ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут в целях размещения ПАО «ТРК» объектов электросетевого хозяйства

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

Раздел 1

Сведения об объекте						
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик				
1	2	3				
1	Местоположение объекта	Томская область, Томский р-н, Чёрная Речка д				
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	858 ± 10				
3	Иные характеристики объекта	1. Публичный сервитут: в отношении части земельного участка площадью 75,7 кв. м, входящей в границы земельного участка с кадастровым номером 70:14:0100039:1540, с местоположением: Российская Федерация, Томская область, Томский район; в отношении части земельного участка площадью 111,4 кв. м, входящей в границы земельного участка с кадастровым номером 70:14:0124002:257 (единое землепользование 70:14:0000000:58), с местоположением: Томская обл., р-н Томский, автомобильная дорога "Новосибирск-Иркутск-Байкал", в целях размещения ПАО «ТРК» (ОГРН 105000127931, ИНН 7017114672) объектов электросетевого хозяйства, необходимых для технологического присоединения к сетям инженернотехнического обеспечения. Публичный сервитут в отношении земель, государственная собственность на которые не разграничена, площадью 670,8 кв. м, расположенных в границах кадастровых кварталов 70:14:0100039, 70:14:0124002 по адресу: Томская область, р-н Томский, д. Черная Речка. Публичный сервитут устанавливается на 49 (сорок девять) лет				

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта						
1. Система координат МСК-70, зона 4						
2. Сведения о характерных точках границ объекта						
	Координаты, м			Средняя квадратическая	Описание	
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (Mt), м	обозначения точки на местности (при наличии)	
1	2 3		4	5	6	
1	341225.33	4322654.84	Аналитический метод	1	-	
2	341224.16 4322655.84		Аналитический метод	1	-	
3	341135.94 4322732.29		Аналитический метод	1	-	
4	341110.04 4322700.37		Аналитический метод	1	-	
5	341112.62 4322698.26		Аналитический метод	1	-	
6	341124.04	4322712.82	Аналитический метод	1	-	
7	341135.27 4322727.17		Аналитический метод	1	-	
8	341135.85 4322726.63		Аналитический метод	1	-	
9	9 341149.11 4322716.14		Аналитический метод	1	-	

		Сведения	о местоположении границ	объекта	
		1. Сист	ема координат МСК-70, з	она 4	
		2. Сведения с	характерных точках гран	иц объекта	
	Координаты, м			Средняя	Описание
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	обозначения точки на местности (при наличии)
10	341148.86	4322715.81	Аналитический метод	1	-
11	11 341219.71 4322654.43 A		Аналитический метод	1	-
12	12 341201.95 4322634.22		Аналитический метод	1	-
13	341181.92	4322610.67	Аналитический метод	1	-
14	341181.43	4322596.63	Аналитический метод	1	-
15	341189.88	4322597.39	Аналитический метод	1	-
16	341189.82	4322598.09	Аналитический метод	1	-
17	341188.86	4322598.00	Аналитический метод	1	-
18	341188.79	4322600.05	Аналитический метод	1	-
19	341184.21	4322599.87	Аналитический метод	1	-
20	341184.45	4322608.37	Аналитический метод	1	-
21	341185.79	4322609.39	Аналитический метод	1	-
22	341204.97	4322631.59	Аналитический метод	1	-
1	341225.33	4322654.84	Аналитический метод	1	
	3. Све	едения о характе	ерных точках части (часте	й) границы объекта	

Метод определения

координат характерной

точки

4

Средняя квадратическая

характерной точки (Mt),

5

погрешность положения обозначения точки на

Описание

местности (при

наличии)

6

Обозначение

характерных

точек части

границы

Координаты, м

Y

3

X

2

=	-		-	-		-	-
Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
			1. Систе	ма координа	т МСК-70, зона 4		
		2. 0	Сведения о	характерных	точках границ об	ъекта	
Обозначение характерных	Существующие координаты, м Измене координа		ненные)	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на	
точек границ	X	Y	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	=	-	-	-	-	-
	3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта						
Обозначение характерных	Существующие Измене (уточне координаты, м		метод определени	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на	
точек части границы	X	Y	X	Y	характерной точки	рной характерной точки местно	местности (при
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-



