

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Под существующими опорами объекта: ВЛ-10 кВ Киприно, входящего в состав ЭСК ПС
"Киприно" 110/10 кВ

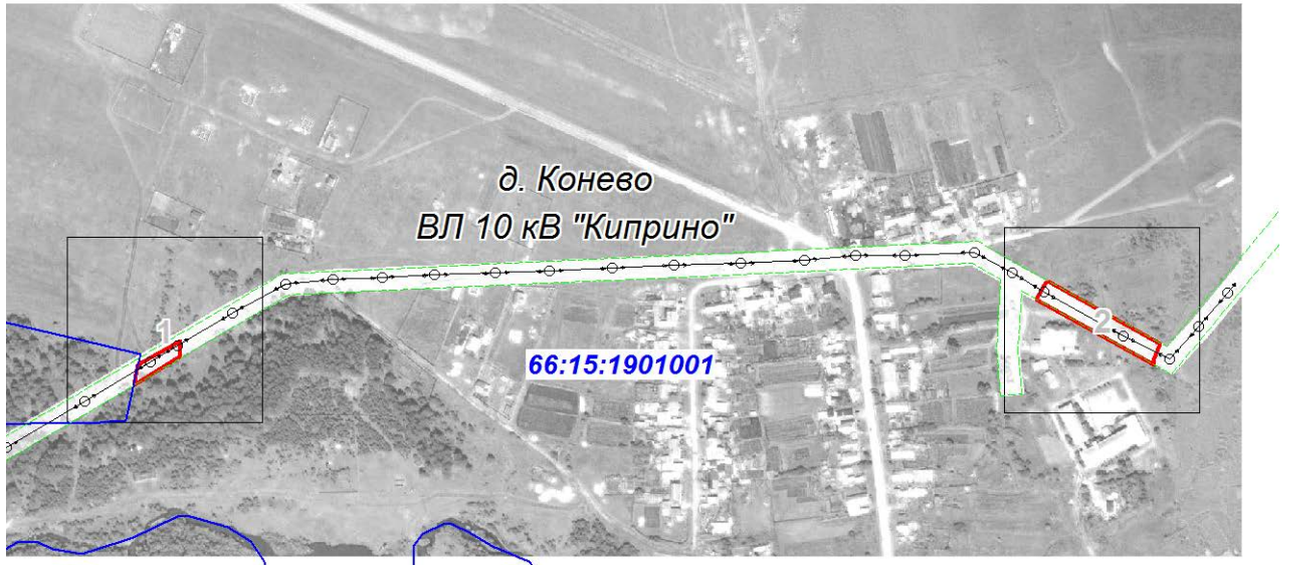
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта			Описание характеристик	
1	2			3	
1	Местоположение объекта			Свердловская область, Невьянский район, д. Конеево	
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²			3079 ± 6 2440 кв м (выноска 1) 639 кв м (выноска 2)	
3	Иные характеристики объекта			<p>1. Схема составлена на 4 (четыре) опоры ВЛ 10 кВ Киприно</p> <p>2. Срок действия публичного сервитута 49 лет</p> <p>3. Публичный сервитут устанавливается для использования земельных участков и (или) земель в целях размещения объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд</p>	
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат – МСК 66, 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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	462526.62	1535659.44	Геодезический метод	0.1	-
2	462471.45	1535763.11	Геодезический метод	0.1	-
3	462455.13	1535756.43	Геодезический метод	0.1	-
4	462451.24	1535757.66	Геодезический метод	0.1	-
5	462511.16	1535646.79	Геодезический метод	0.1	-
6	462526.46	1535655.58	Геодезический метод	0.1	-
					-
7	462467.06	1534848.41	Геодезический метод	0.1	-
8	462452.35	1534849.18	Геодезический метод	0.1	-
9	462426.12	1534805.75	Геодезический метод	0.1	-
10	462444.30	1534809.58	Геодезический метод	0.1	-
7	462467.06	1534848.41	Геодезический метод	0.1	-

Схема расположения границ публичного сервитута

Под существующими опорами объекта: **ВЛ-10 кВ Киприно, входящего в состав ЭСК ПС "Киприно" 110/10 кВ**

Обзорная схема границ объекта землеустройства



Масштаб 1:7094

Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы объекта землеустройства
	Надписи номеров характерных точек границы объекта землеустройства
	Граница объекта землеустройства

План границ объекта

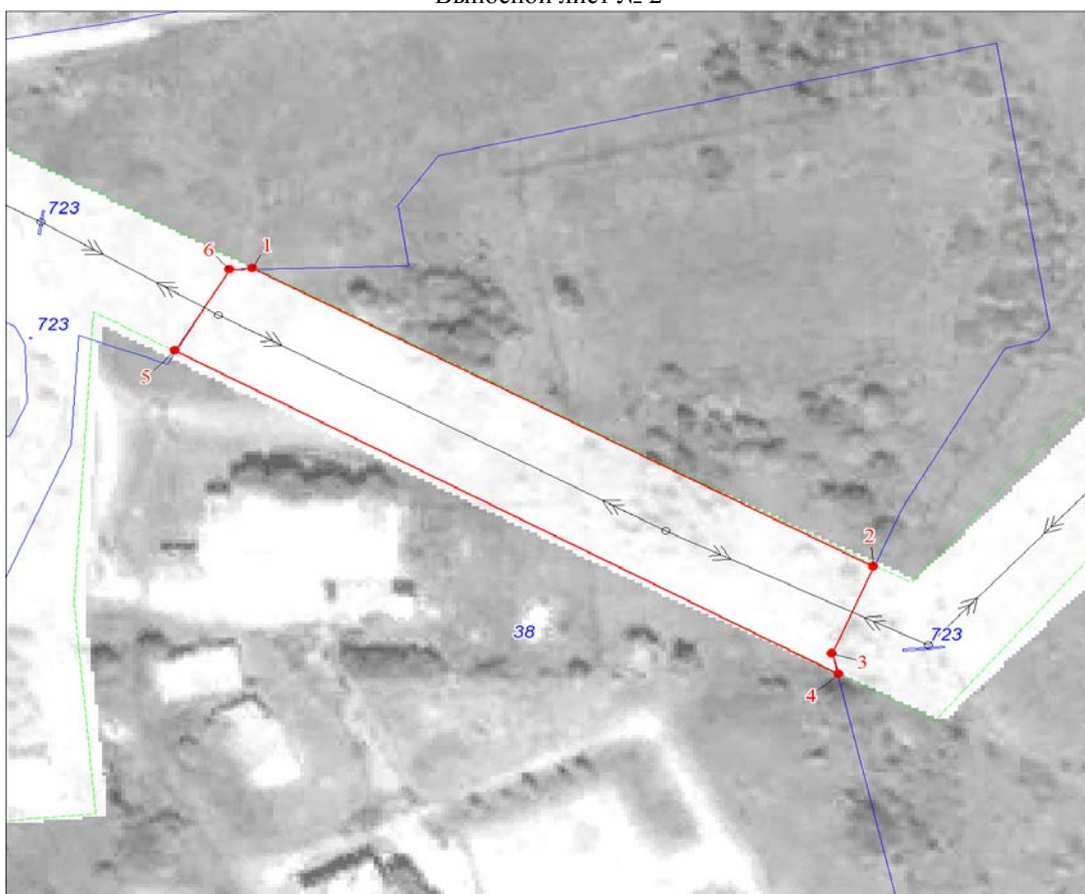
Выносной лист № 1



Масштаб 1:1000

План границ объекта

Выносной лист № 2



Масштаб 1:1000