O'	Γ	$\mathcal{N}_{\underline{\mathbf{o}}}$		
К	распоряжению	Леноблкоми	мущесті	за
		Прил	ожение	2

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

Публичный сервитут в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ВЛ 110 кВ ОЛ Дубровская-11 (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

Раздел 1

	газд				
	Сведения об объекте				
№ п/п Характеристики объекта		Описание характеристик			
1	2	3			
1	Местоположение объекта	Ленинградская область, Кировский район			
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	89841 кв.м ± 69.37 кв.м			
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут под объект электросетевого хозяйства. Цель установления: в соответствии со ст.39.37 Земельного Кодекса РФ "Цели установления публичного сервитута". В порядке, предусмотренном настоящей главой, публичный сервитут устанавливается для использования земельных участков и (или) земель в следующих целях: п.1. Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродутопроводов, 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.			

Сведения о местоположении границ объекта

- 1. Система координат МСК-47, зона 2
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Коорди	наты, м		Средняя	
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t) , м	Описание обозначения точкина местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	433577.83	2253296.92	Аналитический метод	0.10	_
2	433821.58	2253246.64	Аналитический метод	0.10	_
3	433982.77	2253249.17	Аналитический метод	0.10	_
4	434198.82	2253261.29	Аналитический метод	0.10	_
5	434390.37	2253270.63	Аналитический метод	0.10	_
6	434597.95	2253281.49	Аналитический метод	0.10	_
7	434769.98	2253444.07	Аналитический метод	0.10	_
8	434903.46	2253606.80	Аналитический метод	0.10	_
9	435054.95	2253774.47	Аналитический метод	0.10	-
10	435176.11	2253934.03	Аналитический метод	0.10	_
11	435137.88	2253963.07	Аналитический метод	0.10	_
12	435017.34	2253804.31	Аналитический метод	0.10	-
13	434867.47	2253638.57	Аналитический метод	0.10	_
14	434733.82	2253475.66	Аналитический метод	0.10	-
15	434578.56	2253328.04	Аналитический метод	0.10	-
16	434388.02	2253318.58	Аналитический метод	0.10	-
17	434196.23	2253309.22	Аналитический метод	0.10	_
18	433980.55	2253297.12	Аналитический метод	0.10	_
19	433826.65	2253294.51	Аналитический метод	0.10	_
20	433588.86	2253345.47	Аналитический метод	0.10	_
1	433577.83	2253296.92	Аналитический метод	0.10	_

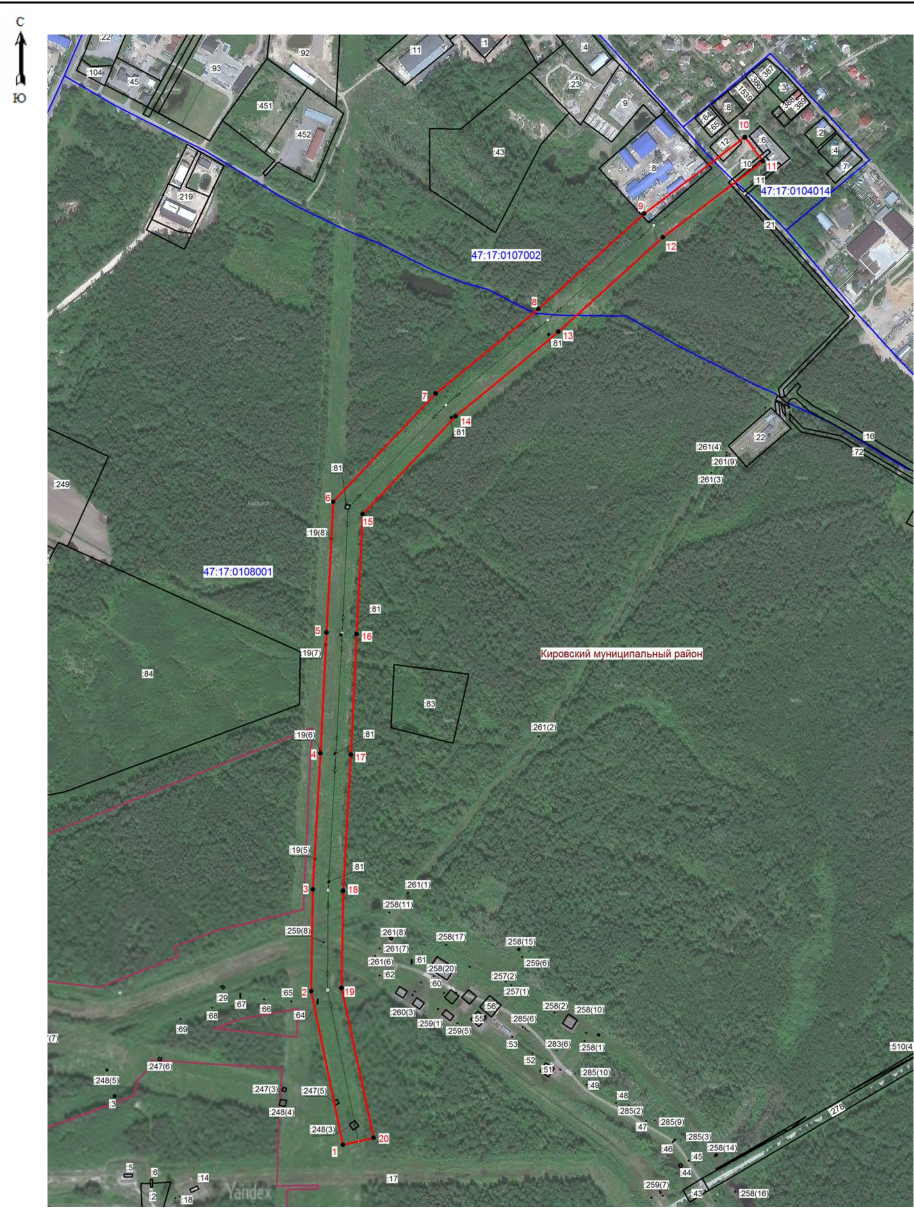
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

05	Коорди	наты, м		Средняя	Описание
Обозначение характерных точек части границы	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t) , м	обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
	_	_	_	_	_

Раздел 3

 Система коор 	динат <u>–</u>						
2. Сведения о ха	практерных т	очках границ	объекта				
Обозначение Существующие карактерных координаты, м точек границ		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
_	-	_	_	_	_	_	_

План границ зоны публичного сервитута ВЛ 110 кВ ОЛ Дубровская-11



Масштаб 1:6000

Условные бозначения:

- граница зоны публичного сервитута
- граница муниципального образования;
- граница кадастрового квартала;

47:17:0108001

- номер кадастрового квартала;граница земельного участка;
- :83
- номер земельного участка, учтенного в ЕГРН;
- границы объекта, для которого устанавливается публичный сервитут.

