

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут устанавливается в целях размещения объекта:
 «ЛЭП-0,4 кВ от существующей опоры ЛЭП - 0,4 кВ № 301/1 фидера №3, КТП КЛ-106/400 до границ участка заявителя в Сергиевском районе Самарской области с организацией коммерческого учета электроэнергии (с. Калиновка) (ГБУЗ Сергиевская ЦРБ.)»
 (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

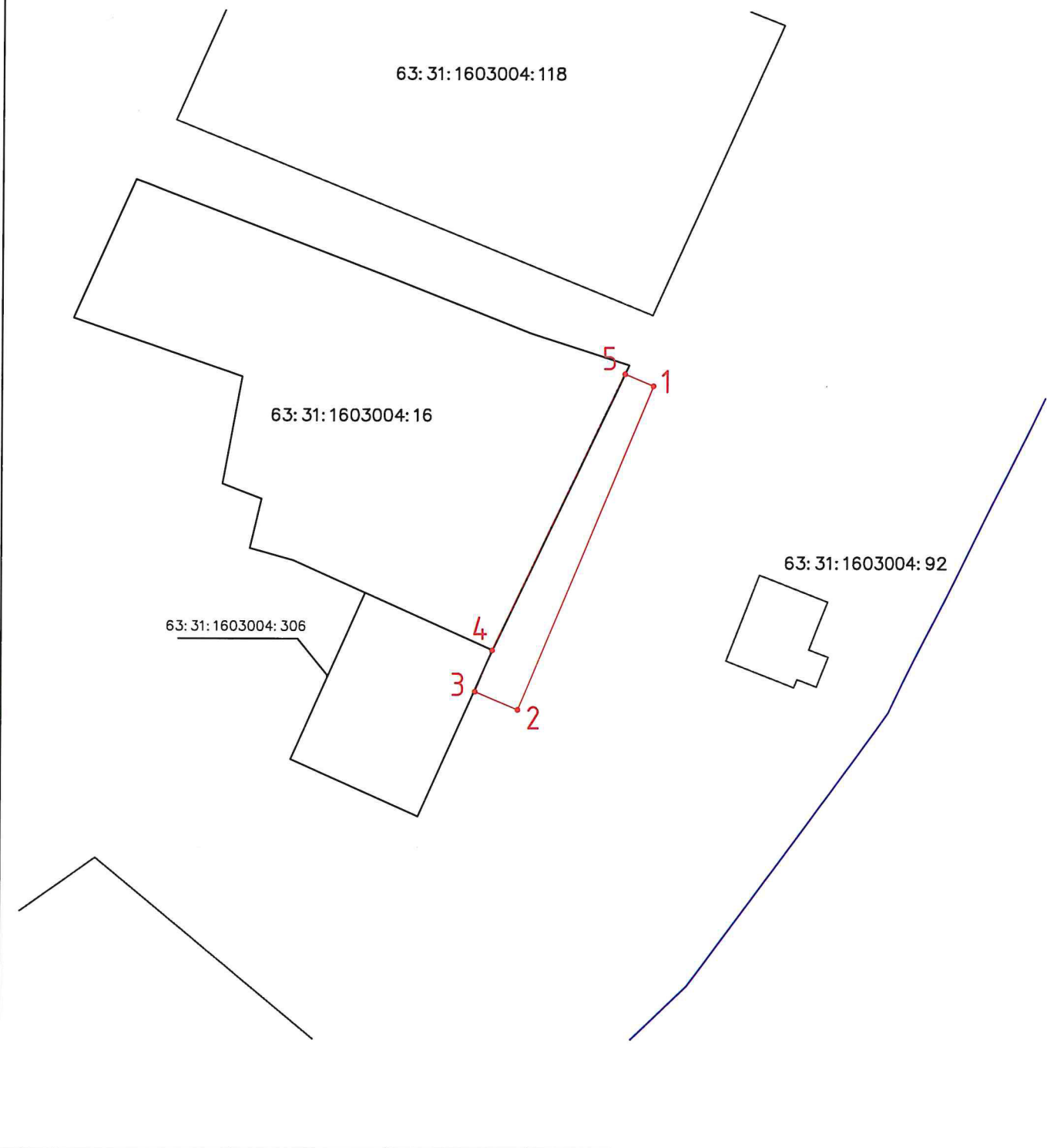
Раздел 1

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Самарская область, Сергиевский район
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	102,0 ± 18,0
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях размещения объекта «ЛЭП-0,4 кВ от существующей опоры ЛЭП - 0,4 кВ № 301/1 фидера №3, КТП КЛ-106/400 до границ участка заявителя в Сергиевском районе Самарской области с организацией коммерческого учета электроэнергии (с. Калиновка) (ГБУЗ Сергиевская ЦРБ.)»

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-63					
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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-
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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть N 1					
1	457913.425	2251539.931	Геодезический метод	0.5	-
2	457885.735	2251528.387	Геодезический метод	0.5	-
3	457887.274	2251524.695	Геодезический метод	0.5	-
4	457890.810	2251526.170	Геодезический метод	0.5	-
5	457914.445	2251537.484	Геодезический метод	0.5	-
1	457913.425	2251539.931	Геодезический метод	0.5	-

Раздел 4
 План границ объекта
 Обзорная схема границ ЗОУИТ

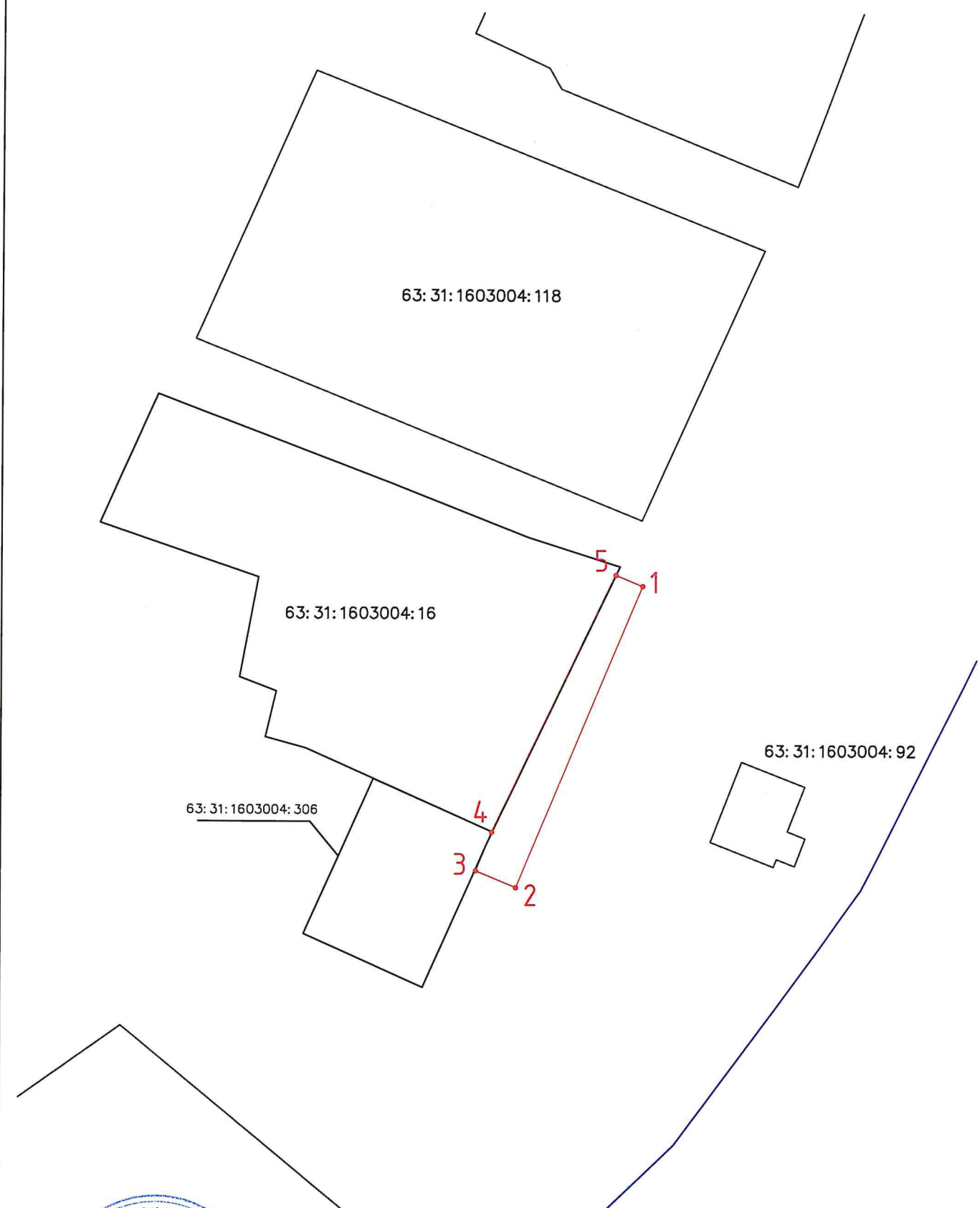


•	Характерная точка границы объекта
1	Надписи номеров характерных точек границ объекта
— (красная)	Граница действия публичного сервитута
— (черная)	Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения местоположения
:306	Надписи кадастрового номера земельного участка
— (синяя)	Граница кадастрового квартала
63:31:1603004	Обозначение кадастрового квартала

Подпись _____

Дата 13.09.2022 г.

Раздел 4
План границ объекта
Выносной лист №1



Масштаб 1:500

Условные обозначения представлены на листе 3

Подпись



Дата 13.09.2022 г.

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