

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории

(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	Санкт-Петербург, муниципальный округ Коломяги внутригородская территория (внутригородское муниципальное образование) города федерального значения.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	657 м ²
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута Кадастровый номер квартала: 78:34:0004222 Вид или наименование публичного сервитута по документу: Публичный сервитут в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства Трансформаторная подстанция Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Комитет имущественных отношений Санкт-Петербурга 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) Срок публичного сервитута: продолжительность: 49 лет Владелец публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации ПАО "Россети Ленэнерго" (ИНН: 7803002209, ОГРН: 1027809170300, адрес эл. почты: office@lenenergo.ru, почтовый адрес: 197349, г. Санкт-Петербург, ул. Гаккелевская, д. 21, литера А). Объект электросетевого хозяйства Трансформаторная подстанция находится в собственности ПАО "Россети Ленэнерго", что подтверждается свидетельством о государственной регистрации права от 30.01.2013 г. № 78-78-38/041/2013-009</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат СК-1964

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	103 722,77	112 165,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	103 724,45	112 166,18		0,10	
3	103 726,03	112 166,93		0,10	
4	103 727,45	112 167,93		0,10	
5	103 728,68	112 169,17		0,10	
6	103 733,33	112 174,75		0,10	
7	103 734,33	112 176,18		0,10	
8	103 735,06	112 177,76		0,10	
9	103 735,50	112 179,45		0,10	
10	103 735,65	112 181,18		0,10	
11	103 735,49	112 182,92		0,10	
12	103 735,03	112 184,60		0,10	
13	103 734,29	112 186,18		0,10	
14	103 733,29	112 187,60		0,10	
15	103 732,05	112 188,83		0,10	
16	103 726,42	112 193,52		0,10	
17	103 724,99	112 194,52		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
18	103 723,41	112 195,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
19	103 721,72	112 195,69		0,10	
20	103 719,99	112 195,84		0,10	
21	103 718,25	112 195,68		0,10	
22	103 716,57	112 195,23		0,10	
23	103 714,99	112 194,48		0,10	
24	103 713,57	112 193,48		0,10	
25	103 712,34	112 192,24		0,10	
26	103 707,69	112 186,66		0,10	
27	103 706,69	112 185,23		0,10	
28	103 705,96	112 183,65		0,10	
29	103 705,52	112 181,96		0,10	
30	103 705,37	112 180,23		0,10	
31	103 705,53	112 178,49		0,10	
32	103 705,99	112 176,81		0,10	
33	103 706,73	112 175,23		0,10	
34	103 707,73	112 173,80		0,10	
35	103 708,97	112 172,58		0,10	
36	103 714,60	112 167,89		0,10	
37	103 716,03	112 166,89		0,10	

