

# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут, устанавливаемый в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства "ВЛ-10 кВ Л-33-3"

(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	<i>Российская Федерация, Алтайский край, р-н Смоленский, Сельсовет Смоленский</i>
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± Дельта Р)	<i>28кв.м. ± 2кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	<i>Вид зоны: Публичный сервитут, устанавливаемый в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства "ВЛ-10 кВ Л-33-3" Номер зоны: 218020040001 Содержание ограничений: Публичный сервитут, устанавливаемый в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства "ВЛ-10 кВ Л33-3" сроком на 49 лет</i>

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-22, зона 3

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
<i>Часть №1</i>					
1	482811,01	3289459,83	Аналитический метод	0,10	-
2	482811,40	3289460,74	Аналитический метод	0,10	-
3	482810,49	3289461,14	Аналитический метод	0,10	-
4	482810,09	3289460,22	Аналитический метод	0,10	-
1	482811,01	3289459,83	Аналитический метод	0,10	-
<i>Часть №2</i>					
5	482836,56	3289519,05	Аналитический метод	0,10	-
6	482836,96	3289519,96	Аналитический метод	0,10	-
7	482836,04	3289520,36	Аналитический метод	0,10	-
8	482835,64	3289519,44	Аналитический метод	0,10	-
5	482836,56	3289519,05	Аналитический метод	0,10	-
<i>Часть №3</i>					
9	482862,09	3289577,75	Аналитический метод	0,10	-
10	482862,49	3289578,67	Аналитический метод	0,10	-
11	482861,57	3289579,07	Аналитический метод	0,10	-
12	482861,17	3289578,15	Аналитический метод	0,10	-
9	482862,09	3289577,75	Аналитический метод	0,10	-
<i>Часть №4</i>					
13	482887,42	3289636,70	Аналитический метод	0,10	-
14	482887,82	3289637,62	Аналитический метод	0,10	-
15	482886,90	3289638,02	Аналитический метод	0,10	-
16	482886,51	3289637,10	Аналитический метод	0,10	-
13	482887,42	3289636,70	Аналитический метод	0,10	-
<i>Часть №5</i>					
17	482912,90	3289695,21	Аналитический метод	0,10	-
18	482913,29	3289696,13	Аналитический метод	0,10	-
19	482912,37	3289696,53	Аналитический метод	0,10	-
20	482911,98	3289695,61	Аналитический метод	0,10	-
17	482912,90	3289695,21	Аналитический метод	0,10	-
<i>Часть №6</i>					
21	482938,07	3289753,46	Аналитический метод	0,10	-
22	482938,46	3289754,38	Аналитический метод	0,10	-
23	482937,55	3289754,78	Аналитический метод	0,10	-
24	482937,15	3289753,86	Аналитический метод	0,10	-
21	482938,07	3289753,46	Аналитический метод	0,10	-
<i>Часть №7</i>					
25	482958,82	3289856,75	Аналитический метод	0,10	-
26	482958,80	3289857,75	Аналитический метод	0,10	-
27	482957,80	3289857,73	Аналитический метод	0,10	-
28	482957,82	3289856,73	Аналитический метод	0,10	-
25	482958,82	3289856,75	Аналитический метод	0,10	-
<i>Часть №8</i>					
29	482955,99	3289921,79	Аналитический метод	0,10	-
30	482955,97	3289922,79	Аналитический метод	0,10	-
31	482954,97	3289922,77	Аналитический метод	0,10	-
32	482954,99	3289921,77	Аналитический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта

29	482955,99	3289921,79	Аналитический метод	0,10	-
<i>Часть №9</i>					
33	482953,99	3289985,52	Аналитический метод	0,10	-
34	482953,97	3289986,52	Аналитический метод	0,10	-
35	482952,97	3289986,50	Аналитический метод	0,10	-
36	482952,99	3289985,50	Аналитический метод	0,10	-
33	482953,99	3289985,52	Аналитический метод	0,10	-
<i>Часть №10</i>					
37	482951,91	3290049,37	Аналитический метод	0,10	-
38	482951,89	3290050,37	Аналитический метод	0,10	-
39	482950,89	3290050,35	Аналитический метод	0,10	-
40	482950,91	3290049,35	Аналитический метод	0,10	-
37	482951,91	3290049,37	Аналитический метод	0,10	-
<i>Часть №11</i>					
41	482950,20	3290104,78	Аналитический метод	0,10	-
42	482950,18	3290105,78	Аналитический метод	0,10	-
43	482949,18	3290105,76	Аналитический метод	0,10	-
44	482949,20	3290104,76	Аналитический метод	0,10	-
41	482950,20	3290104,78	Аналитический метод	0,10	-
<i>Часть №12</i>					
45	482948,32	3290168,66	Аналитический метод	0,10	-
46	482948,30	3290169,66	Аналитический метод	0,10	-
47	482947,30	3290169,64	Аналитический метод	0,10	-
48	482947,32	3290168,64	Аналитический метод	0,10	-
45	482948,32	3290168,66	Аналитический метод	0,10	-
<i>Часть №13</i>					
49	482947,39	3290204,01	Аналитический метод	0,10	-
50	482946,88	3290209,28	Аналитический метод	0,10	-
51	482945,89	3290209,17	Аналитический метод	0,10	-
52	482946,39	3290203,89	Аналитический метод	0,10	-
49	482947,39	3290204,01	Аналитический метод	0,10	-
<i>Часть №14</i>					
53	482946,76	3290213,29	Аналитический метод	0,10	-
54	482946,67	3290214,29	Аналитический метод	0,10	-
55	482945,68	3290214,20	Аналитический метод	0,10	-
56	482945,76	3290213,21	Аналитический метод	0,10	-
53	482946,76	3290213,29	Аналитический метод	0,10	-
<i>Часть №15</i>					
57	482960,50	3289800,42	Аналитический метод	0,10	-
58	482960,50	3289805,85	Аналитический метод	0,10	-
59	482955,25	3289804,81	Аналитический метод	0,10	-
60	482955,25	3289803,81	Аналитический метод	0,10	-
61	482959,50	3289804,67	Аналитический метод	0,10	-
62	482959,50	3289800,42	Аналитический метод	0,10	-
57	482960,50	3289800,42	Аналитический метод	0,10	-

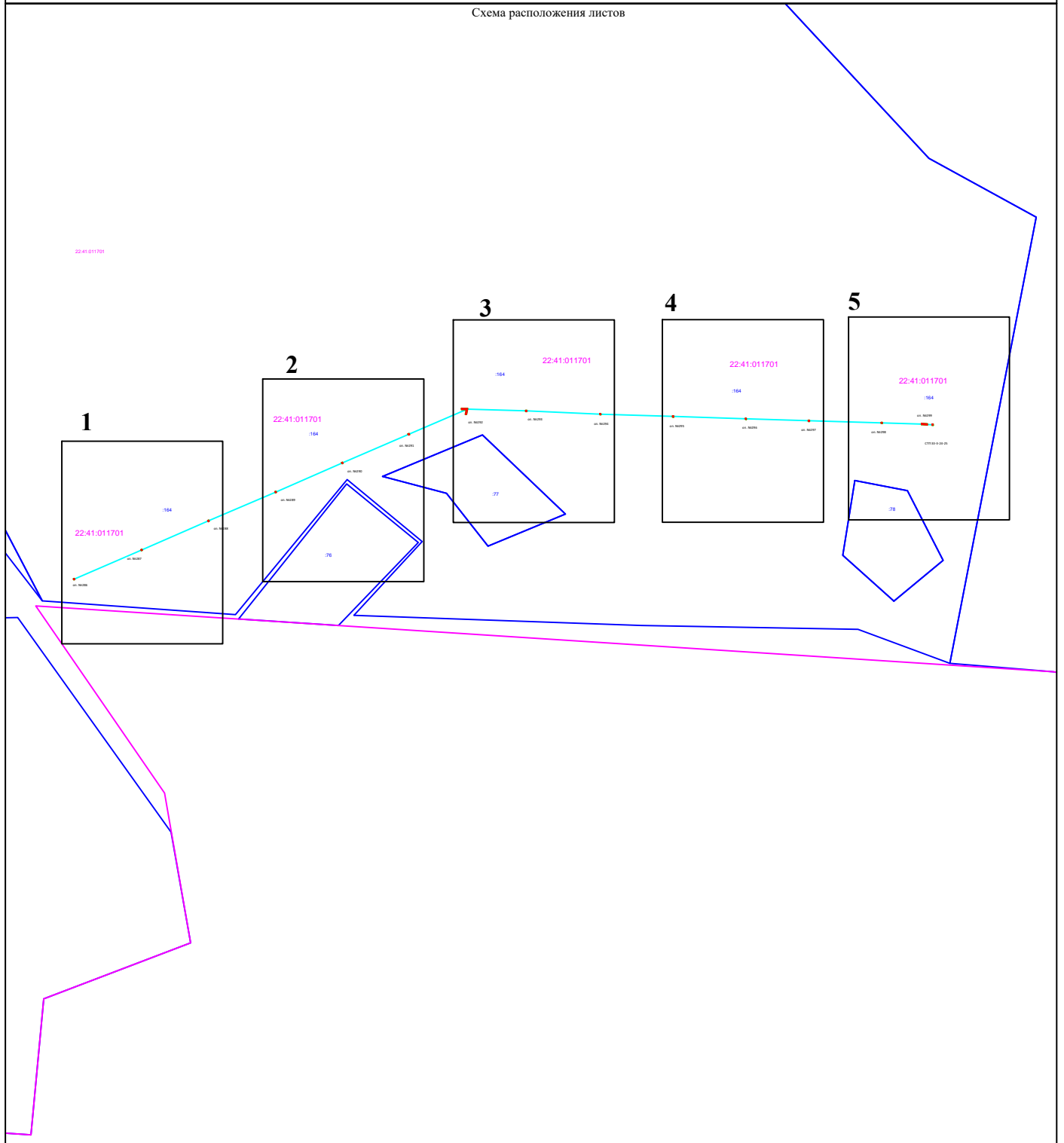


# Раздел 4

## Схема расположения границ

Публичный сервитут, устанавливаемый в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства "ВЛ-10 кВ Л-33-3" (наименование объекта)

Схема расположения листов



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:5000

- 1 характеристическая точка границы и ее наименования
- граница публичного сервитута
- объект электросетевого хозяйства
- 22:63:050212 обозначение кадастрового квартала
- :9 обозначение земельного участка

1 номер листа

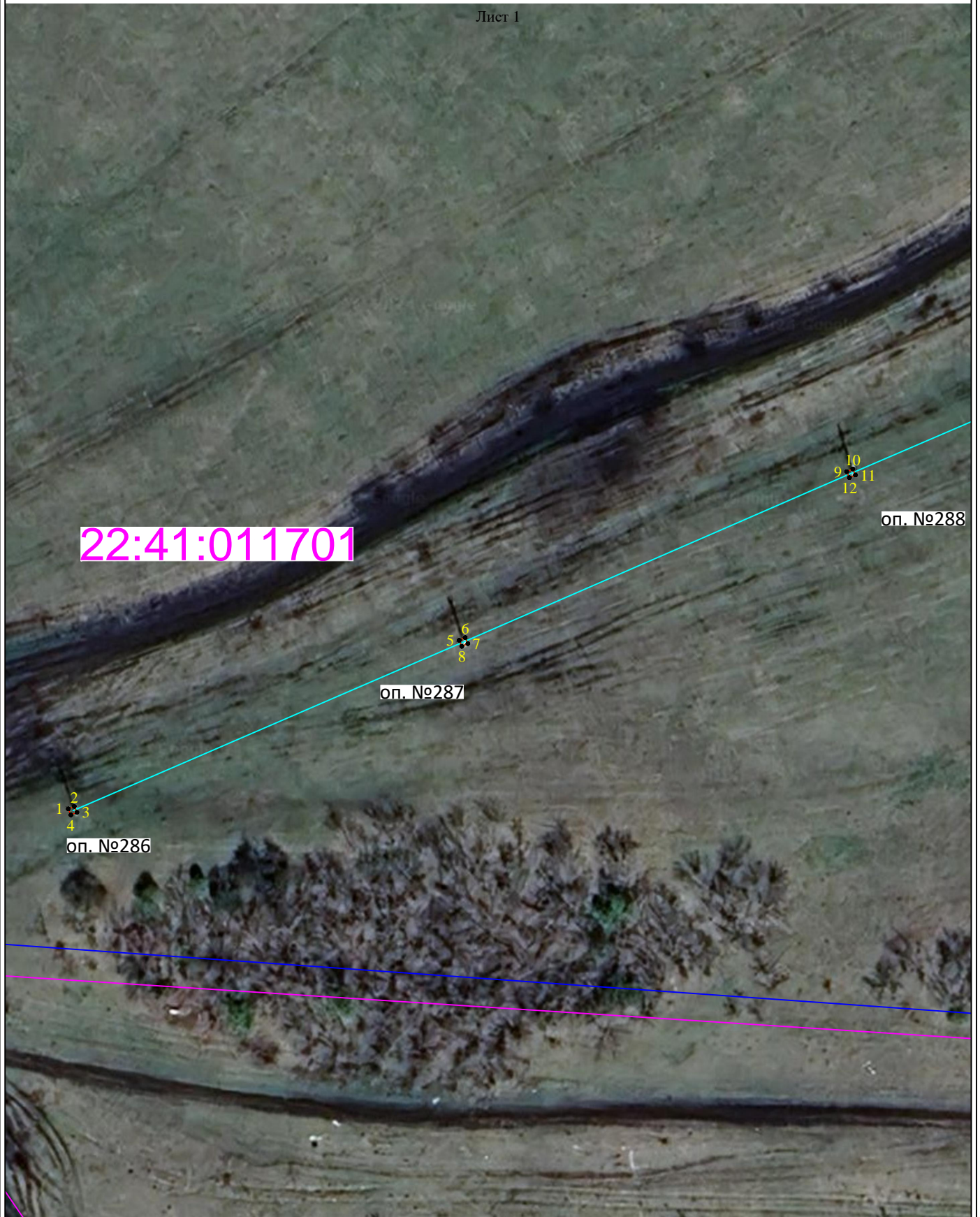
Площадь публичного сервитута 28 кв.м  
Система координат МСК-22, зона 3

## Раздел 4

### Схема расположения границ

Публичный сервитут, устанавливаемый в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства "ВЛ-10 кВ  
Л-33-3" (наименование объекта)

Лист 1



22:41:011701

1 2 3 4

оп. №286

5 6 7 8

оп. №287

9 10 11 12

оп. №288

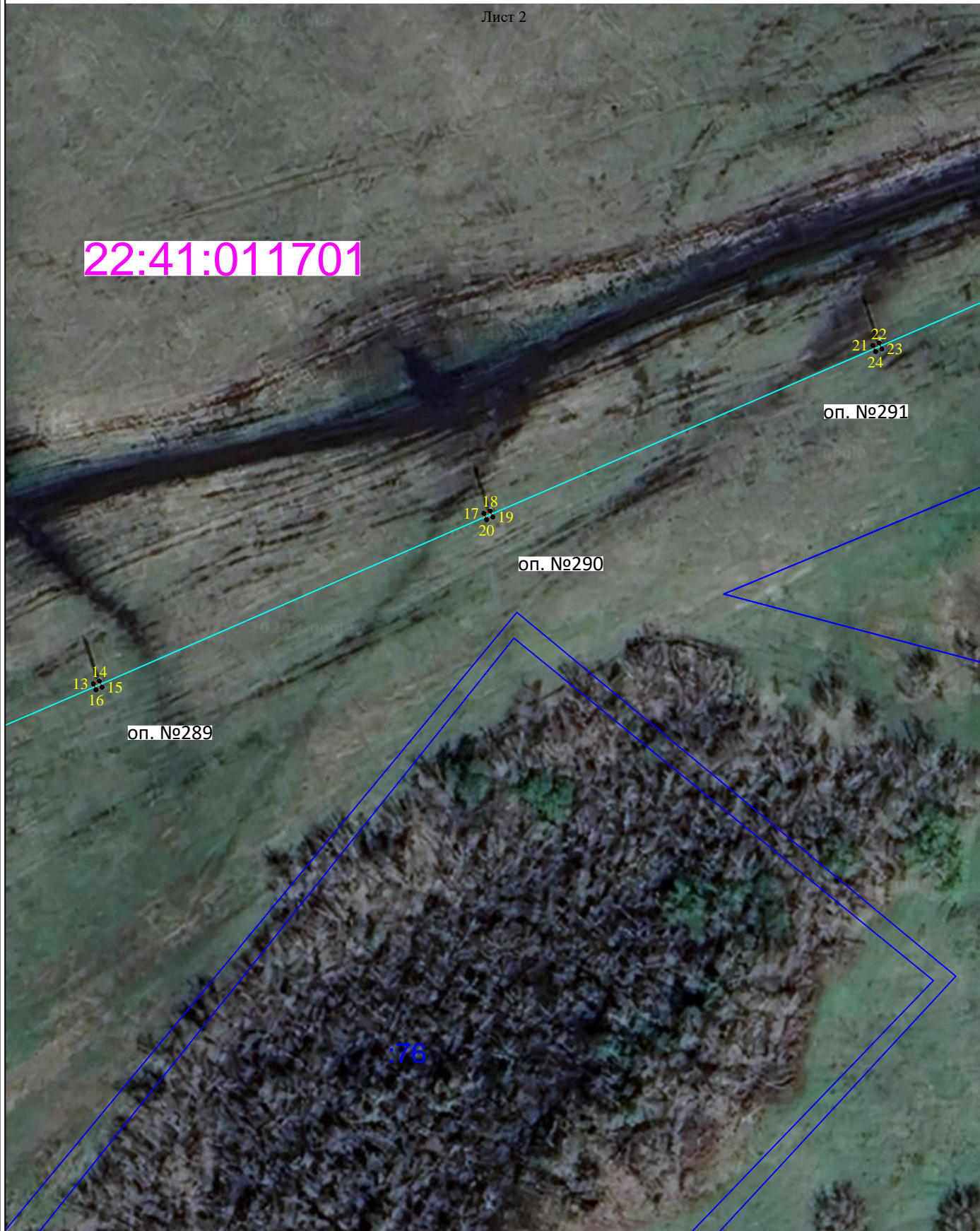
Масштаб 1:800

## Раздел 4

### Схема расположения границ

Публичный сервитут, устанавливаемый в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства "ВЛ-10 кВ Л-33-3" (наименование объекта)

Лист 2



Масштаб 1:800

## Раздел 4

### Схема расположения границ

Публичный сервитут, устанавливаемый в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства "ВЛ-10 кВ Л-33-3" (наименование объекта)

Лист 3

22:41:011701



Масштаб 1:800



## Раздел 4

### Схема расположения границ

Публичный сервитут, устанавливаемый в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства "ВЛ-10 кВ  
Л-33-3" (наименование объекта)

Лист 4

22:41:011701

33 34  
36 35

оп. №295

37 38  
40 39

оп. №296

41 42  
44 43

оп. №297

Масштаб 1:800

## Раздел 4

### Схема расположения границ

Публичный сервитут, устанавливаемый в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства "ВЛ-10 кВ Л-33-3" (наименование объекта)



Масштаб 1:800