

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства**  
**«ВЛ 10 кВ участок с. Прокопьевка - д. Ипатово от яч. 5Д РП-10кВ Слудка с центром**  
**питания от яч. 524Д ПС 110/10 кВ "Зеленец"»**  
(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	Республика Коми, Сыктывдинский район
2.	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ) кв.м. $\Delta P = \pm 3,5 * M_t * \sqrt{P}$	21 471 ± 51 м²
3.	Иные характеристики объекта	<p><b>Протяженность, км:</b> 1,06  <b>Количество опор:</b> 18  <b>Публичный сервитут под объект электросетевого хозяйства</b>  <b>Цель установления:</b> В соответствии со ст. 39.37 Земельного Кодекса Российской Федерации «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 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).</p> <p><b>Наименование объекта публичного сервитута:</b> ВЛ 10 кВ участок с. Прокопьевка - д. Ипатово от яч. 5Д РП-10кВ Слудка с центром питания от яч. 524Д ПС 110/10 кВ "Зеленец"</p> <p><b>Кадастровый район:</b> 11:04</p>

Раздел 2

Сведения об объекте					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: 04 МСК-11 (зона 4)					
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	846728,98	224329,98	аналитический	0.10	-
2	846713,28	224347,72	аналитический	0.10	-
3	846704,86	224325,73	аналитический	0.10	-
4	846749,04	224085,56	аналитический	0.10	-
5	846735,29	223964,02	аналитический	0.10	-
6	846594,60	223838,25	аналитический	0.10	-
7	846564,54	223723,42	аналитический	0.10	-
8	846501,34	223631,40	аналитический	0.10	-
9	846348,58	223710,94	аналитический	0.10	-
10	846350,67	223718,11	аналитический	0.10	-
11	846334,04	223724,58	аналитический	0.10	-
12	846320,53	223701,96	аналитический	0.10	-
13	846508,17	223604,28	аналитический	0.10	-
14	846583,96	223714,62	аналитический	0.10	-
15	846613,23	223826,68	аналитический	0.10	-
16	846755,32	223953,77	аналитический	0.10	-
17	846770,28	224086,22	аналитический	0.10	-
18	846726,61	224323,79	аналитический	0.10	-
1	846728,98	224329,98	аналитический	0.10	-
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
-	-	-	-	-	-

## Раздел 3

Сведения об объекте							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическа я 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							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначен ия точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Схема расположения границ публичного сервитута: ВЛ 10 кВ участок с. Прокопьевка - д. Ипатово от яч. 5Д РП-10кВ Слудка с центром питания от яч. 524Д ПС 110/10 кВ «Зеленец»



Условные обозначения

Масштаб 1:2000

- 1 Номер поворотной точки границы публичного сервитута
- Граница публичного сервитута
- Граница кадастрового квартала
- Линия ВЛ
- 1 Номер опоры
- 11:05:1001016 Номер кадастрового квартала
- 281 Граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН

Подпись



Дата " 05 " мая 2021 г.