

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут

(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	Орловская область, Кромской м.р-н, Кромы г.п., Кромы пгт
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$703 \text{ м}^2 \pm 9 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в территориальной зоне: Основной вид разрешенного использования: Публичный сервитут Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут Наименование охраняемого объекта: ВЛ-0,4 кВ Земельные участки, образующие зону или территорию: 57:09:0030412:35; 57:09:0030412:34; 57:09:0030412:31; 57:09:0030412:30; 57:09:0030412:29; 57:09:0030412:27; 57:09:0030412:25; 57:09:0030412:231

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-57

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
н1	326 323,91	1 269 304,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н2	326 347,28	1 269 328,01		0,10	
н3	326 372,24	1 269 353,73		0,10	
н4	326 396,40	1 269 378,35		0,10	
н5	326 408,36	1 269 367,52		0,10	
н6	326 405,68	1 269 364,55		0,10	
н7	326 396,56	1 269 372,80		0,10	
н8	326 375,55	1 269 351,39		0,10	
н9	326 381,09	1 269 332,20		0,10	
н10	326 377,25	1 269 331,09		0,10	
н11	326 372,34	1 269 348,09		0,10	
н12	326 350,12	1 269 325,20		0,10	
н13	326 326,72	1 269 302,06		0,10	
н14	326 297,31	1 269 272,96		0,10	
н15	326 294,49	1 269 275,80		0,10	
н1	326 323,91	1 269 304,90		0,10	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-57

2. Сведения о характерных точках границ объекта







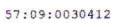

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

Раздел 4 **План границ объекта**



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  н6 - Образующая точка, сведения о которой позволяют однозначно определить ее местоположение
-  - Вновь образованная часть границы публичного сервитута, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - граница з/у, состоящего на кадастровом учете
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница ЗОУИТ
-  - контур объекта электросетевого хозяйства, в отношении которого устанавливается публичный сервитут
-  - номер кадастрового квартала
-  - кадастровый номер земельного участка

Подпись _____

Степанов



Дата « 19 » мая 20 21 г.

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