

**Схема расположения границ публичного сервитута
для размещения объекта
ВЛ 110 кВ ВПТФ-АЭС**

(наименование объекта землеустройства)

План границ объекта землеустройства

Обзорная схема границ объекта землеустройства



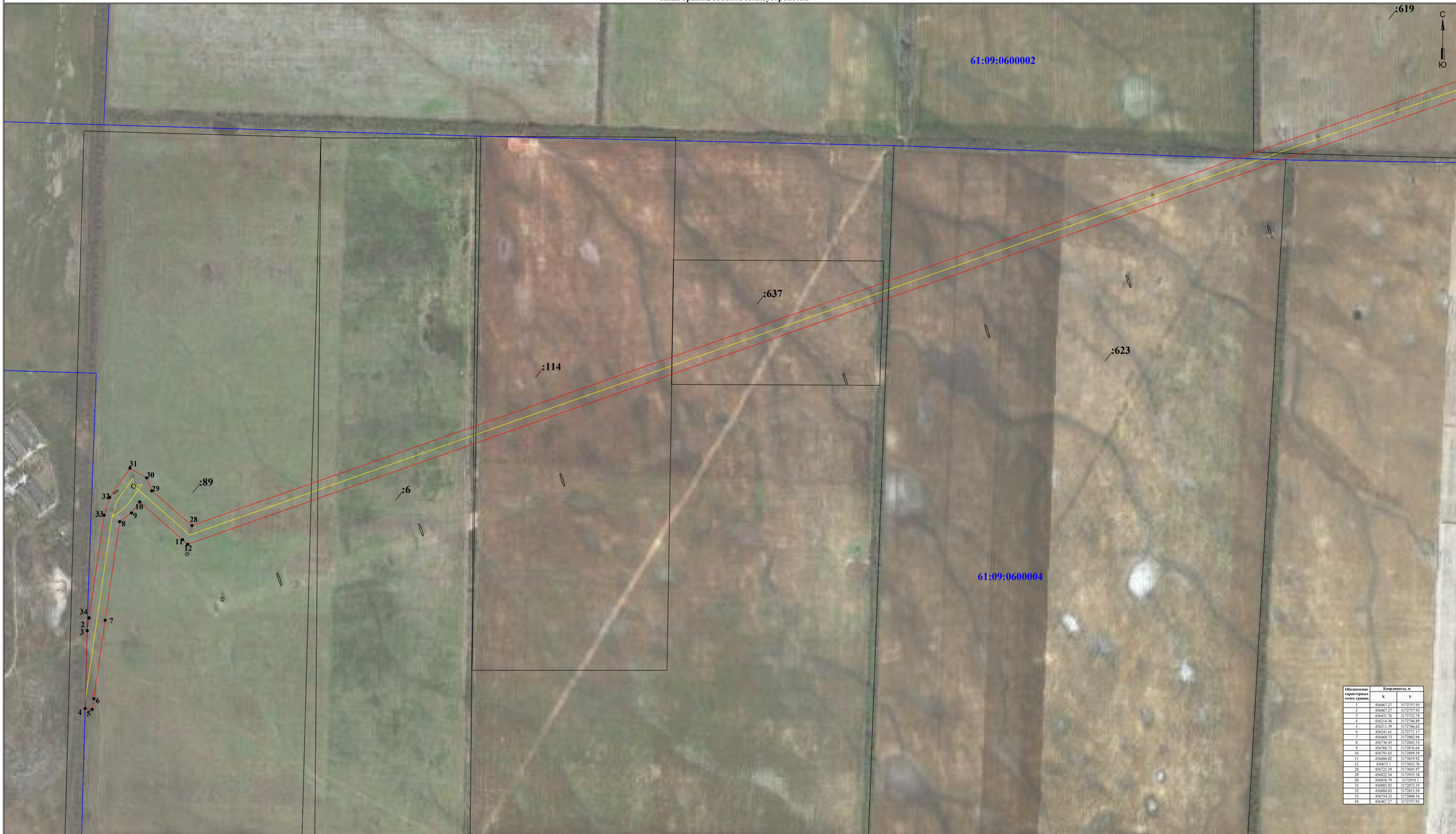
Лист 2
Лист 1

Лист 3
Лист 4

Условные обозначения:

 - граница устанавливаемой охранной зоны

Схема расположения границ публичного сервитута
 для размещения объекта
 ВЛ 110 кВ ВПТФ-АЭС
 (наименование объекта землеустройства)
 План границ объекта землеустройства



Объединение характерных точек границы	Координаты, м	
	X	Y
1	456467.27	3172757.93
2	456467.27	3172757.93
3	456431.76	3172752.78
4	456214.36	3172746.89
5	456211.59	3172746.82
6	456241.61	3172771.17
7	456460.73	3172802.96
8	456736.45	3172843.53
9	456760.73	3172876.64
10	456791.65	3172899.59
11	456666.02	3172819.82
12	456673.1	3172833.76
28	456725.59	3172845.97
29	456823.54	3172933.38
30	456858.79	3172919.1
31	456885.92	3172872.55
32	456884.05	3172815.59
33	456754.25	3172808.16
34	456467.27	3172757.93

Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 - обозначение характерной точки границы устанавливаемой зоны публичного сервитута
- границы земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута
- граница кадастрового квартала
- 61:09:0600004 - номер кадастрового квартала
- граница устанавливаемой зоны публичного сервитута
- ось линии
- :89 - кадастровый номер ЗУ

Масштаб 1:5000

Схема расположения границ публичного сервитута
для размещения объекта
ВЛ 110 кв ВПТФ-АЭС
(наименование объекта землеустройства)
План границ объекта землеустройства



519

61:09:0600002

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - обозначение характерной точки границы устанавливаемой зоны публичного сервитута
-  - границы земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута
-  - граница кадастрового квартала
- 61:09:0600002 - номер кадастрового квартала
-  - граница устанавливаемой зоны публичного сервитута
-  - ось линии
-  - кадастровый номер ЗУ

Масштаб 1:5000

Схема расположения границ публичного сервитута

для размещения объекта

ВЛ 110 кВ ВПТФ-АЭС

(наименование объекта землеустройства)

План границ объекта землеустройства



Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
13	459408.49	3181004.74
14	459406.36	3181005.53
15	460383.41	3181035.4
16	462642.34	3181123.84
23	462643.71	3181078.36
24	460383.04	3180990.92
25	458892.41	3180974.35
26	458819.62	3180971.52
27	459501.06	3180960.16

Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 - обозначение характерной точки границы устанавливаемой зоны публичного сервитута
- границы земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута
- граница кадастрового квартала
- 61:09:0600002 - номер кадастрового квартала
- граница устанавливаемой зоны публичного сервитута
- ось линии
- :915 - кадастровый номер ЗУ

Масштаб 1:5000

Лист 3 из 7

Схема расположения границ публичного сервитута

для размещения объекта

ВЛ 110 кВ ВПТФ-АЭС

(наименование объекта землеустройства)

План границ объекта землеустройства

С
Ю

61:09:0600002

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
16	462442.21	3181123.84
17	464272.55	3181167.78
18	464669.06	3181174.33
19	465761.65	3180204.98
20	465131.38	3180163.91
21	465122.22	3180178.05
22	464841.48	3181133.05
23	462443.71	3181078.36

Используемые условные знаки и обозначения:

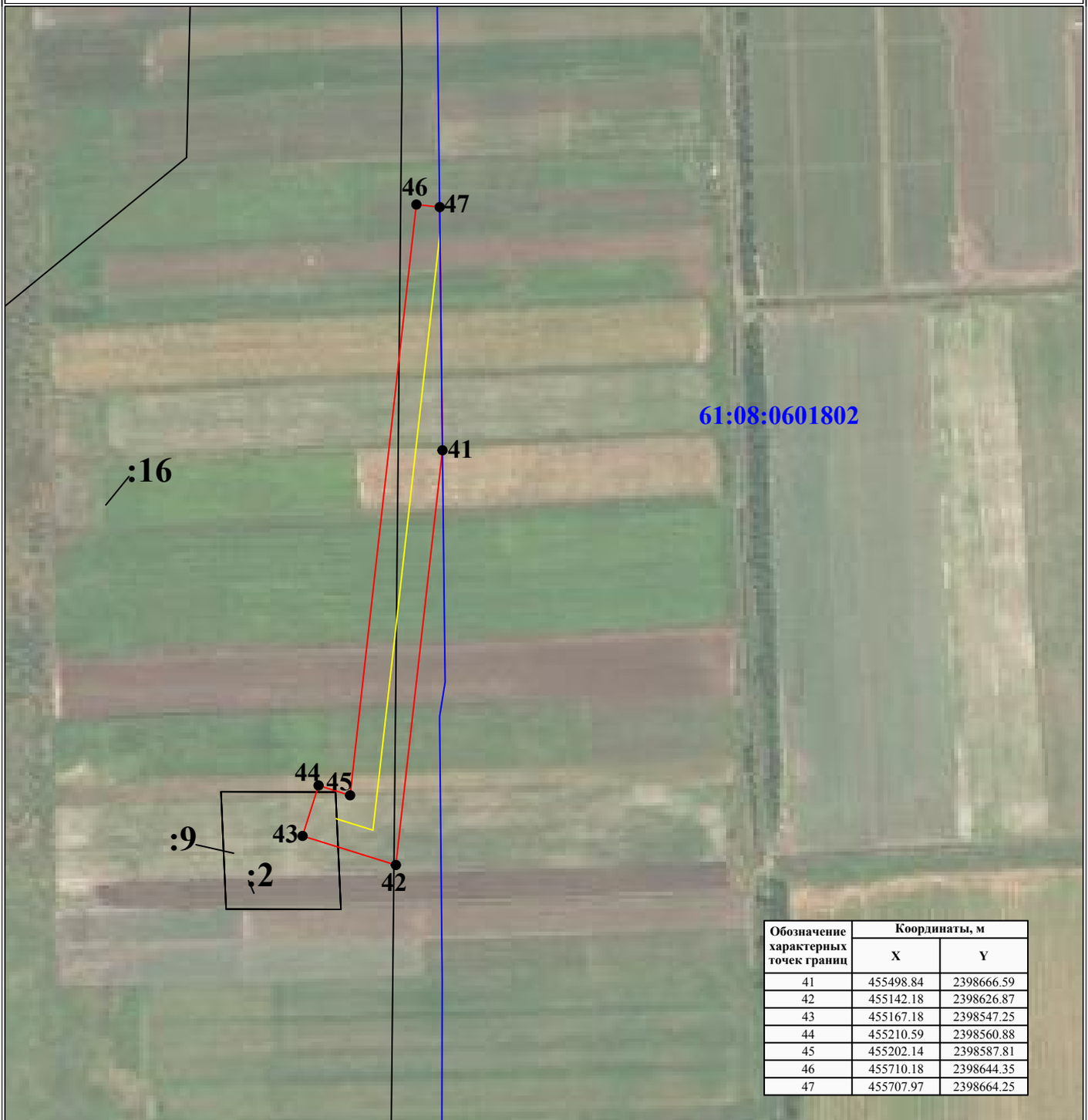
- 1 - обозначение характерной точки границы устанавливаемой зоны публичного сервитута
- границы земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута
- граница кадастрового квартала
- 61:09:0600002 - номер кадастрового квартала
- граница устанавливаемой зоны публичного сервитута
- ось линии
- :837 - кадастровый номер ЗУ

Масштаб 1:5000

Лист 4 из 7

**Схема расположения границ публичного сервитута
для размещения объекта
ВЛ 110 кВ ВПТФ-АЭС
(наименование объекта землеустройства)**

План границ объекта землеустройства



Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
41	455498.84	2398666.59
42	455142.18	2398626.87
43	455167.18	2398547.25
44	455210.59	2398560.88
45	455202.14	2398587.81
46	455710.18	2398644.35
47	455707.97	2398664.25

Используемые условные знаки и обозначения:

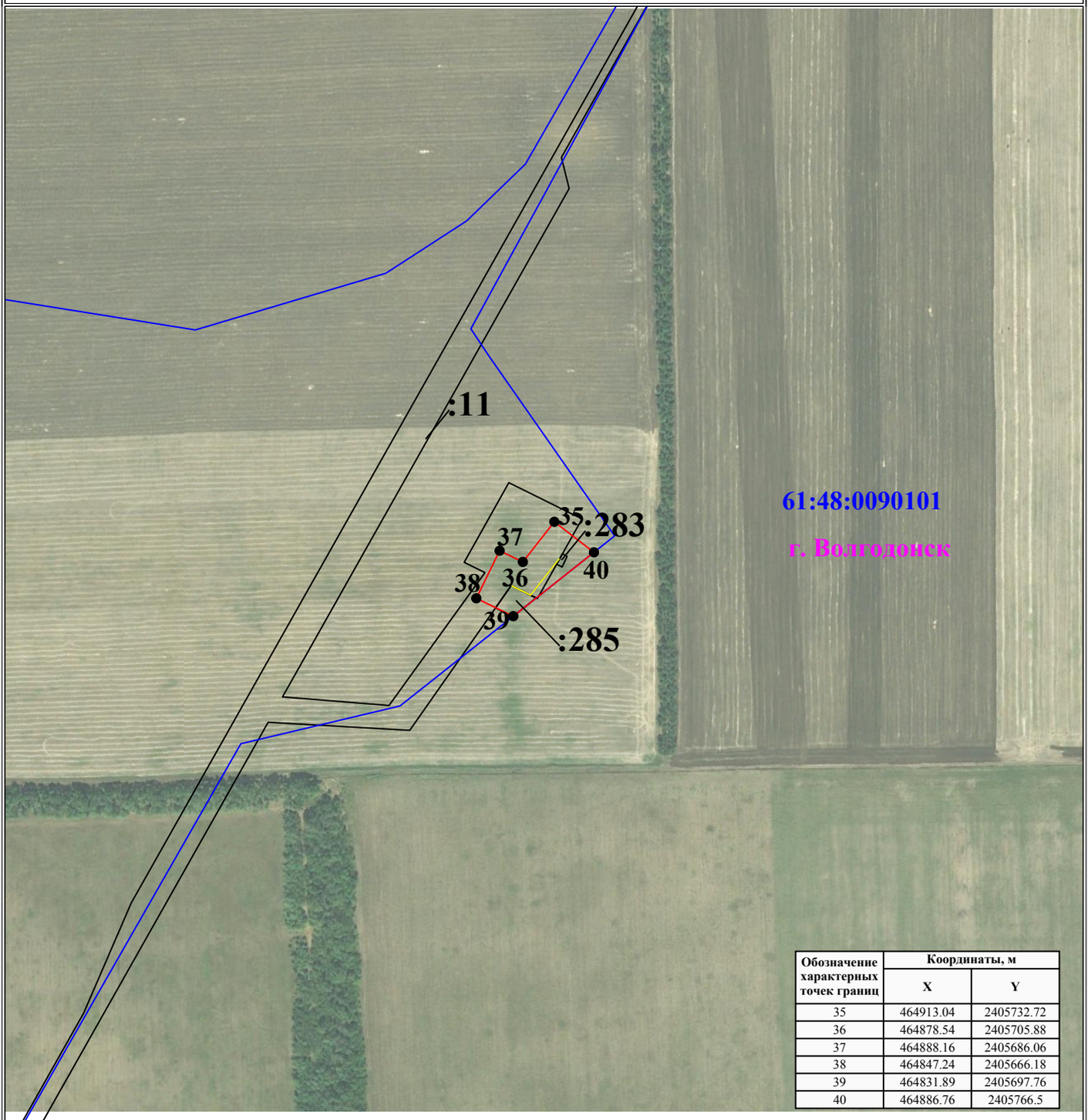
Масштаб 1:5000

● 1	- обозначение характерной точки границы устанавливаемого публичного сервитута
—	- границы земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута
—	- граница кадастрового квартала
61:08:0601802	- номер кадастрового квартала
:9	- кадастровый номер ЗУ

—	- граница устанавливаемого публичного сервитута
—	- ось линии

**Схема расположения границ публичного сервитута
для размещения объекта
ВЛ 110 кВ ВПТФ-АЭС**
(наименование объекта землеустройства)

План границ объекта землеустройства



61:48:0090101

г. Волгодонск

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
35	464913.04	2405732.72
36	464878.54	2405705.88
37	464888.16	2405686.06
38	464847.24	2405666.18
39	464831.89	2405697.76
40	464886.76	2405766.5

Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:5000

● 1	- обозначение характерной точки границы устанавливаемого публичного сервитута
—	- границы земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута
—	- граница кадастрового квартала
61:48:0090101	- номер кадастрового квартала
:11	- кадастровый номер ЗУ

—	- граница устанавливаемого публичного сервитута
—	- ось линии
г. Волгодонск	- наименование населенного пункта