

Приложение №1
к постановлению Администрации
Павлово-Посадского городского округа
Московской области
от 17.02.2026 № 285



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

*Публичный сервитут в целях строительства объекта электросетевого хозяйства по титулу
:«Строительство ВЛИ-0,38 кВ от оп. 42 ВЛ-0,4 кВ КТП-232 Козлово, ПС Экситон (аб) № 626, МО, Павлово-
Посадский р-н, д. Козлово, ул. Новая, уч. 12в, 50:17:0030809:146»*

(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	Московская область, Павлово-Посадский г.о. , Козлово д. КК№50:17:0030809
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	92 м ² ± 3 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта по документу: Публичный сервитут в целях строительства объекта электросетевого хозяйства по титулу :«Строительство ВЛИ-0,38 кВ от оп. 42 ВЛ-0,4 кВ КТП-232 Козлово, ПС Экситон (аб) № 626, МО, Павлово-Посадский р-н, д. Козлово, ул. Новая, уч. 12в, 50:17:0030809:146»

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-50(Зона 2)

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
1	463 244,06	2 270 166,48	Аналитический метод	0,10	—
2	463 221,40	2 270 170,30	Аналитический метод	0,10	—
3	463 220,74	2 270 166,35	Аналитический метод	0,10	—
4	463 243,40	2 270 162,53	Аналитический метод	0,10	—
1	463 244,06	2 270 166,48	Аналитический метод	0,10	—

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



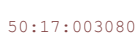






1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - кадастровый номер земельного участка
-  - обозначение кадастрового квартала
-  - вновь образованная часть границ, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - проектное местоположение инженерного сооружения ВЛ-0,4 кВ
-  - охранный зона подземного газопровода
-  - существующая железобетонная опора
-  - проектируемая железобетонная опора

Подпись _____ Дата « ____ » _____ 20 ____ г.

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