-	-	-	-	-

Раздел 3

(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства

1. Система координат —

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7

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

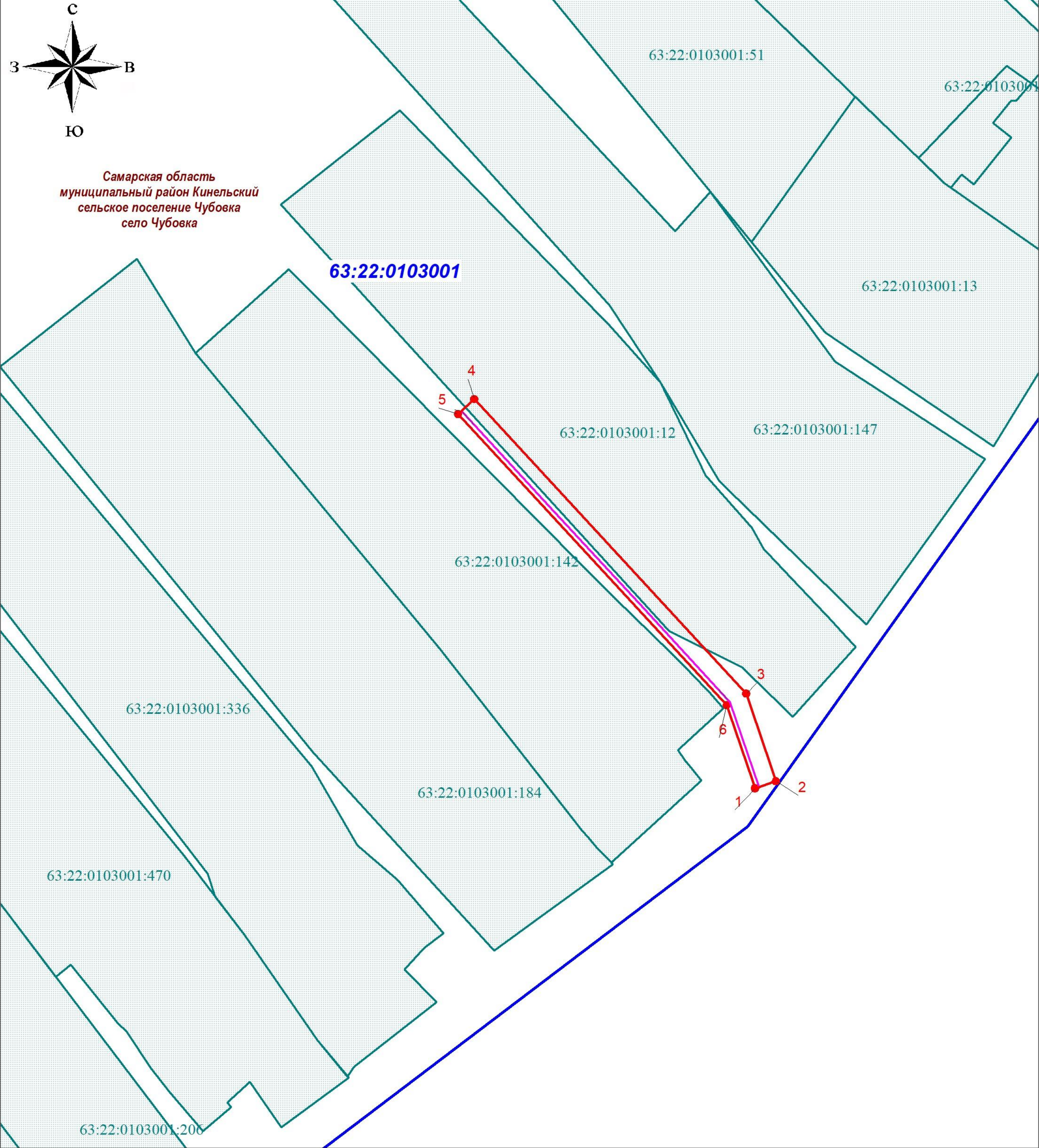
Часть № 1

-	-	-			-	-


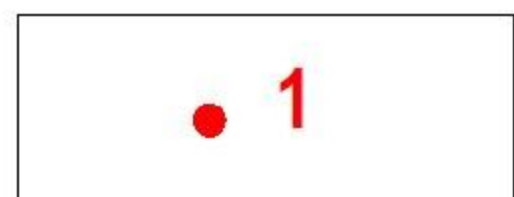


4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
От точки	До точки		
1	2	3	4
		-	-

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА



Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Характерные точки и надписи границы публичного сервитута
-  - Границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
-  - Граница и номер кадастрового квартала

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-