

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, Кинельский район, сельское поселение Чубовка
2.	Площадь объекта землеустройства ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	880±10 м ²
3.	Иные характеристики объекта землеустройства	«Строительство ЛЭП-0,4 кВ от опоры Ф-2 ВЛ-0,4 кВ ТП Алк 209 до границы земельного участка Дуйсенгалиева Е.В. 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

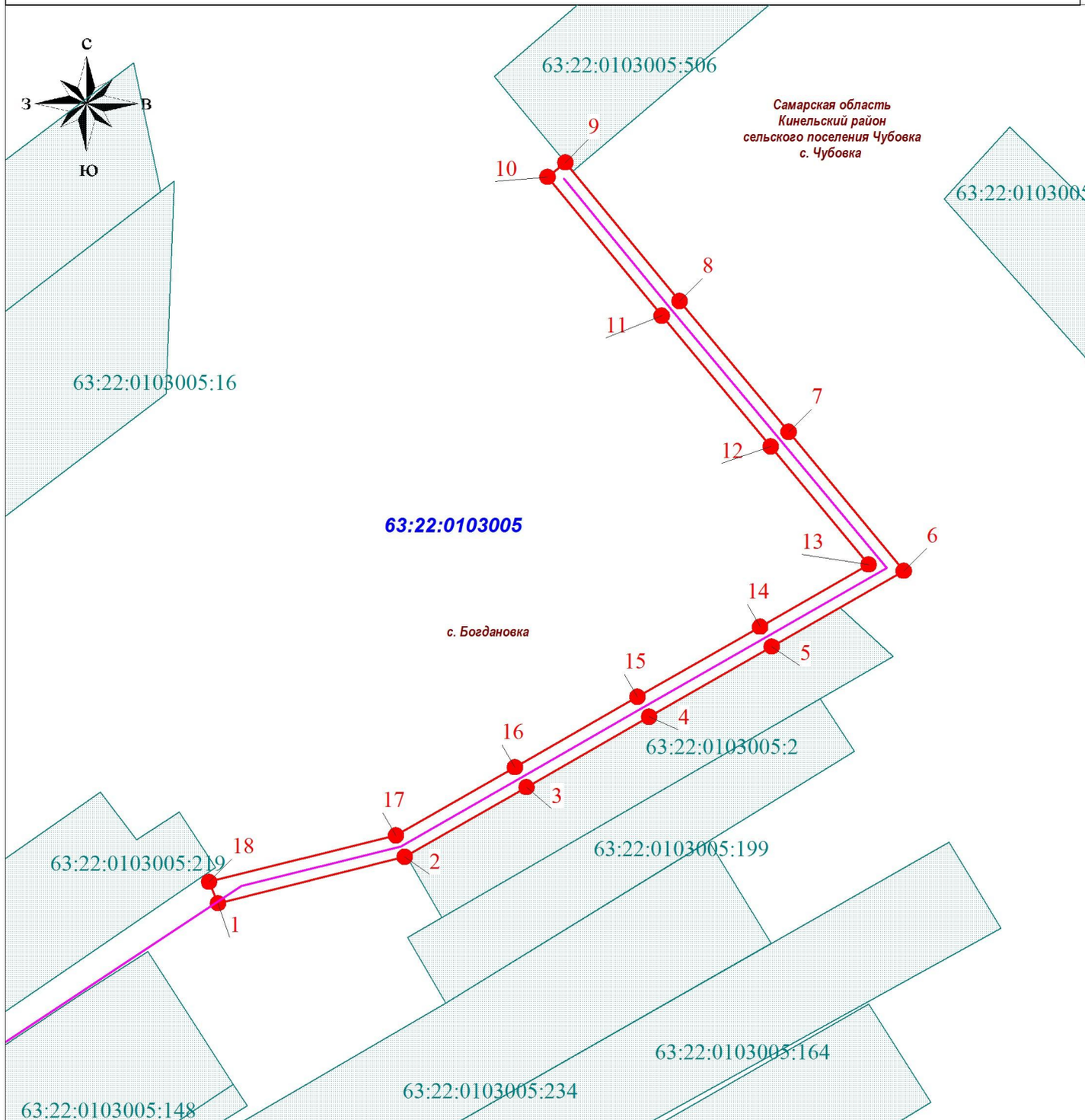
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	411010.86	2203248.45	Аналитический метод, 0.1	-
18	411014.6	2203246.89	Аналитический метод, 0.1	-
17	411022.68	2203279.2	Аналитический метод, 0.1	-
16	411034.56	2203299.76	Аналитический метод, 0.1	-
15	411046.8	2203320.94	Аналитический метод, 0.1	-
14	411059.03	2203342.13	Аналитический метод, 0.1	-
13	411069.87	2203360.88	Аналитический метод, 0.1	-
12	411090.43	2203343.97	Аналитический метод, 0.1	-
11	411113.2	2203325.12	Аналитический метод, 0.1	-
10	411137.37	2203305.39	Аналитический метод, 0.1	-
9	411139.9	2203308.48	Аналитический метод, 0.1	-
8	411115.74	2203328.21	Аналитический метод, 0.1	-
7	411092.98	2203347.06	Аналитический метод, 0.1	-
6	411068.77	2203366.96	Аналитический метод, 0.1	-
5	411055.57	2203344.13	Аналитический метод, 0.1	-
4	411043.33	2203322.94	Аналитический метод, 0.1	-
3	411031.09	2203301.76	Аналитический метод, 0.1	-
2	411018.94	2203280.72	Аналитический метод, 0.1	-
1	411010.86	2203248.45	Аналитический метод, 0.1	-

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

Часть № 1

-	-	-	-	-

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА



Используемые условные знаки и обозначения:

- Проектные границы публичного сервитута
- 1 - Характерные точки и надписи границы публичного сервитута
- 63:22:0103005:2 - Границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- 63:22:0103005 - Граница и номер кадастрового квартала
- Проектируемая коммуникация

Масштаб 1 : 2000

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