

Схема расположения границ публичного сервитута

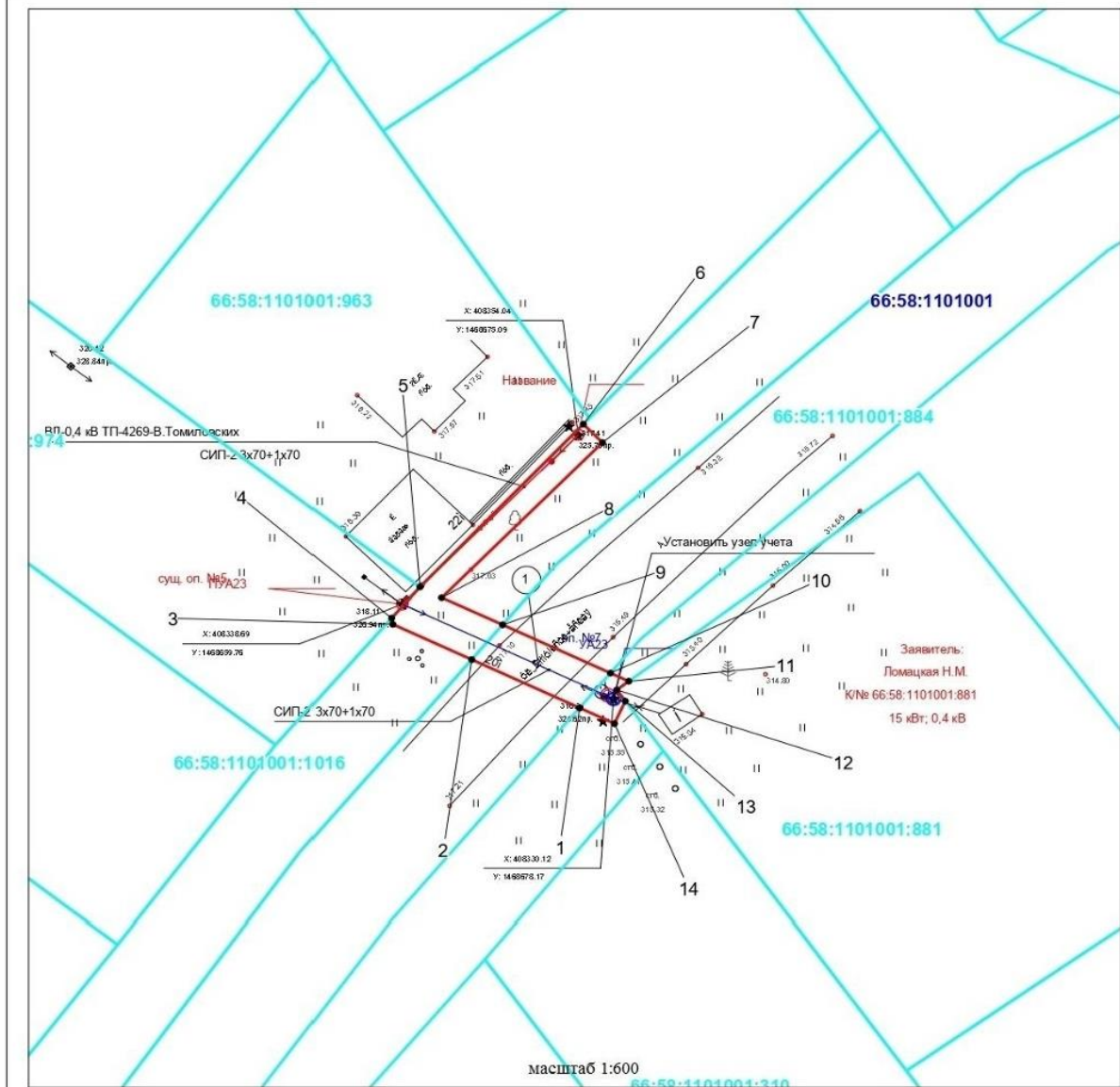
Сведения об объекте					
N п/п	Характеристики объекта			Описание характеристик	
1	2			3	
1	Местоположение объекта			Свердловская область, г. Первоуральск	
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР), м²			127,82 ± 3	
3	Иные характеристики объекта			1. Цель установления публичного сервитута: Размещение 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 (далее также - инженерные сооружения) 2. Срок публичного сервитута: 49 лет 3. Описание иной цели: Строительство отпайки от ВЛ-0,4 кВ В.Томиловских (ТП-4269)(Электроснабжение малоэтажной жилой застройки Ломацкой Н.М., находящейся по адресу: Свердловская обл., пос. Новоуткинск, ул. Коммунистическая д.59) (0,03 км, т.у.-1)	
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66					
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	408329.30	1468675.20	Картометрический метод	0.1	-
2	408333.68	1468665.80	Картометрический метод	0.1	-

3	408336.88	1468658.92	Картометрический метод	0.1	-
4	408337.42	1468658.82	Картометрический метод	0.1	-
5	408340.26	1468661.29	Картометрический метод	0.1	-
6	408355.02	1468675.52	Картометрический метод	0.1	-
7	408353.34	1468677.21	Картометрический метод	0.1	-
8	408339.29	1468663.19	Картометрический метод	0.1	-
9	408336.83	1468668.49	Картометрический метод	0.1	-
10	408332.45	1468677.89	Картометрический метод	0.1	-
11	408331.71	1468679.49	Картометрический метод	0.1	-
12	408330.92	1468678.44	Картометрический метод	0.1	-
13	408329.91	1468679.18	Картометрический метод	0.1	-
14	408327.89	1468678.24	Картометрический метод	0.1	-
1	408329.30	1468675.20	Картометрический метод	0.1	-

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Схема расположения границ публичного сервитута



1-14	Характерная точка границы, номер точки публичного сервитута
	Проектная граница публичного сервитута
	Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
66:58:1101001:1016	Надписи кадастрового номера земельного участка
	Граница кадастрового квартала
	Обозначение кадастрового квартала