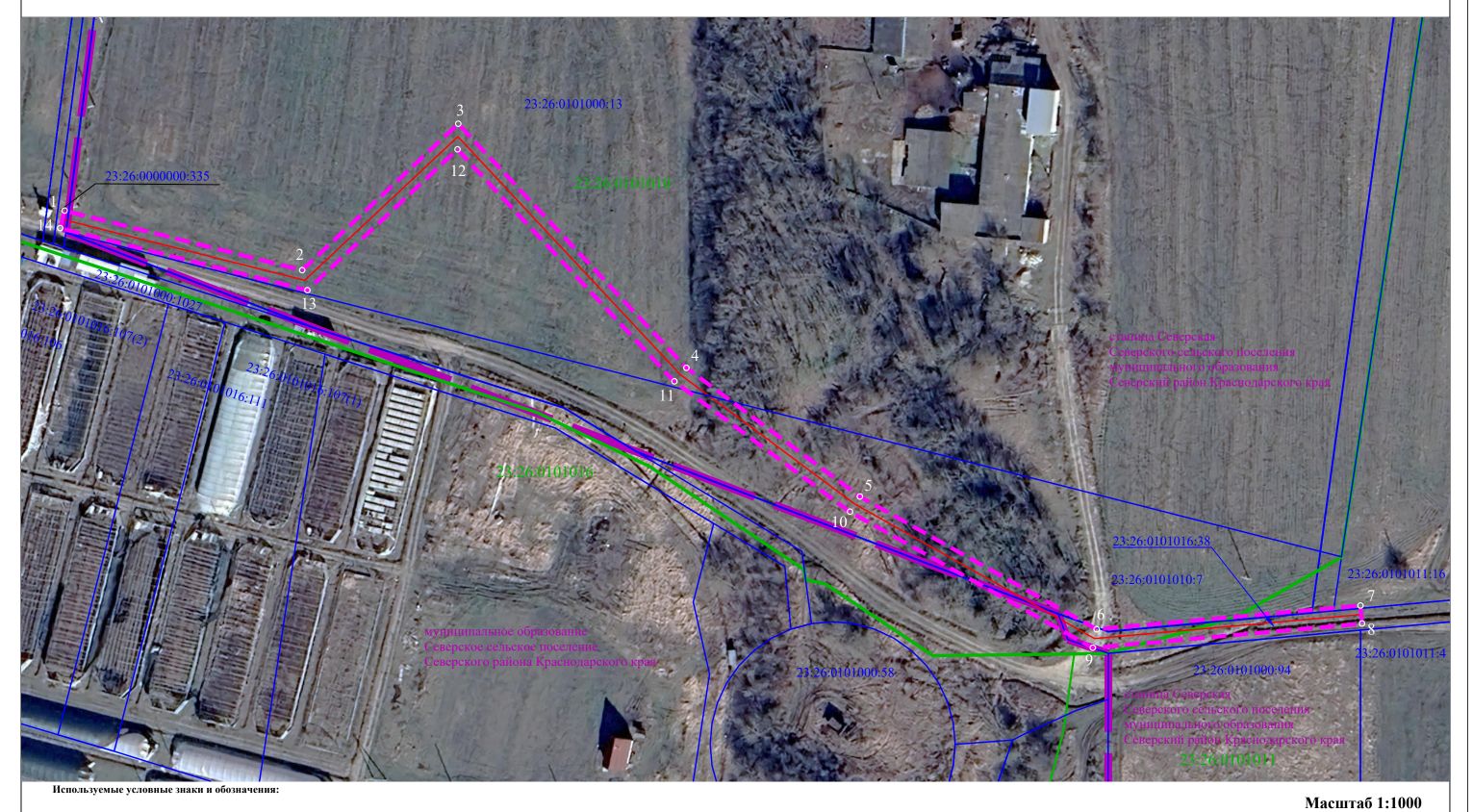
Схема расположения границ публичного сервитута



- граница станицы Северская Северского сельского поселения муниципального образования Северский район Краснодарского края

- граница публичного сервитута

- обозначение характерной точки границы устанавливаемого публичного сервитута

- граница земельных участков, учтенных в ЕГРН

- кадастровые номера земельных участков по сведениям ЕГРН

- граница кадастровых кварталов по сведениям ЕГРН

23:26:0101010

- ось инженерного сооружения

- номера кадастровых кварталов по сведениям ЕГРН

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков с целью строительства, реконструкции, эксплуатации, капитального ремонта объекта электросетевого хозяйства, его неотъемлемых технологических частей, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения в отношении объекта: «Строительство ЛЭП-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ Л-2 ТП 10/0,4 СЕ-2-1184, с установкой прибора учета электроэнергии, Краснодарский край, р-н. Северский, ст-ца. Северская, согласно договору технологического присоединения: от 31.05.2022 № 41104-22-00727912-1, Заявитель – Лец Е.В.»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (<u>далее</u> – объект)) Раздел 1

Сведения об объекте						
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик				
1	2	3				
1	Местоположение объекта	Краснодарский край, муниципальное образование Северский район, станица Северская				
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	2135 кв.м. ± 16кв.м				
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут сроком на 49 лет. Для использования земельных участков с целью строительства, реконструкции, эксплуатации, капитального ремонта объекта электросетевого хозяйства, его неотъемлемых технологических частей, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения в отношении объекта: «Строительство ЛЭП-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ Л-2 ТП 10/0,4 СЕ-2-1184, с установкой прибора учета электроэнергии, Краснодарский край, р-н. Северский, ст-ца. Северская, согласно договору технологического присоединения: от 31.05.2022 № 41104-22-00727912-1, Заявитель — Лец Е.В.» 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. Публичный сервитут считается установленным со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости.				

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта								
1. Система координат МСК 23 зона 1								
2. Сведения о характерных точках границ объекта								
Координаты, м				Средняя	Описание			
Обозначение характерных точек границ	x	у	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	обозначени я точки на местности (при наличии)			
1	2	3	4	5	6			
1	455967.61	1351568.25	Аналитический метод	0,10	-			
2	455951.13	1351633.92	Аналитический метод	0,10	-			
3	455991.59	1351677.08	Аналитический метод	0,10	-			
4	455924.16	1351740.15	Аналитический метод	0,10	-			
5	455888.59	1351788.08	Аналитический метод	0,10	-			
6	455851.9	1351853.56	Аналитический метод	0,10	-			
7	455858.44	1351926.48	Аналитический метод	0,10	-			
8	455853.46	1351926.93	Аналитический метод	0,10	-			
9	455846.78	1351852.46	Аналитический метод	0,10	-			
10	455884.38	1351785.35	Аналитический метод	0,10	-			
11	455920.42	1351736.8	Аналитический метод	0,10	-			
12	455984.52	1351676.85	Аналитический метод	0,10	-			
13	455945.62	1351635.35	Аналитический метод	0,10	-			
14	455962.76	1351567.03	Аналитический метод	0,10	-			
1	455967.61	1351568.25	Аналитический метод	0,10	-			
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта								
				Средняя	Описание			
Обозначение				квадратическая	обозначени			
характерных				погрешность	я точки на			
точек границ				положения	местности			
точек границ				характерной точки	(при			
				(М), м	наличии)			
1			4	5	6			
-			-	-	-			
			I.					