

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

Строительство ТП 10 кВ, ВЛ 10 кВ, ВЛ 0,4 кВ с установкой ПУ для электроснабжения деревни Чуваки (4500094882)

(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	Пермский край, Пермский район, Чуваки деревня.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	976 ± 11 м²
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута</p> <p>Кадастровый номер квартала: 59:32:3980009</p> <p>Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Комитет имущественных отношений администрации Пермского муниципального округа</p> <p>Источники официального опубликования: www.permokrug.ru</p> <p>Земельные участки, в отношении которых испрашивается публичный сервитут: 59:32:3980009:10831</p> <p>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), Публичный сервитут в целях подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения "Строительство ТП 10 кВ, ВЛ 10 кВ, ВЛ 0,4 кВ с установкой ПУ для электроснабжения деревни Чуваки (4500094882)"</p> <p>Срок публичного сервитута: продолжительность: 49 лет</p> <p>Обладатель публичного сервитута: Юридическое лицо, зарегистрированное в Российской Федерации Публичное акционерное общество «Россети Урал» (ИНН: 6671163413, ОГРН: 1056604000970, адрес эл. почты: re-ces@rosseti-ural.ru, почтовый адрес: 614990, г. Пермь, Комсомольский проспект, 48).</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-59, зона 2

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	501 581,00	2 215 661,42	Аналитический метод	0,10	-
2	501 578,59	2 215 663,02	Аналитический метод	0,10	-
3	501 568,68	2 215 648,07	Аналитический метод	0,10	-
4	501 557,63	2 215 631,40	Аналитический метод	0,10	-
5	501 543,82	2 215 610,56	Аналитический метод	0,10	-
6	501 532,77	2 215 593,89	Аналитический метод	0,10	-
7	501 518,96	2 215 573,04	Аналитический метод	0,10	-
8	501 507,92	2 215 556,38	Аналитический метод	0,10	-
9	501 494,11	2 215 535,54	Аналитический метод	0,10	-
10	501 465,62	2 215 554,42	Аналитический метод	0,10	-
11	501 465,19	2 215 553,70	Аналитический метод	0,10	-
12	501 417,20	2 215 585,65	Аналитический метод	0,10	-
13	501 437,61	2 215 617,69	Аналитический метод	0,10	-
14	501 463,72	2 215 657,23	Аналитический метод	0,10	-
15	501 482,67	2 215 685,47	Аналитический метод	0,10	-
16	501 485,09	2 215 686,33	Аналитический метод	0,10	-
17	501 502,73	2 215 713,75	Аналитический метод	0,10	-
18	501 500,45	2 215 715,25	Аналитический метод	0,10	-
19	501 421,21	2 215 595,67	Аналитический метод	0,10	-
20	501 415,54	2 215 586,76	Аналитический метод	0,10	-
21	501 407,70	2 215 591,98	Аналитический метод	0,10	-
22	501 406,59	2 215 590,32	Аналитический метод	0,10	-
23	501 464,16	2 215 551,98	Аналитический метод	0,10	-
24	501 463,60	2 215 551,04	Аналитический метод	0,10	-
25	501 495,05	2 215 532,26	Аналитический метод	0,10	-
26	501 516,26	2 215 563,95	Аналитический метод	0,10	-
27	501 537,33	2 215 595,49	Аналитический метод	0,10	-
28	501 559,23	2 215 628,61	Аналитический метод	0,10	-
1	501 581,00	2 215 661,42	Аналитический метод	0,10	-

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-59, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—