

## **ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

Публичный сервитут с целью размещения комплектной трансформаторной подстанции (КТП-232), Владимирская область, г.Ковров, ул.Южная

---

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ****Публичный сервитут с целью размещения комплектной трансформаторной подстанции (КТП-232), Владимирская область, г.Ковров, ул.Южная**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

<b>№ п/п</b>	<b>Содержание</b>	<b>Номера листов</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Сведения об объекте	3
2	Сведения о местоположении границ объекта	4
3	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта	5
4	План границ	6
5	Приложение	
	<i>Приказ Росреестра от 13.01.2021 N П/0004 "Об установлении требований к графическому описанию местоположения границ публичного сервитута, точности определения координат характерных точек границ публичного сервитута, формату электронного документа, содержащего указанные сведения" (Зарегистрировано в Минюсте России 18.02.2021 N 62554)</i>	—

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ****Публичный сервитут с целью размещения комплектной трансформаторной подстанции (КТП-232), Владимирская область, г.Ковров, ул.Южная**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения об объекте**

<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	Владимирская обл., г. Ковров, ул. Южная
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	56 $\pm$ 3 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут установлен с целью размещения комплектной трансформаторной подстанции (КТП-232). Срок установления сервитута - 49 лет. Ограничения в связи с размещением комплектной трансформаторной подстанции изложены в Постановлении Правительства РФ № 160 от 24 февраля 2009 г. "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон"

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

Публичный сервитут с целью размещения комплектной трансформаторной подстанции  
(КТП-232), Владимирская область, г.Ковров, ул.Южная

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта****1. Система координат 33.1****2. Сведения о характерных точках границ объекта**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	218653,84	276658,77	Аналитический метод	0,10	закрепление отсутствует
2	218655,38	276666,62	Аналитический метод	0,10	закрепление отсутствует
3	218648,51	276667,97	Аналитический метод	0,10	закрепление отсутствует
4	218646,97	276660,12	Аналитический метод	0,10	закрепление отсутствует
1	218653,84	276658,77	Аналитический метод	0,10	закрепление отсутствует

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

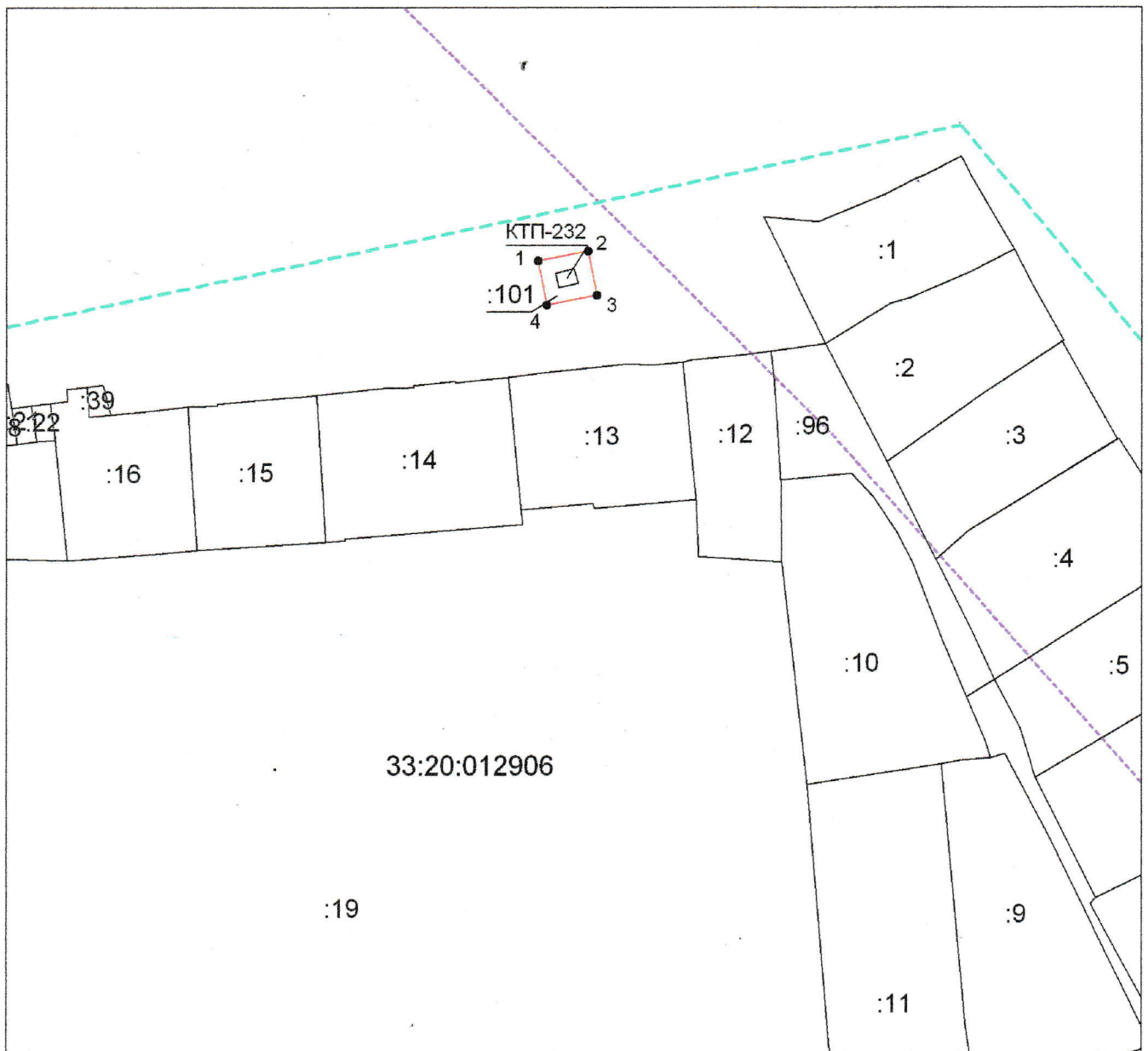
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Публичный сервитут с целью размещения комплектной трансформаторной подстанции (КТП-232), Владимирская область, г.Ковров, ул.Южная**  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)


### План границ объекта



Масштаб 1: 1000

#### Используемые условные знаки и обозначения:

- — граница объекта,
- — установленная граница муниципального образования,
- — установленная граница населенного пункта,
- — граница земельного участка,
- — характерная точка объекта.

Подпись  Кошелева А. В. Дата 25 октября 2021 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

