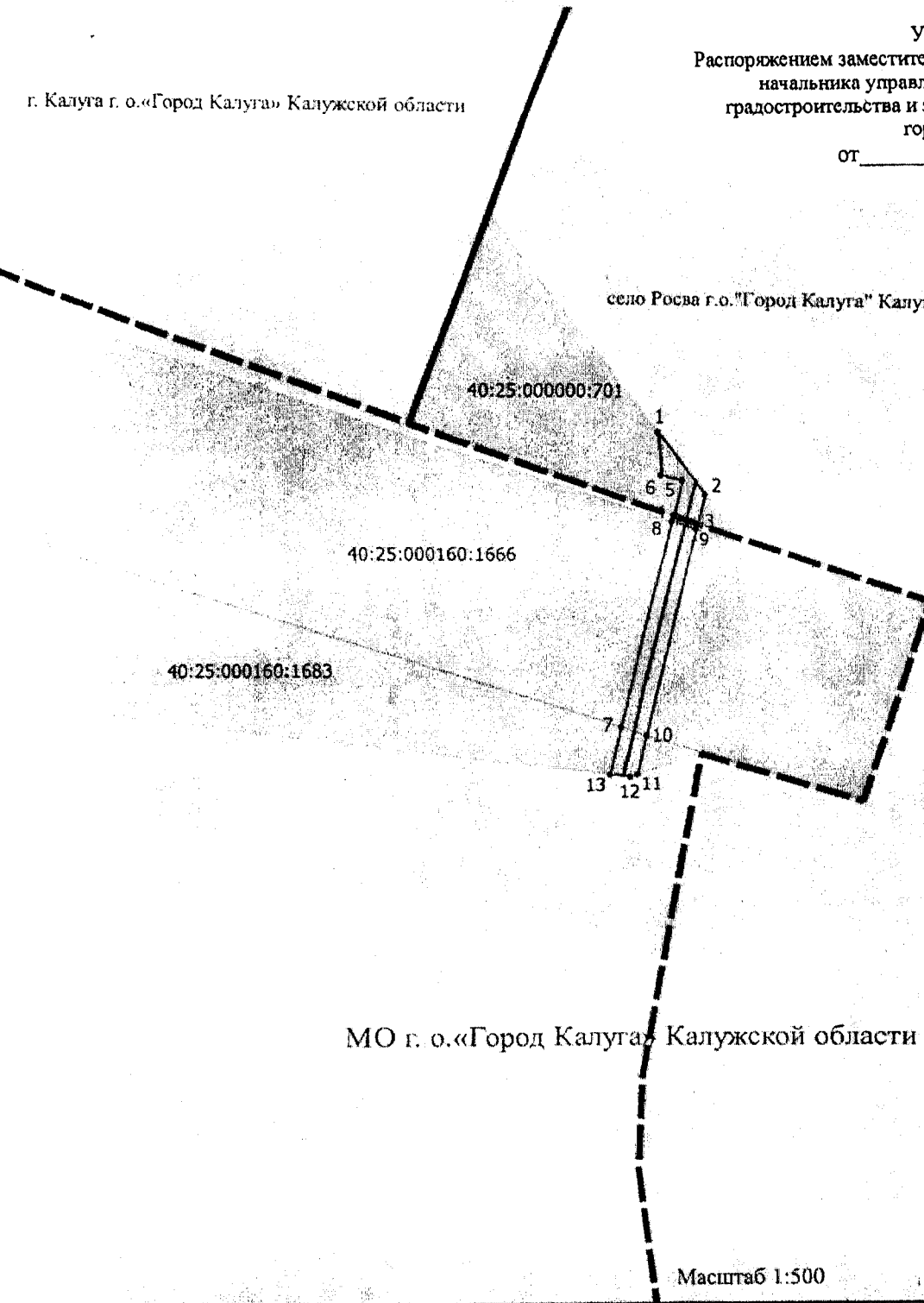


# Схема расположения границ публичного сервитута

г. Калуга г. о. «Город Калуга» Калужской области

Утверждена  
Распоряжением заместителя Городского Головы —  
начальника управления архитектуры,  
градостроительства и земельных отношений  
города Калуги  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

село Росва г. о. «Город Калуга» Калужской области




МО г. о. «Город Калуга» Калужской области


Система координат: МСК-40


Масштаб 1:500

Условные обозначения:

 проектные границы публичного сервитута

• характерные точки границ

 установленные границы административно-территориальных образований

 проектное местоположение инженерного сооружения

границы земельных участков учтенных в ЕГРН

40:25:000160:1666 кадастровые номера земельных участков

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для реконструкции объектов по проекту («Строительство КВЛ-10кВ от ВЛ-10кВ №6 ПС «Росва» для техприсоединения ООО «Росва-Фарм», договор №401092456 от 28.11.2023, Калужская область, г.Калуга, с.Росва»)

(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	Калужская область, МО городской округ «Город Калуга» Калужской области
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	51 +/- 2 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-40

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
Контур 1					
1	430731.51	1286882.25	Аналитический метод	0.10	-
2	430726.74	1286885.92	Аналитический метод	0.10	-
3	430724.42	1286885.35	Аналитический метод	0.10	-
4	430725.08	1286883.45	Аналитический метод	0.10	-
5	430727.82	1286884.13	Аналитический метод	0.10	-
6	430728.22	1286882.5	Аналитический метод	0.10	-
1	430731.51	1286882.25	Аналитический метод	0.10	-
Контур 2					
7	430708.7	1286879.37	Аналитический метод	0.10	-
8	430724.61	1286883.33	Аналитический метод	0.10	-
9	430723.99	1286885.24	Аналитический метод	0.10	-
10	430708.08	1286881.33	Аналитический метод	0.10	-
11	430705.03	1286880.58	Аналитический метод	0.10	-
12	430704.84	1286880.03	Аналитический метод	0.10	-
13	430705.03	1286878.46	Аналитический метод	0.10	-
7	430708.7	1286879.37	Аналитический метод	0.10	-

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

