






## Схема расположения границ публичного сервитута

Публичный сервитут для использования земельных участков в целях прокладки, переустройства, переноса инженерных коммуникаций, их эксплуатация в границах полос отвода и придорожных полос автомобильных дорог по объекту: «Строительство ВЛ 6кВ, строительство КТП-6/0,4 кВ, строительство ВЛ0,4 кВ в п. Ахтырский согласно договора технологического присоединения от 13.01.2022 № 40101-21-00695234-1 заявитель Мавриди К.Н.».



Масштаб 1:1000

- Используемые условные знаки и обозначения:**
-  - проектная граница публичного сервитута
  -  - граница кадастрового квартала
  -  - граница земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут
  - 23:01:0806000  
23:01:0806000:14 - кадастровый номер земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут
  -  - характерная точка проектной границы публичного сервитута
  -  - проектируемая линия электропередач
- Проектное местоположение инженерного сооружения :

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земельных участков в целях прокладки, переустройства, переноса инженерных коммуникаций, их эксплуатация в границах полос отвода и придорожных полос автомобильных дорог по объекту: «Строительство ВЛ 6кВ, строительство КТП-6/0,4 кВ, строительство ВЛ0,4 кВ в п. Ахтырский согласно договора технологического присоединения от 13.01.2022 № 40101-21-00695234-1 заявитель Мавриди К.Н.».

(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	Краснодарский край, Абинский район
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	44 кв.м. ± 2 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Публичный сервитут сроком на 49 лет. Для использования земельных участков в целях прокладки, переустройства, переноса инженерных коммуникаций, их эксплуатация в границах полос отвода и придорожных полос автомобильных дорог по объекту: «Строительство ВЛ 6кВ, строительство КТП-6/0,4 кВ, строительство ВЛ-0,4 кВ в п. Ахтырский согласно договора технологического присоединения от 13.01.2022 № 40101-21-00695234-1 заявитель Мавриди К.Н.»</p> <p>Обладатель публичного сервитута: Публичное акционерное общество «Россети Кубань», находящееся по адресу: 350000, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Ставропольская, дом 2А. Электронная почта: telet@rosseti-kuban.ru.</p> <p>Публичный сервитут считается установленным со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости.</p>

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 23 зона 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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	x	y			
1	2	3	4	5	6
1	454609,24	1330393,56	Аналитический метод	0,10	-
2	454616,22	1330414,58	Аналитический метод	0,10	-
3	454614,25	1330414,99	Аналитический метод	0,10	-
4	454607,27	1330393,97	Аналитический метод	0,10	-
1	454609,24	1330393,56	Аналитический метод	0,10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек границ				Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1			4	5	6
-			-	-	-