

**Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства  
«ВЛ-10КВ ТП-370-ТП-56-ТП-1008»**

**Сведения об объекте**

**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат: 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	626474.30	4444763.23	Аналитический	0.10	-
2	626471.37	4444784.13	Аналитический	0.10	-
3	626381.64	4444771.47	Аналитический	0.10	-
4	626411.36	4444690.72	Аналитический	0.10	-
5	626413.94	4444681.54	Аналитический	0.10	-
6	626435.21	4444683.49	Аналитический	0.10	-
7	626431.36	4444697.20	Аналитический	0.10	-
8	626410.34	4444754.29	Аналитический	0.10	-
1	626474.30	4444763.23	Аналитический	0.10	-
9	626419.78	4444660.75	Аналитический	0.10	-
10	626442.89	4444578.55	Аналитический	0.10	-
11	626106.18	4444450.83	Аналитический	0.10	-
12	626012.96	4444359.13	Аналитический	0.10	-
13	626007.10	4444328.62	Аналитический	0.10	-
14	625998.52	4444321.03	Аналитический	0.10	-
15	626014.41	4444303.07	Аналитический	0.10	-
16	626030.85	4444317.62	Аналитический	0.10	-
17	626026.84	4444322.14	Аналитический	0.10	-
18	626032.31	4444348.72	Аналитический	0.10	-
19	626117.72	4444432.72	Аналитический	0.10	-
20	626468.42	4444565.26	Аналитический	0.10	-
21	626441.14	4444662.38	Аналитический	0.10	-
9	626419.78	4444660.75	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	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Схема расположения границ публичного сервитута

«ВЛ-10КВ ТП-370-ТП-56-ТП-1008»



Масштаб 1:2000

Условные обозначения

	Линия ВЛ
	Граница публичного сервитута
	Опора ВЛ и ее номер
	Граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН
	Граница и номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
	Граница и номер охранной зоны по сведениям ЕГРН
	Граница городского поселения по сведениям ЕГРН
	Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
	Обозначение характерных точек границы публичного сервитута



Подпись

Дата "02" августа 2022 г

**Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства  
«ВЛ 10 кВ от ТП 10/0,4 кВ №502 через ТП 10/0,4 кВ №103 до ТП 10/0,4 кВ №515 по  
Октябрьскому пр-кту в г. Сыктывкаре с центром питания от яч. 942 ПС 110/10 кВ  
"Орбита"»**

**Сведения об объекте**

**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат: 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	634012.35	4441257.89	Аналитический	0.10	-
2	634061.33	4441244.71	Аналитический	0.10	-
3	634262.66	4441188.77	Аналитический	0.10	-
4	634291.51	4441178.80	Аналитический	0.10	-
5	634223.63	4440995.24	Аналитический	0.10	-
6	634180.98	4440895.10	Аналитический	0.10	-
7	634051.62	4440759.60	Аналитический	0.10	-
8	634002.31	4440699.52	Аналитический	0.10	-
9	634205.35	4440585.12	Аналитический	0.10	-
10	634227.89	4440523.04	Аналитический	0.10	-
11	634263.90	4440496.52	Аналитический	0.10	-
12	634375.63	4440476.81	Аналитический	0.10	-
13	634415.66	4440447.89	Аналитический	0.10	-
14	634435.74	4440454.41	Аналитический	0.10	-
15	634429.30	4440474.39	Аналитический	0.10	-
16	634457.96	4440477.11	Аналитический	0.10	-
17	634513.58	4440521.30	Аналитический	0.10	-
18	634538.32	4440496.31	Аналитический	0.10	-
19	634549.88	4440497.97	Аналитический	0.10	-
20	634555.44	4440514.90	Аналитический	0.10	-
21	634561.18	4440532.34	Аналитический	0.10	-
22	634570.55	4440572.06	Аналитический	0.10	-
23	634584.48	4440581.23	Аналитический	0.10	-
24	634573.21	4440597.75	Аналитический	0.10	-
25	634564.94	4440592.13	Аналитический	0.10	-
26	634531.50	4440636.75	Аналитический	0.10	-
27	634534.66	4440691.77	Аналитический	0.10	-
28	634512.47	4440692.69	Аналитический	0.10	-
29	634510.16	4440630.21	Аналитический	0.10	-
30	634550.12	4440576.90	Аналитический	0.10	-
31	634540.94	4440538.04	Аналитический	0.10	-

**Сведения об объекте**

32	634537.36	4440527.14	Аналитический	0.10	-
33	634515.22	4440549.49	Аналитический	0.10	-
34	634450.53	4440498.01	Аналитический	0.10	-
35	634380.65	4440497.26	Аналитический	0.10	-
36	634272.43	4440516.32	Аналитический	0.10	-
37	634245.45	4440536.18	Аналитический	0.10	-
38	634222.42	4440599.67	Аналитический	0.10	-
39	634034.38	4440705.50	Аналитический	0.10	-
40	634067.33	4440745.66	Аналитический	0.10	-
41	634198.74	4440883.18	Аналитический	0.10	-
42	634243.16	4440987.51	Аналитический	0.10	-
43	634318.55	4441191.68	Аналитический	0.10	-
44	634268.97	4441208.81	Аналитический	0.10	-
45	634066.81	4441264.98	Аналитический	0.10	-
46	634017.80	4441278.17	Аналитический	0.10	-
1	634012.35	4441257.89	Аналитический	0.10	-
47	634699.88	4440376.09	Аналитический	0.10	-
48	634713.81	4440370.30	Аналитический	0.10	-
49	634779.26	4440341.52	Аналитический	0.10	-
50	634831.55	4440319.03	Аналитический	0.10	-
51	634945.68	4440263.60	Аналитический	0.10	-
52	635020.35	4440235.16	Аналитический	0.10	-
53	635060.18	4440220.57	Аналитический	0.10	-
54	635100.47	4440139.70	Аналитический	0.10	-
55	635314.29	4439993.29	Аналитический	0.10	-
56	635409.34	4439945.15	Аналитический	0.10	-
57	635482.87	4439921.87	Аналитический	0.10	-
58	635511.47	4439975.26	Аналитический	0.10	-
59	635532.29	4440010.42	Аналитический	0.10	-
60	635563.86	4440066.72	Аналитический	0.10	-
61	635545.55	4440076.99	Аналитический	0.10	-
62	635514.09	4440020.91	Аналитический	0.10	-
63	635493.17	4439985.57	Аналитический	0.10	-
64	635472.59	4439947.15	Аналитический	0.10	-
65	635417.31	4439964.65	Аналитический	0.10	-
66	635325.01	4440011.39	Аналитический	0.10	-
67	635116.84	4440153.95	Аналитический	0.10	-
68	635075.25	4440237.41	Аналитический	0.10	-
69	635027.71	4440254.84	Аналитический	0.10	-

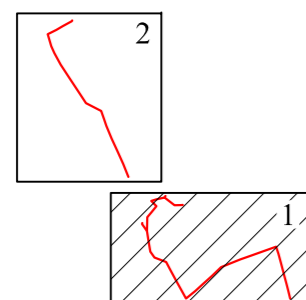


ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ



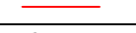
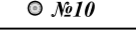




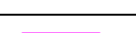
Схема расположения границ публичного сервитута: «ВЛ 10 кВ от ТП 10/0,4 кВ №502 через ТП 10/0,4 кВ №103 до ТП 10/0,4 кВ №515 по Октябрьскому пр-кту в г. Сыктывкаре с центром питания от яч. 942 ПС 110/10 кВ "Орбита"»



Схема расположения листов



Подпись  Дата "02" августа 2022 г

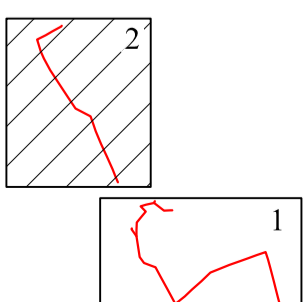
Масштаб 1:2000	
Условные обозначения	
	Линия ВЛ
	Граница публичного сервитута
	Опора ВЛ и ее номер
	Граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН
	Граница и номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
	Граница и номер охранной зоны по сведениям ЕГРН
	Граница городского поселения по сведениям ЕГРН
	Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
	Обозначение характерных точек границы публичного сервитута

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Схема расположения границ публичного сервитута: «ВЛ 10 кВ от ТП 10/0,4 кВ №502 через ТП 10/0,4 кВ №103 до ТП 10/0,4 кВ №515 по Октябрьскому пр-кту в г. Сыктывкаре с центром питания от яч. 942 ПС 110/10 кВ "Орбита"»




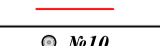
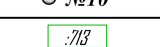
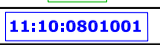

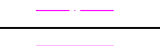
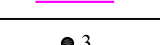
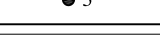

Схема расположения листов



Подпись:  Дата 02 августа 2022 г

Масштаб 1:2000

Условные обозначения

	Линия ВЛ
	Граница публичного сервитута
	Опора ВЛ и ее номер
	Граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН
	Граница и номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
	Граница и номер охранной зоны по сведениям ЕГРН
	Граница городского поселения по сведениям ЕГРН
	Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
	Обозначение характерных точек границы публичного сервитута

**Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства  
«ВЛ-10КВ ТП-549-ТП-501-ТП-539»**

**Сведения об объекте**

**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат: МСК-11 (зона 4)

2. Сведения о характерных точках границ объекта

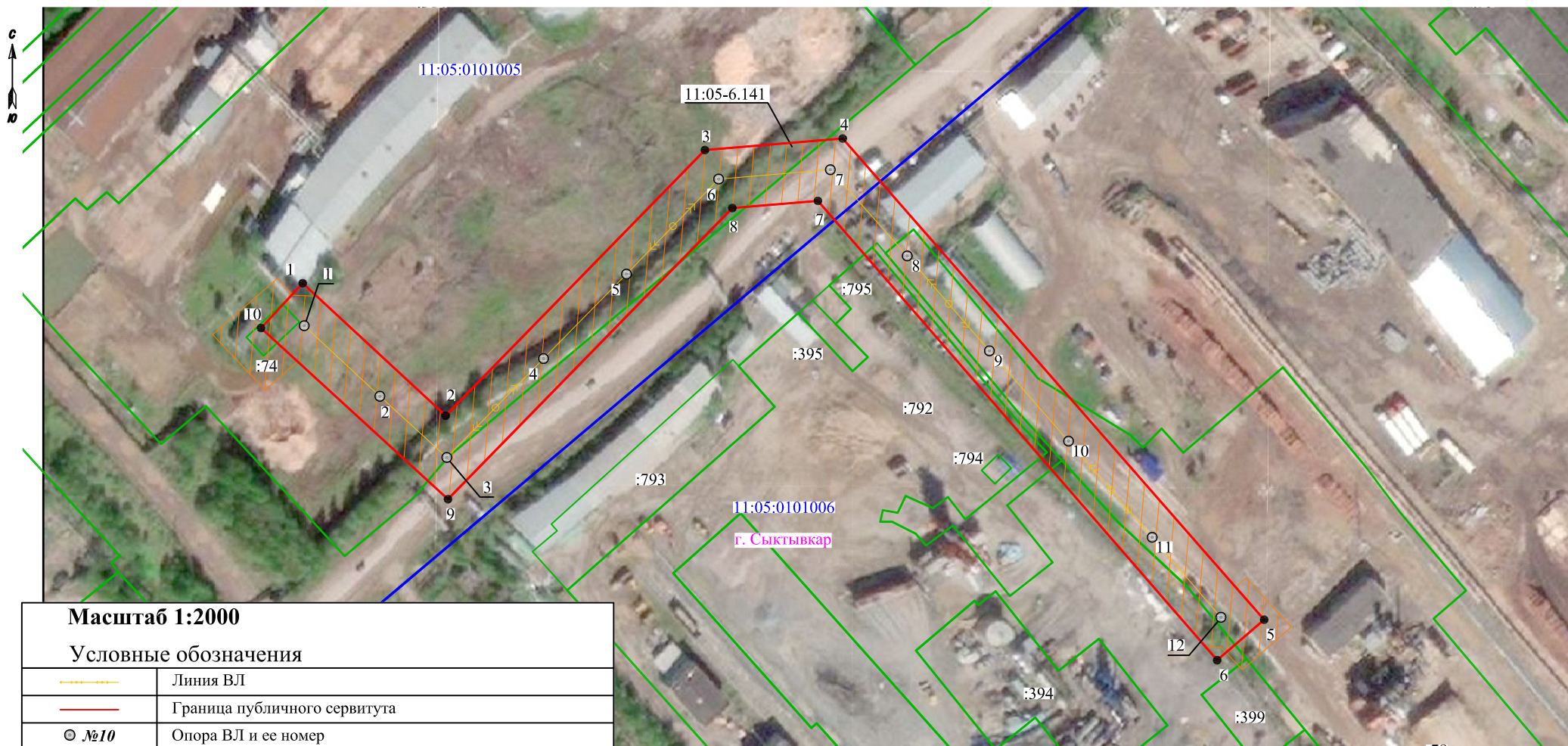
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	635589.92	4438005.43	Аналитический	0.10	-
2	635544.39	4438056.09	Аналитический	0.10	-
3	635638.57	4438145.36	Аналитический	0.10	-
4	635643.31	4438193.49	Аналитический	0.10	-
5	635477.35	4438343.32	Аналитический	0.10	-
6	635462.94	4438327.10	Аналитический	0.10	-
7	635621.39	4438185.13	Аналитический	0.10	-
8	635618.44	4438155.25	Аналитический	0.10	-
9	635515.21	4438057.33	Аналитический	0.10	-
10	635574.07	4437991.09	Аналитический	0.10	-
1	635589.92	4438005.43	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
-	-	-	-	-	-




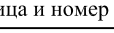





## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

*Схема расположения границ публичного сервитута: ВЛ-10КВ ТП-549-ТП-501-ТП-539*



**Масштаб 1:2000**

**Условные обозначения**

	Линия ВЛ
	Граница публичного сервитута
	Опора ВЛ и ее номер
	Граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН
	Граница и номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
	Граница и номер охранной зоны по сведениям ЕГРН
	Граница городского поселения по сведениям ЕГРН
	Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
	Обозначение характерных точек границы публичного сервитута



Подпись \_\_\_\_\_ Дата "02" августа 2022 г

**Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства  
«ВЛ-10КВ ТП-550-ТП-549-ТП-501»**

<b>Сведения об объекте</b>					
<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
1. Система координат: 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	635583.57	4437876.33	Аналитический	0.10	-
2	635597.95	4437891.64	Аналитический	0.10	-
3	635517.70	4437966.48	Аналитический	0.10	-
4	635575.16	4437981.03	Аналитический	0.10	-
5	635570.00	4438001.38	Аналитический	0.10	-
6	635503.17	4437984.47	Аналитический	0.10	-
7	635479.34	4438055.11	Аналитический	0.10	-
8	635470.38	4438101.57	Аналитический	0.10	-
9	635370.02	4438191.26	Аналитический	0.10	-
10	635355.80	4438175.81	Аналитический	0.10	-
11	635451.12	4438090.54	Аналитический	0.10	-
12	635458.99	4438049.74	Аналитический	0.10	-
13	635487.23	4437966.00	Аналитический	0.10	-
1	635583.57	4437876.33	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
-	-	-	-	-	-

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

*Схема расположения границ публичного сервитута: ВЛ-10КВ ТП-550-ТП-549-ТП-501*



**Масштаб 1:2000**

**Условные обозначения**

	Линия ВЛ
	Граница публичного сервитута
	Опора ВЛ и ее номер
	Граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН
	Граница и номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
	Граница и номер охранной зоны по сведениям ЕГРН
	Граница городского поселения по сведениям ЕГРН
	Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
	Обозначение характерных точек границы публичного сервитута

  
 Подпись \_\_\_\_\_ Дата "02" августа 2022 г

**Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства  
«ВЛ-10КВ ТП-72-ТП-276»**

**Сведения об объекте**

**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат: 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	629746.32	4441331.12	Аналитический	0.10	-
2	629688.72	4441339.88	Аналитический	0.10	-
3	629648.43	4441381.33	Аналитический	0.10	-
4	629651.75	4441406.59	Аналитический	0.10	-
5	629627.73	4441409.83	Аналитический	0.10	-
6	629625.74	4441395.62	Аналитический	0.10	-
7	629615.13	4441385.06	Аналитический	0.10	-
8	629678.47	4441320.20	Аналитический	0.10	-
9	629743.16	4441310.37	Аналитический	0.10	-
1	629746.32	4441331.12	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
-	-	-	-	-	-

# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Схема расположения границ публичного сервитута: ВЛ-10КВ ТП-72-ТП-276



Подпись \_\_\_\_\_ Дата "02" августа 2022 г

Масштаб 1:2000	
Условные обозначения	
	Линия ВЛ
	Граница публичного сервитута
	Опора ВЛ и ее номер
	Граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН
	Граница и номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
	Граница и номер охранной зоны по сведениям ЕГРН
	Граница городского поселения по сведениям ЕГРН
	Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
	Обозначение характерных точек границы публичного сервитута

**Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства  
«ВЛ-10КВ ТП-735-ТП-740»**

**Сведения об объекте**

**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат: МСК-11 (зона 4)

2. Сведения о характерных точках границ объекта

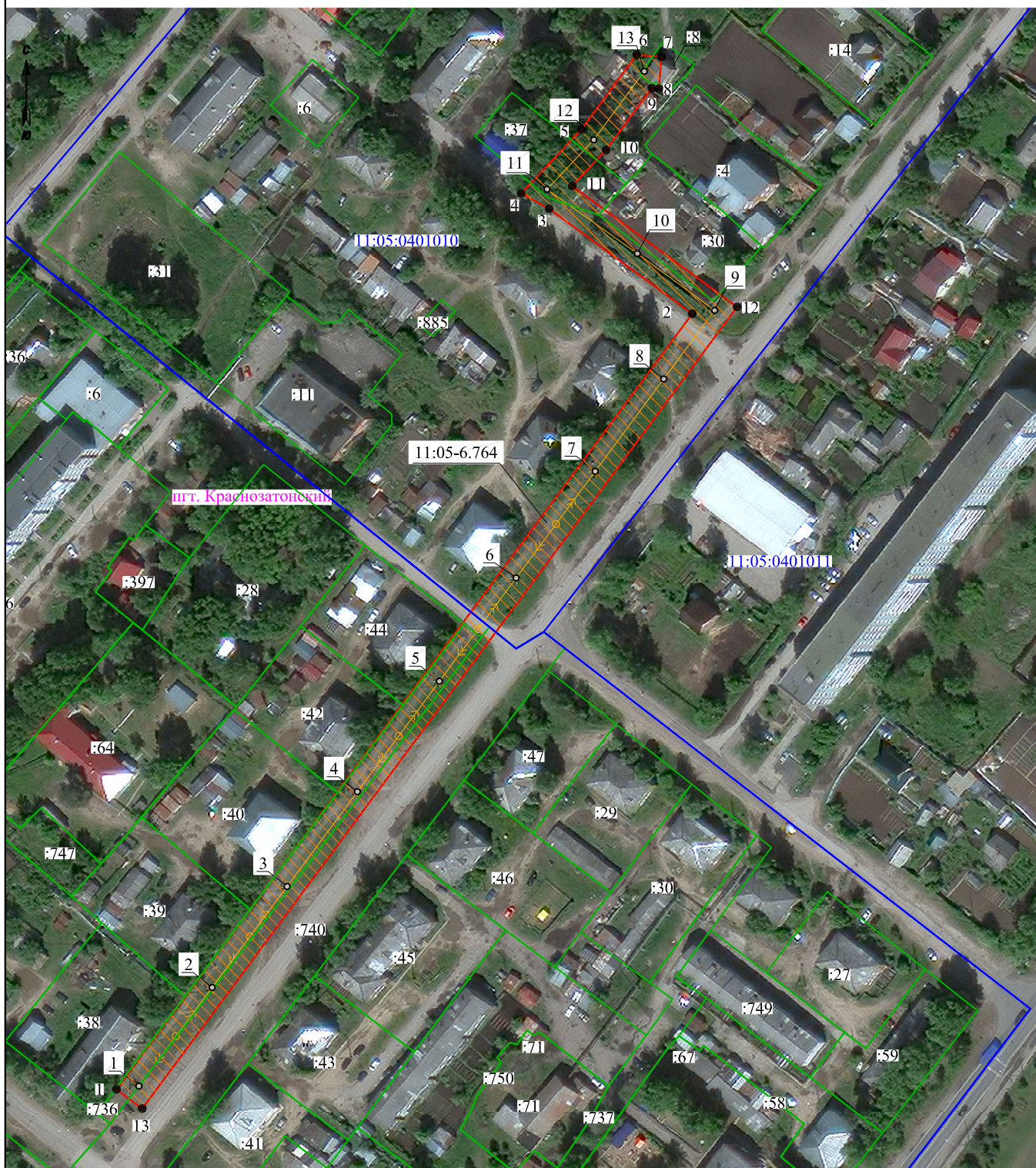
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	629553.94	4449889.97	Аналитический	0.10	-
2	629823.34	4450083.81	Аналитический	0.10	-
3	629858.67	4450034.13	Аналитический	0.10	-
4	629863.79	4450024.43	Аналитический	0.10	-
5	629886.06	4450044.82	Аналитический	0.10	-
6	629912.06	4450063.41	Аналитический	0.10	-
7	629911.46	4450071.97	Аналитический	0.10	-
8	629900.48	4450071.20	Аналитический	0.10	-
9	629900.66	4450068.78	Аналитический	0.10	-
10	629879.11	4450053.37	Аналитический	0.10	-
11	629866.61	4450041.94	Аналитический	0.10	-
12	629825.89	4450099.20	Аналитический	0.10	-
13	629547.52	4449898.90	Аналитический	0.10	-
1	629553.94	4449889.97	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
-	-	-	-	-	-

# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## Схема расположения границ публичного сервитута: ВЛ-10КВ ТП-735-ТП-740



Масштаб 1:2000

### Условные обозначения

	Линия ВЛ
	Граница публичного сервитута
	Опора ВЛ и ее номер
	Граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН
	Граница и номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
	Граница и номер охранной зоны по сведениям ЕГРН
	Граница городского поселения по сведениям ЕГРН
	Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
	Обозначение характерных точек границы публичного сервитута



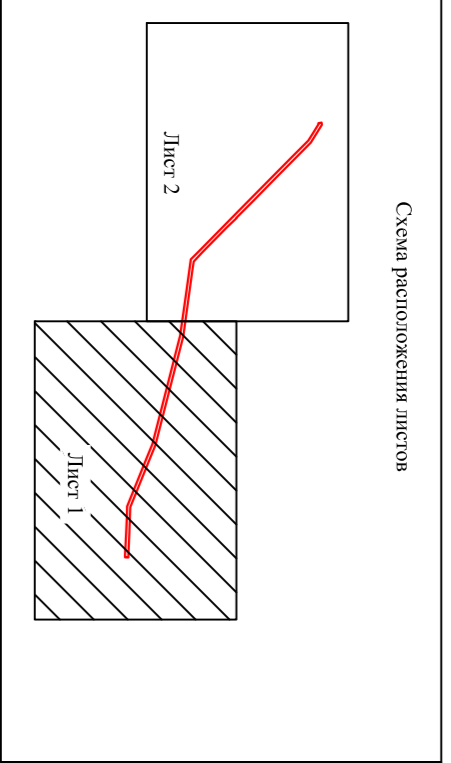
Подпись \_\_\_\_\_

Дата "02" августа 2022 г

**Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства  
«ВЛ-10КВ ТП-741-РП-7 яч.13»**

<b>Сведения об объекте</b>					
<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
1. Система координат: 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	632172.77	4446719.75	Аналитический	0.10	-
2	632175.45	4446734.01	Аналитический	0.10	-
3	632103.83	4446853.06	Аналитический	0.10	-
4	632001.59	4446959.44	Аналитический	0.10	-
5	631885.94	4447079.76	Аналитический	0.10	-
6	631731.61	4447241.05	Аналитический	0.10	-
7	631618.97	4447358.62	Аналитический	0.10	-
8	631619.19	4447361.15	Аналитический	0.10	-
9	631554.04	4447425.57	Аналитический	0.10	-
10	631395.94	4447591.54	Аналитический	0.10	-
11	631340.87	4447651.58	Аналитический	0.10	-
12	631334.79	4447700.80	Аналитический	0.10	-
13	631313.35	4447876.72	Аналитический	0.10	-
14	631279.72	4448146.96	Аналитический	0.10	-
15	631169.05	4448605.74	Аналитический	0.10	-
16	631106.28	4448868.60	Аналитический	0.10	-
17	631068.40	4448965.38	Аналитический	0.10	-
18	630946.51	4449281.02	Аналитический	0.10	-
19	630945.49	4449334.87	Аналитический	0.10	-
20	630942.40	4449453.22	Аналитический	0.10	-
21	630938.39	4449598.21	Аналитический	0.10	-
22	630938.07	4449614.35	Аналитический	0.10	-
23	630915.96	4449613.83	Аналитический	0.10	-
24	630916.36	4449596.67	Аналитический	0.10	-
25	630921.40	4449452.69	Аналитический	0.10	-
26	630924.50	4449334.40	Аналитический	0.10	-
27	630925.58	4449276.91	Аналитический	0.10	-
28	631048.82	4448957.77	Аналитический	0.10	-
29	631086.20	4448862.30	Аналитический	0.10	-
30	631148.62	4448600.84	Аналитический	0.10	-
31	631259.03	4448143.19	Аналитический	0.10	-

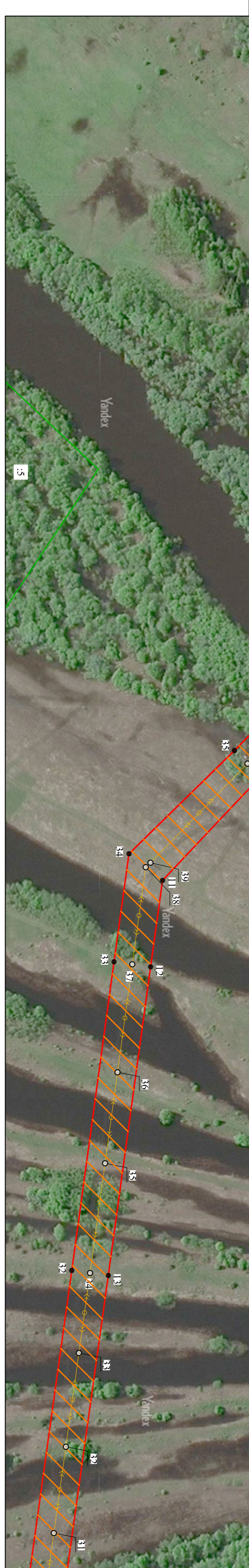
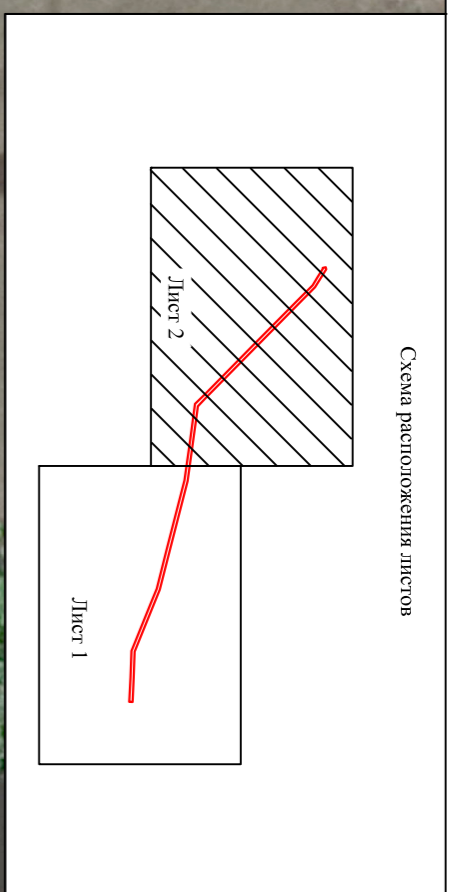
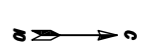




Иркутск  
 10 июля 2021 г.

Масштаб 1:2000

Условные обозначения	
	Линия ВЛ
	Граница публичного сервитута
	О.М.В.
	Опора ВЛ и ее опоры
	Граница и номер кадастрового участка по сведениям ЕГРН
	Граница и номер кадастрового участка по сведениям ЕГРН
	Граница и номер кадастрового участка по сведениям ЕГРН
	Граница и номер кадастрового участка по сведениям ЕГРН
	Обозначение запрета, точка граница публичного сервитута



Линия соединения с Листом 1

**Масштаб 1:2000**

**Условные обозначения**

	Граница прилегающего участка
	Линия ВЛ
	О. М/П
	Омкв ВЛ и ее номер
	Граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН
	Граница и номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
	Граница и номер охранный зоны по сведениям ЕГРН
	Граница охранный буферной зоны по сведениям ЕГРН
	Граница кадастрового округа по сведениям ЕГРН
	Обозначение характерных точек границ прилегающего участка



Иванов, Дина Юрьевна  
Дата: 02. августа 2022 г.

**Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства  
«ВЛ-10КВ ТП-750-ТП-755»**

**Сведения об объекте**

**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат: МСК-11 (зона 4)

2. Сведения о характерных точках границ объекта

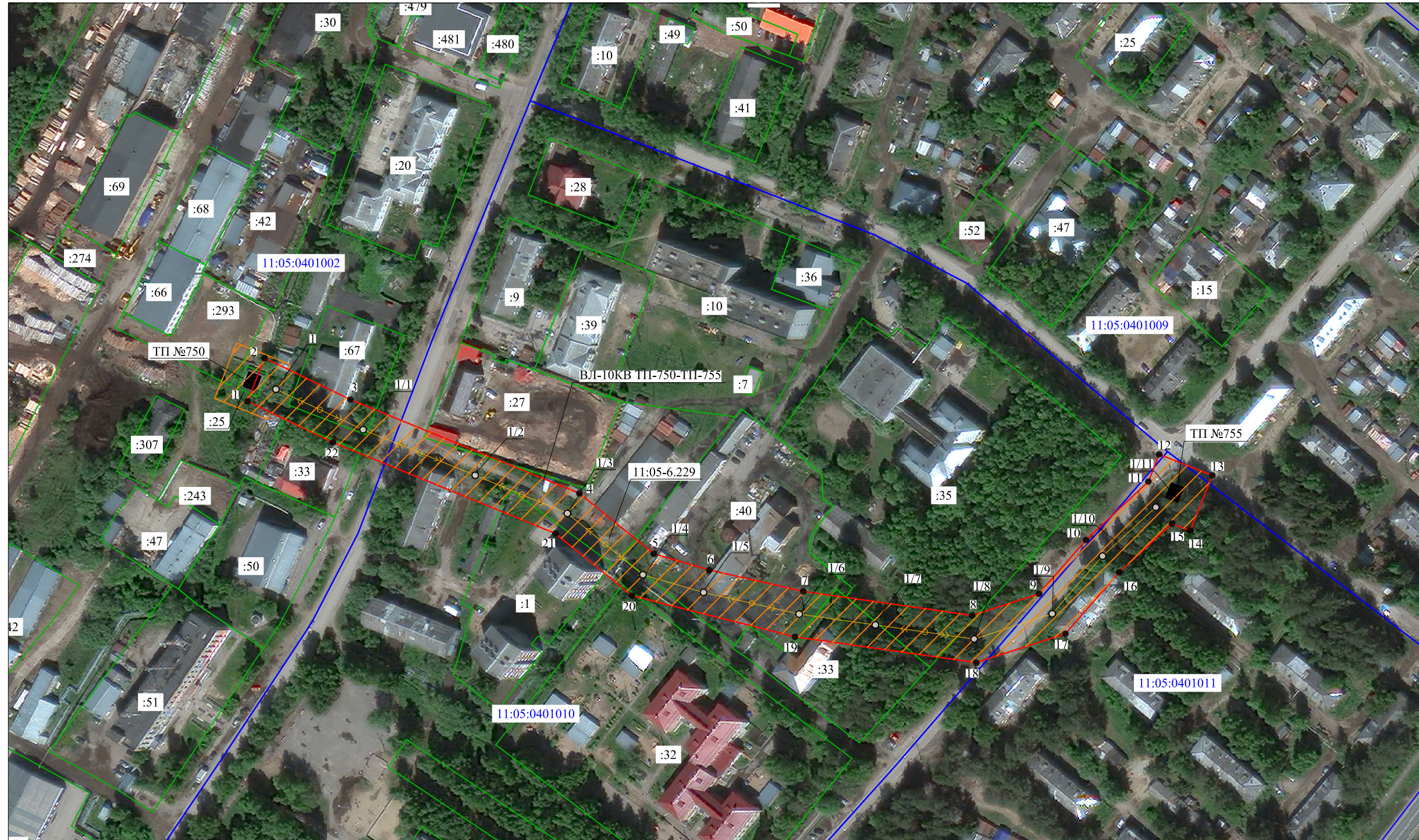
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	630262.73	4450045.49	Аналитический	0.10	-
2	630282.39	4450052.98	Аналитический	0.10	-
3	630264.15	4450092.28	Аналитический	0.10	-
4	630223.06	4450196.97	Аналитический	0.10	-
5	630196.05	4450231.27	Аналитический	0.10	-
6	630189.10	4450256.59	Аналитический	0.10	-
7	630180.03	4450299.48	Аналитический	0.10	-
8	630170.24	4450376.43	Аналитический	0.10	-
9	630180.55	4450406.68	Аналитический	0.10	-
10	630205.29	4450427.68	Аналитический	0.10	-
11	630232.29	4450455.65	Аналитический	0.10	-
12	630244.72	4450460.37	Аналитический	0.10	-
13	630235.48	4450484.62	Аналитический	0.10	-
14	630210.17	4450474.98	Аналитический	0.10	-
15	630213.34	4450466.66	Аналитический	0.10	-
16	630190.83	4450442.94	Аналитический	0.10	-
17	630162.54	4450418.95	Аналитический	0.10	-
18	630148.80	4450378.60	Аналитический	0.10	-
19	630159.31	4450295.99	Аналитический	0.10	-
20	630176.92	4450221.61	Аналитический	0.10	-
21	630204.67	4450186.38	Аналитический	0.10	-
22	630244.58	4450084.66	Аналитический	0.10	-
1	630262.73	4450045.49	Аналитический	0.10	-

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



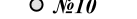
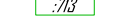





Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## Схема расположения границ публичного сервитута: ВЛ-10КВ ТП-750-ТП-755



Подпись  Дата '02' августа 2022 г

Масштаб 1:2000	
Условные обозначения	
	Линия ВЛ
	Граница публичного сервитута
	Опора ВЛ и ее номер
	Граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН
	Граница и номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
	Граница и номер охранной зоны по сведениям ЕГРН
	Граница городского поселения по сведениям ЕГРН
	Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
	Обозначение характерных точек границы публичного сервитута

**Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства  
«ВЛ 10 кВ от КТП 10/0,4 кВ №78 через КТП 10/0,4 кВ №79, ТП 10/0,4 кВ №140 до ТП  
10/0,4 кВ №9А в г. Сыктывкаре с центром питания яч. 215 ПС 110/10 кВ  
"Восточная"»**

**Сведения об объекте**

**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат: МСК-11 (зона 4)

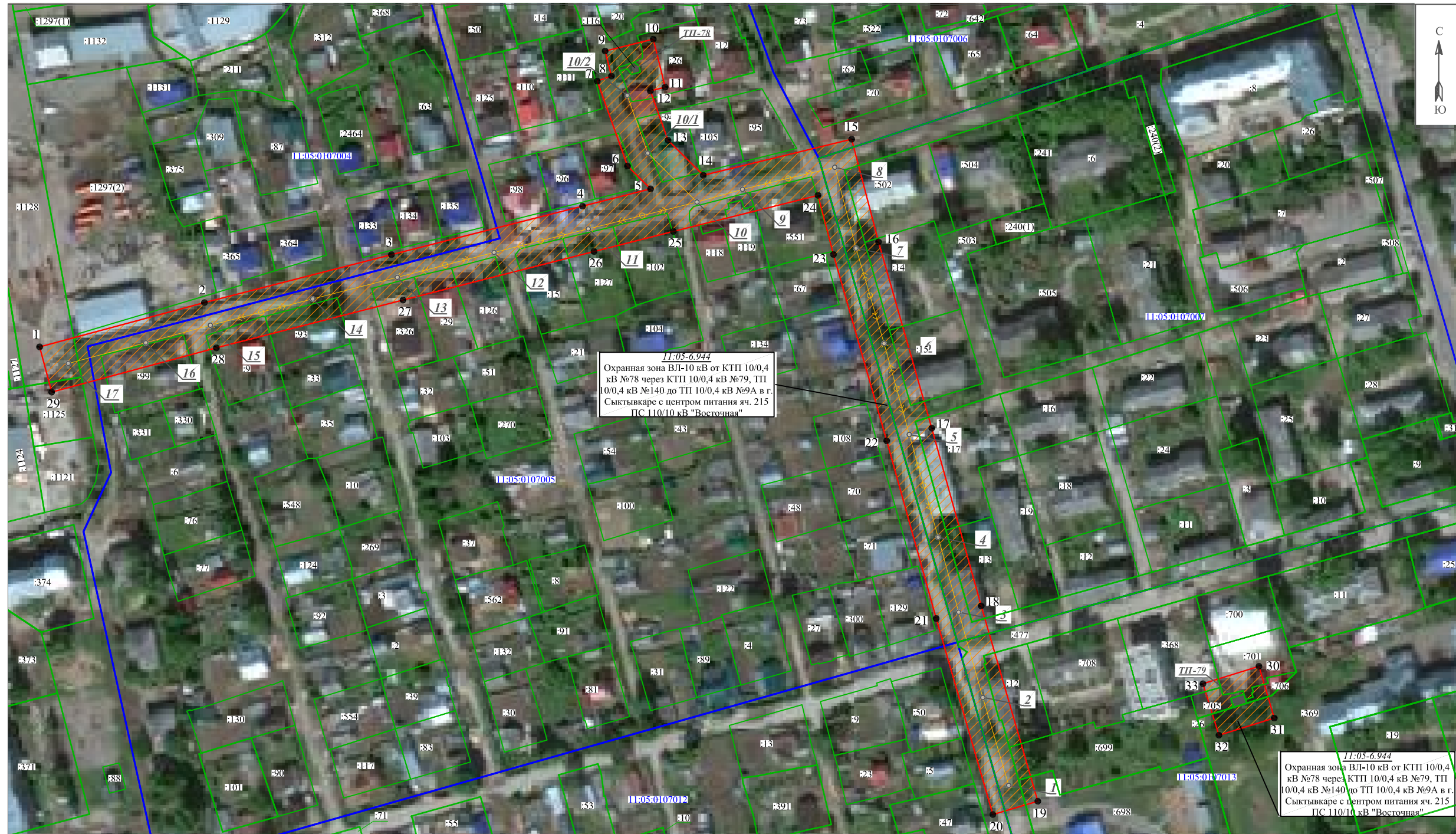
2. Сведения о характерных точках границ объекта

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	627789.58	4444255.07	Аналитический	0.10	-
2	627810.53	4444328.70	Аналитический	0.10	-
3	627833.27	4444412.30	Аналитический	0.10	-
4	627856.30	4444497.70	Аналитический	0.10	-
5	627864.48	4444528.10	Аналитический	0.10	-
6	627874.61	4444517.61	Аналитический	0.10	-
7	627912.46	4444503.47	Аналитический	0.10	-
8	627914.82	4444509.80	Аналитический	0.10	-
9	627925.99	4444506.81	Аналитический	0.10	-
10	627931.64	4444528.33	Аналитический	0.10	-
11	627910.18	4444533.97	Аналитический	0.10	-
12	627908.45	4444527.38	Аналитический	0.10	-
13	627886.41	4444535.61	Аналитический	0.10	-
14	627870.94	4444551.66	Аналитический	0.10	-
15	627888.12	4444617.98	Аналитический	0.10	-
16	627842.22	4444630.73	Аналитический	0.10	-
17	627759.07	4444655.85	Аналитический	0.10	-
18	627679.71	4444679.21	Аналитический	0.10	-
19	627592.50	4444705.90	Аналитический	0.10	-
20	627586.26	4444685.83	Аналитический	0.10	-
21	627673.76	4444659.08	Аналитический	0.10	-
22	627753.13	4444635.71	Аналитический	0.10	-
23	627836.29	4444610.59	Аналитический	0.10	-
24	627862.71	4444603.24	Аналитический	0.10	-
25	627845.54	4444538.59	Аналитический	0.10	-
26	627836.03	4444503.13	Аналитический	0.10	-
27	627813.01	4444417.79	Аналитический	0.10	-
28	627790.32	4444334.37	Аналитический	0.10	-
29	627769.38	4444260.78	Аналитический	0.10	-
1	627789.58	4444255.07	Аналитический	0.10	-



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

*Схема расположения границ публичного сервитута: ВЛ 10 кВ от КТП 10/0,4 кВ №78 через КТП 10/0,4 кВ №79, ТП 10/0,4 кВ №140 до ТП 10/0,4 кВ №9А в г. Сыктывкаре с центром питания яч. 215 ПС 110/10 кВ "Восточная"*



**Масштаб 1:2000**

**Условные обозначения**

	Линия ВЛ
	Граница публичного сервитута
	Опора ВЛ и ее номер
	Граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН
	Граница и номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
	Граница и номер охранной зоны по сведениям ЕГРН
	Граница городского поселения по сведениям ЕГРН
	Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
	Обозначение характерных точек границы публичного сервитута



Подпись \_\_\_\_\_ Дата "02" августа 2022 г.

**Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства  
 «ВЛ 10 кВ от КТП 10/0,4 кВ №80 через КТП 10/0,4 кВ №№1107, 1141, 1031  
 до ТП 10/0,4 кВ №332 по ул. Комсомольская в г. Сыктывкаре с центром питания от  
 яч. 217 ПС 110/10 кВ "Восточная"»**

**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат: МСК-11 (зона 4)

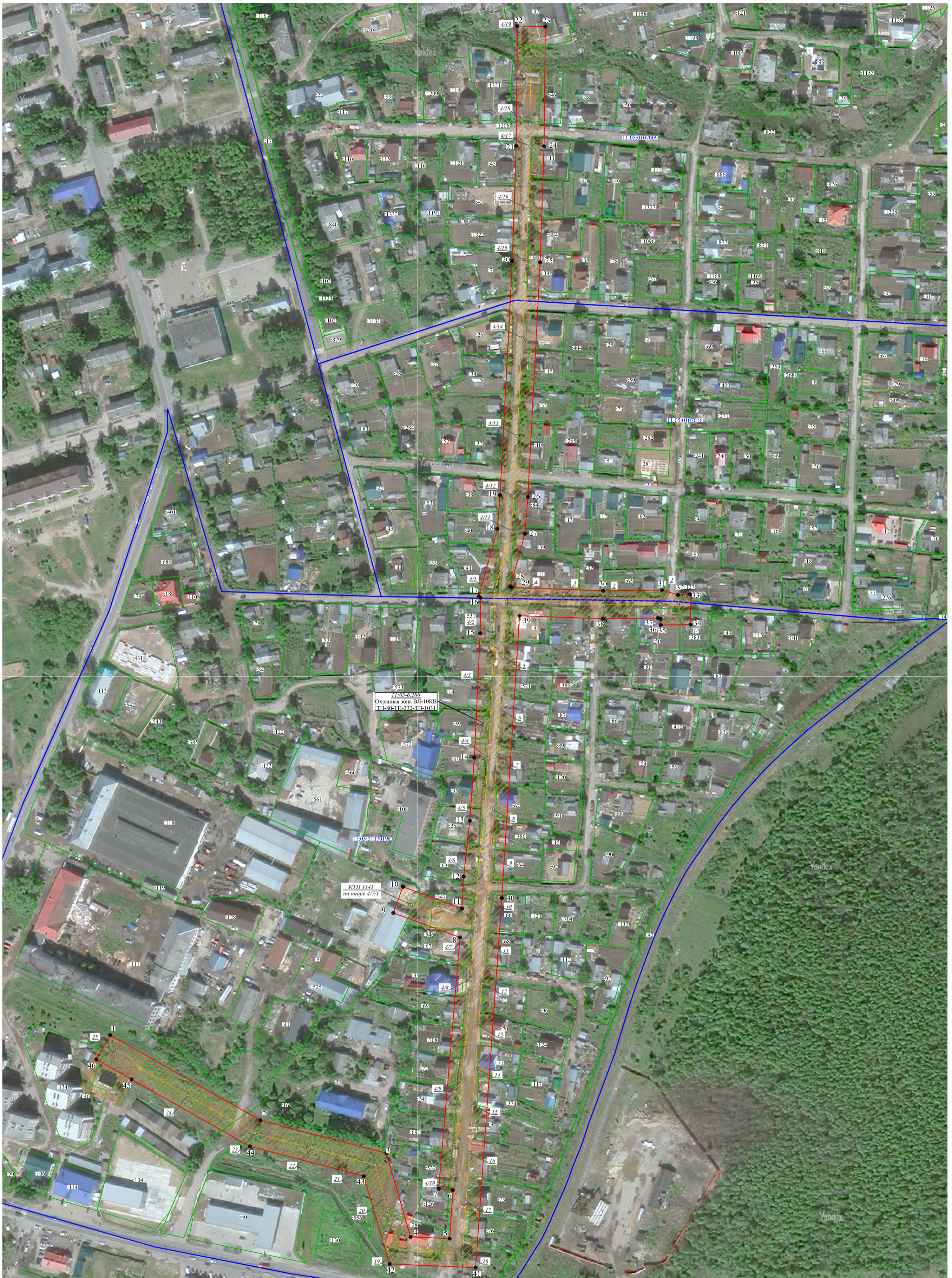
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	627074.55	4444929.99	Аналитический	0.10	-
2	627012.15	4445044.12	Аналитический	0.10	-
3	626988.70	4445139.42	Аналитический	0.10	-
4	626925.99	4445158.54	Аналитический	0.10	-
5	626925.17	4445188.02	Аналитический	0.10	-
6	626961.66	4445189.94	Аналитический	0.10	-
7	626962.41	4445179.23	Аналитический	0.10	-
8	627152.03	4445192.50	Аналитический	0.10	-
9	627169.77	4445141.95	Аналитический	0.10	-
10	627189.58	4445148.90	Аналитический	0.10	-
11	627173.90	4445193.58	Аналитический	0.10	-
12	627198.01	4445194.57	Аналитический	0.10	-
13	627240.13	4445198.50	Аналитический	0.10	-
14	627287.67	4445201.23	Аналитический	0.10	-
15	627381.36	4445204.26	Аналитический	0.10	-
16	627408.10	4445204.14	Аналитический	0.10	-
17	627409.23	4445202.76	Аналитический	0.10	-
18	627460.13	4445216.00	Аналитический	0.10	-
19	627485.65	4445217.68	Аналитический	0.10	-
20	627662.07	4445224.30	Аналитический	0.10	-
21	627748.77	4445225.94	Аналитический	0.10	-
22	627839.07	4445225.53	Аналитический	0.10	-
23	627839.09	4445246.53	Аналитический	0.10	-
24	627748.84	4445246.94	Аналитический	0.10	-
25	627661.46	4445245.29	Аналитический	0.10	-
26	627484.56	4445238.66	Аналитический	0.10	-
27	627456.76	4445236.83	Аналитический	0.10	-
28	627416.96	4445226.47	Аналитический	0.10	-
29	627416.19	4445227.42	Аналитический	0.10	-
30	627414.72	4445296.40	Аналитический	0.10	-
31	627415.90	4445340.65	Аналитический	0.10	-



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Схема расположения границ публичного сервитута: ВЛ 10 кВ от КТП 10/0,4 кВ №80 через КТП 10/0,4 кВ №№1107, 1141, 1031 до ТП 10/0,4 кВ №332 по ул. Комсомольская в г. Сыктывкаре с центром питания от яч. 217 ПС 110/10 кВ "Восточная"



Охранная зона ВЛ-10кВ  
ТТЛ-80-ТТЛ-532-ТТЛ-1031

КТП 1141  
на опоре 4/71

Масштаб 1:2000	
Условные обозначения	
	Граница публичного сервитута
	Опора ВЛ и ее номер
	Граница и номер земельного участка по сведениям ЕГРН
	Граница и номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
	Граница и номер охранной зоны по сведениям ЕГРН
	Граница городского поселения по сведениям ЕГРН
	Граница населенного пункта по сведениям ЕГРН
	Обозначение характерных точек границы публичного сервитута

Подпись  Дата "02" августа 2022 г.