

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Астраханская область, Енотаевский р-н, Восток с

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

Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта			Описание характеристик	
1	2			3	
1	Местоположение объекта			Астраханская область, Енотаевский р-н, Восток с	
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²			2 ± 8	
3	Иные характеристики объекта			-	
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат -					
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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	507627.16	1379392.69	Картометрический метод	5	-
2	507577.88	1379685.74	Картометрический метод	5	-
3	507441.89	1379650.24	Картометрический метод	5	-
4	507358.00	1379597.00	Картометрический метод	5	-
5	507295.00	1379709.00	Картометрический метод	5	-
6	507321.79	1379729.70	Картометрический метод	5	-
7	507310.02	1379776.69	Картометрический метод	5	-
8	507317.25	1379845.07	Картометрический метод	5	-
9	507317.25	1379846.47	Картометрический метод	5	-
10	507312.24	1379892.12	Картометрический метод	5	-
11	507312.02	1379893.50	Картометрический метод	5	-
12	507311.35	1379895.05	Картометрический метод	5	-
13	507296.67	1379918.81	Картометрический метод	5	-
14	507362.00	1379942.00	Картометрический метод	5	-
15	507330.00	1380028.00	Картометрический метод	5	-
16	507282.96	1380124.98	Картометрический метод	5	-
17	507346.52	1380163.06	Картометрический метод	5	-
18	507418.21	1380170.57	Картометрический метод	5	-
19	507321.97	1380351.29	Картометрический	5	-

Сведения о местоположении границ объекта

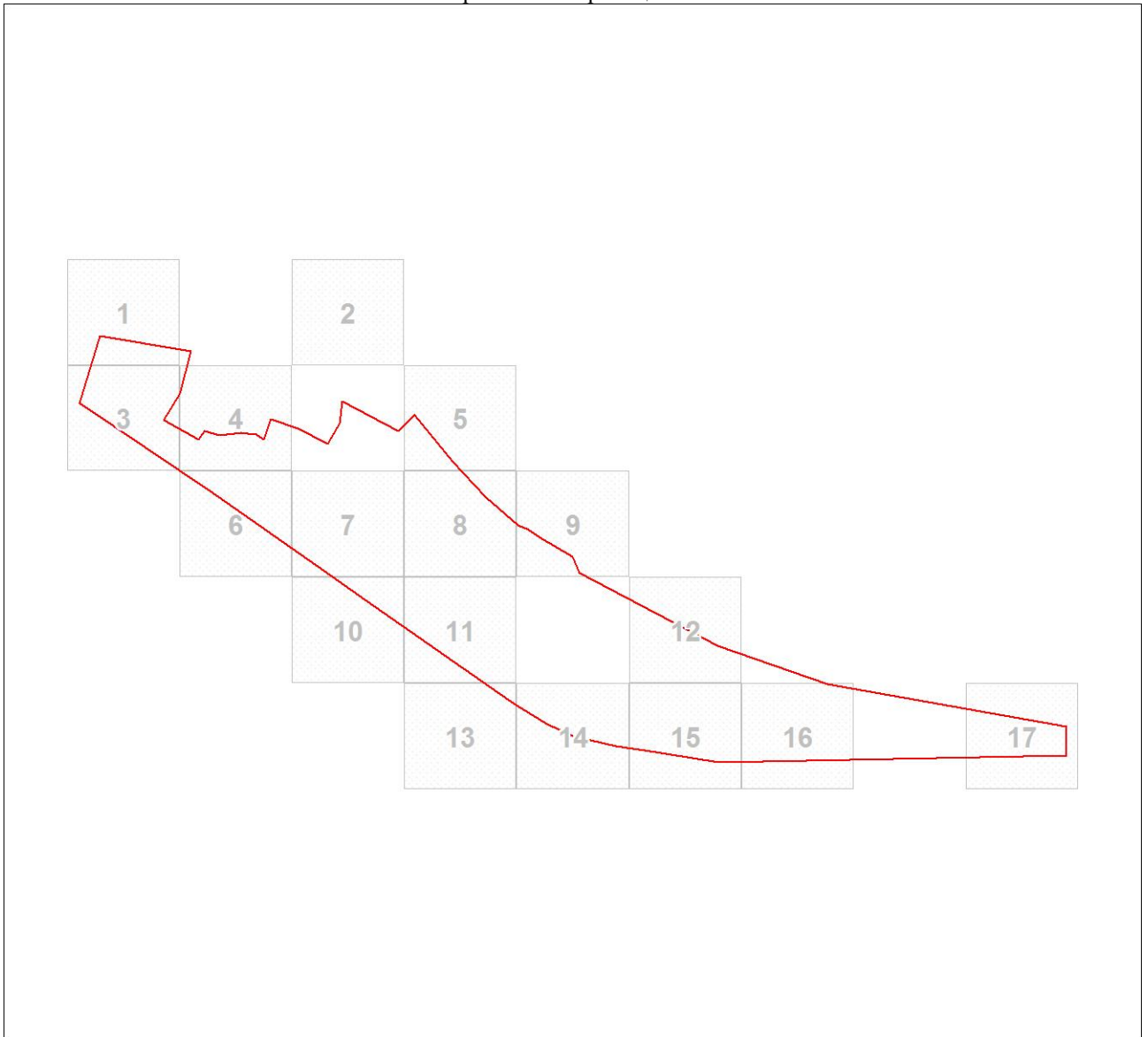
1. Система координат -

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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
20	507373.31	1380402.86	Картометрический метод	5	-
21	507224.73	1380523.78	Картометрический метод	5	-
22	507110.30	1380629.54	Картометрический метод	5	-
23	507019.67	1380733.85	Картометрический метод	5	-
24	507005.66	1380765.89	Картометрический метод	5	-
25	506983.31	1380803.47	Картометрический метод	5	-
26	506918.92	1380909.23	Картометрический метод	5	-
27	506867.44	1380931.48	Картометрический метод	5	-
28	506633.80	1381375.30	Картометрический метод	5	-
29	506511.81	1381725.95	Картометрический метод	5	-
30	506374.81	1382490.95	Картометрический метод	5	-
31	506281.51	1382492.40	Картометрический метод	5	-
32	506258.83	1381379.75	Картометрический метод	5	-
33	506269.06	1381325.49	Картометрический метод	5	-
34	506293.19	1381176.69	Картометрический метод	5	-
35	506311.98	1381048.69	Картометрический метод	5	-
36	506344.34	1380908.23	Картометрический метод	5	-
37	506383.48	1380827.50	Картометрический метод	5	-
38	506426.86	1380755.09	Картометрический метод	5	-
39	506447.76	1380721.74	Картометрический метод	5	-
40	506510.70	1380631.32	Картометрический метод	5	-
41	506630.80	1380460.18	Картометрический метод	5	-
42	506788.59	1380233.30	Картометрический метод	5	-
43	506880.78	1380102.52	Картометрический метод	5	-
44	507123.87	1379756.00	Картометрический метод	5	-

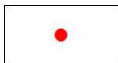
План границ объекта

Обзорная схема границ объекта



Масштаб 1:21441

Используемые условные знаки и обозначения:



Характерная точка границы объекта землеустройства



Надписи номеров характерных точек границы объекта землеустройства



Граница объекта землеустройства

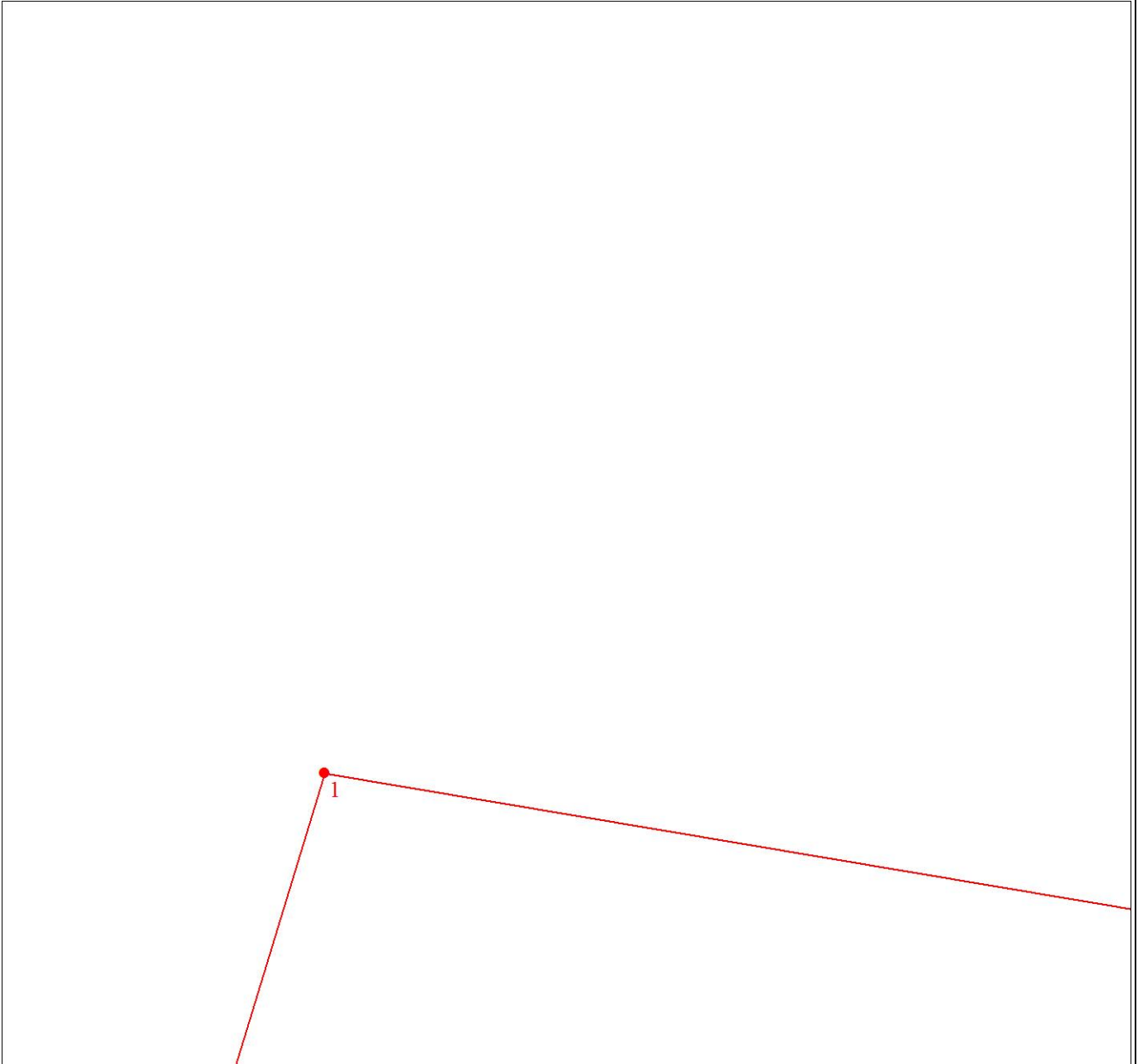
Подпись _____

Дата " ____ " _____ 20 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

Выносной лист № 1



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 4

Подпись _____

Дата " ____ " _____ 20 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

Выносной лист № 2



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 4

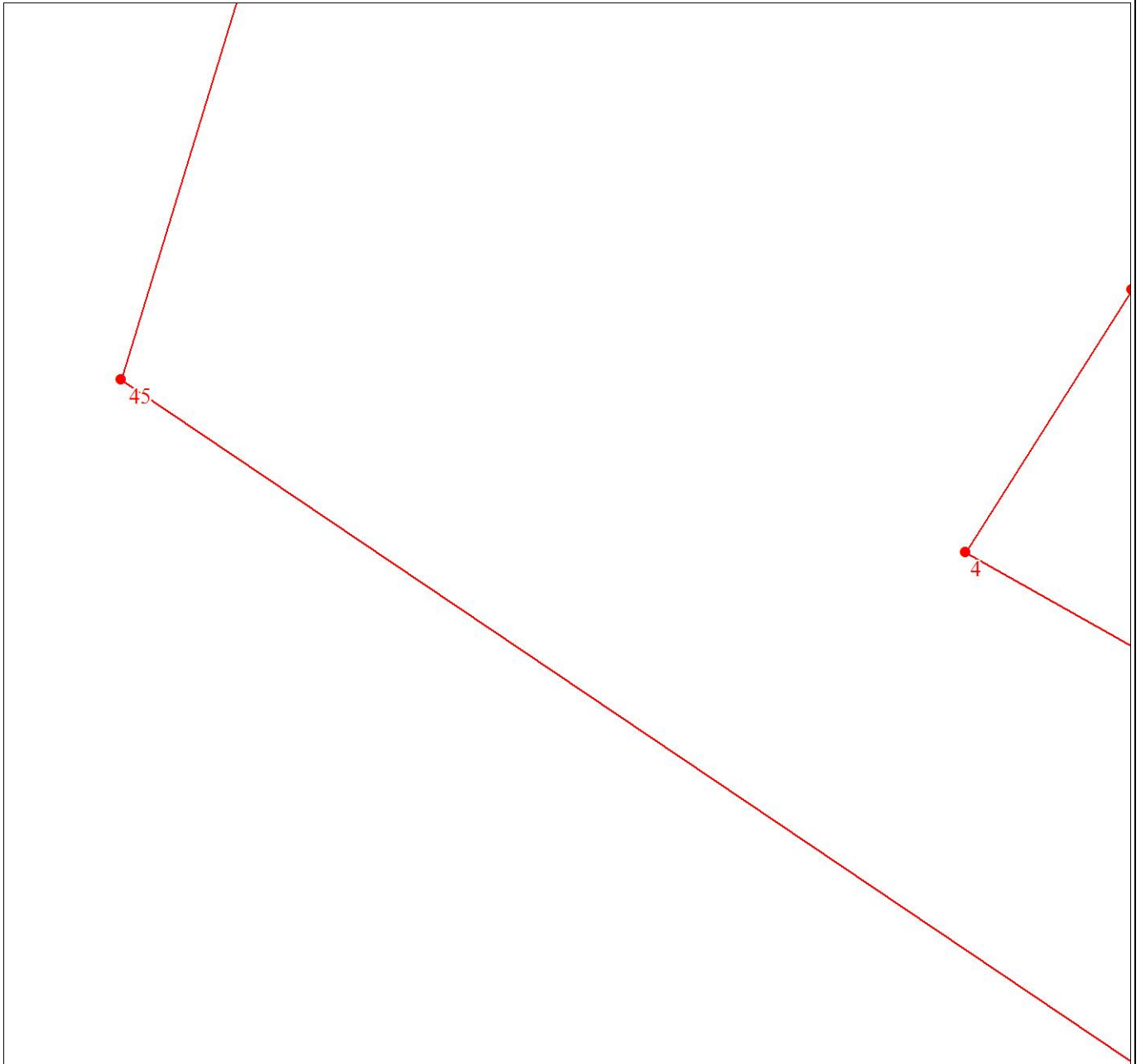
Подпись _____

Дата " ____ " _____ 20 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

Выносной лист № 3



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 4

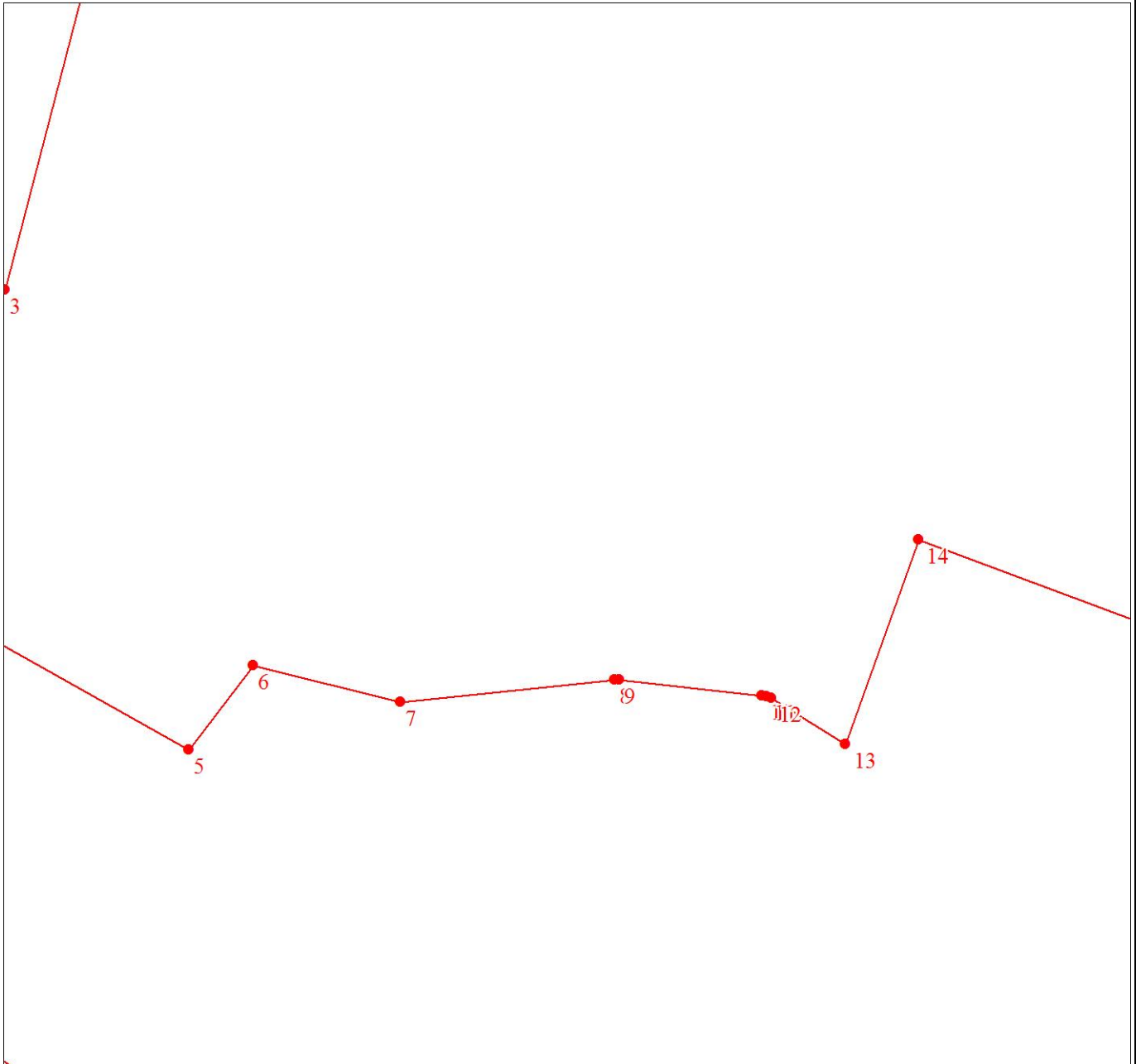
Подпись _____

Дата " ____ " _____ 20 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

Выносной лист № 4



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 4

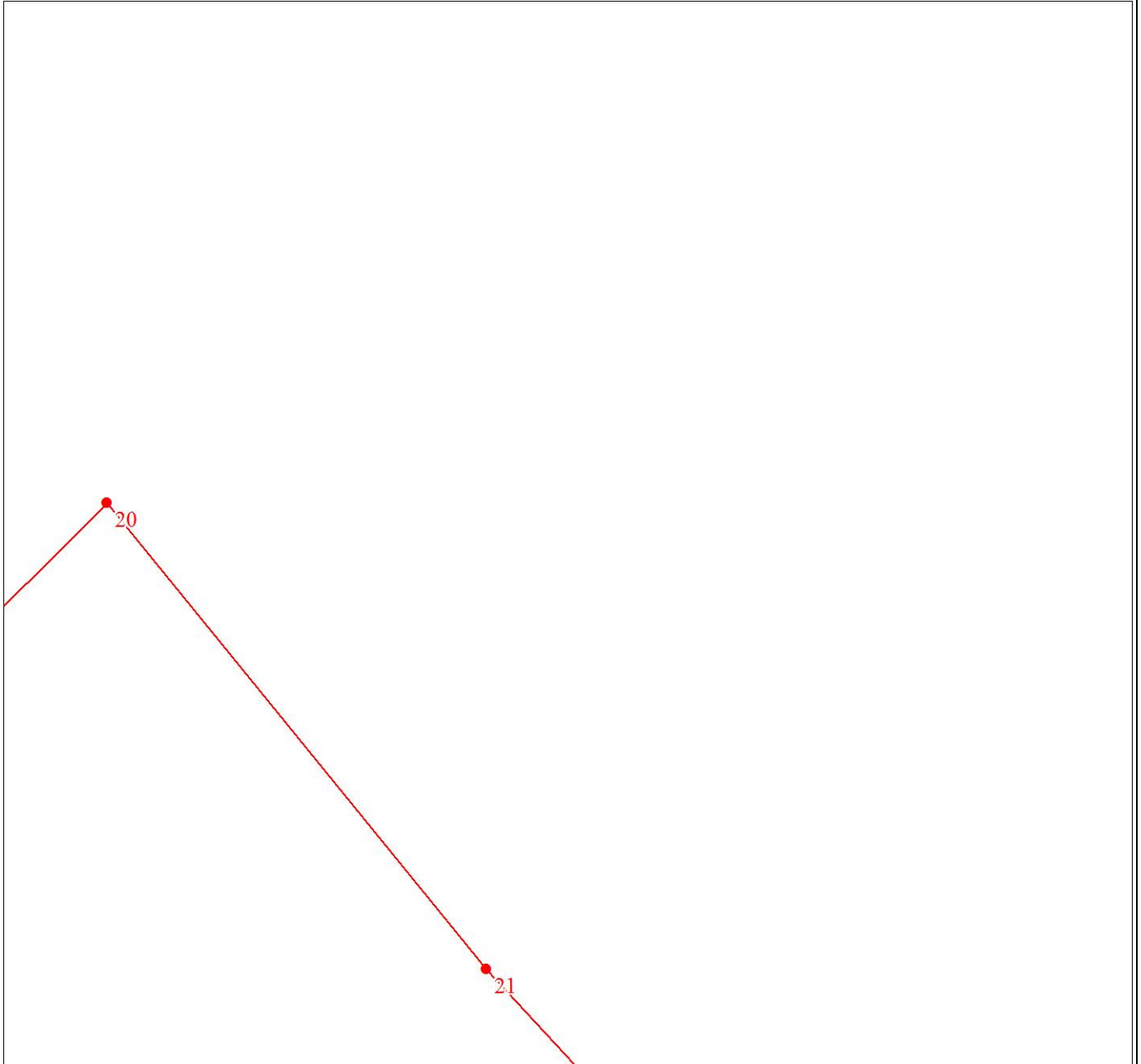
Подпись _____

Дата " ____ " _____ 20 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

Выносной лист № 5



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 4

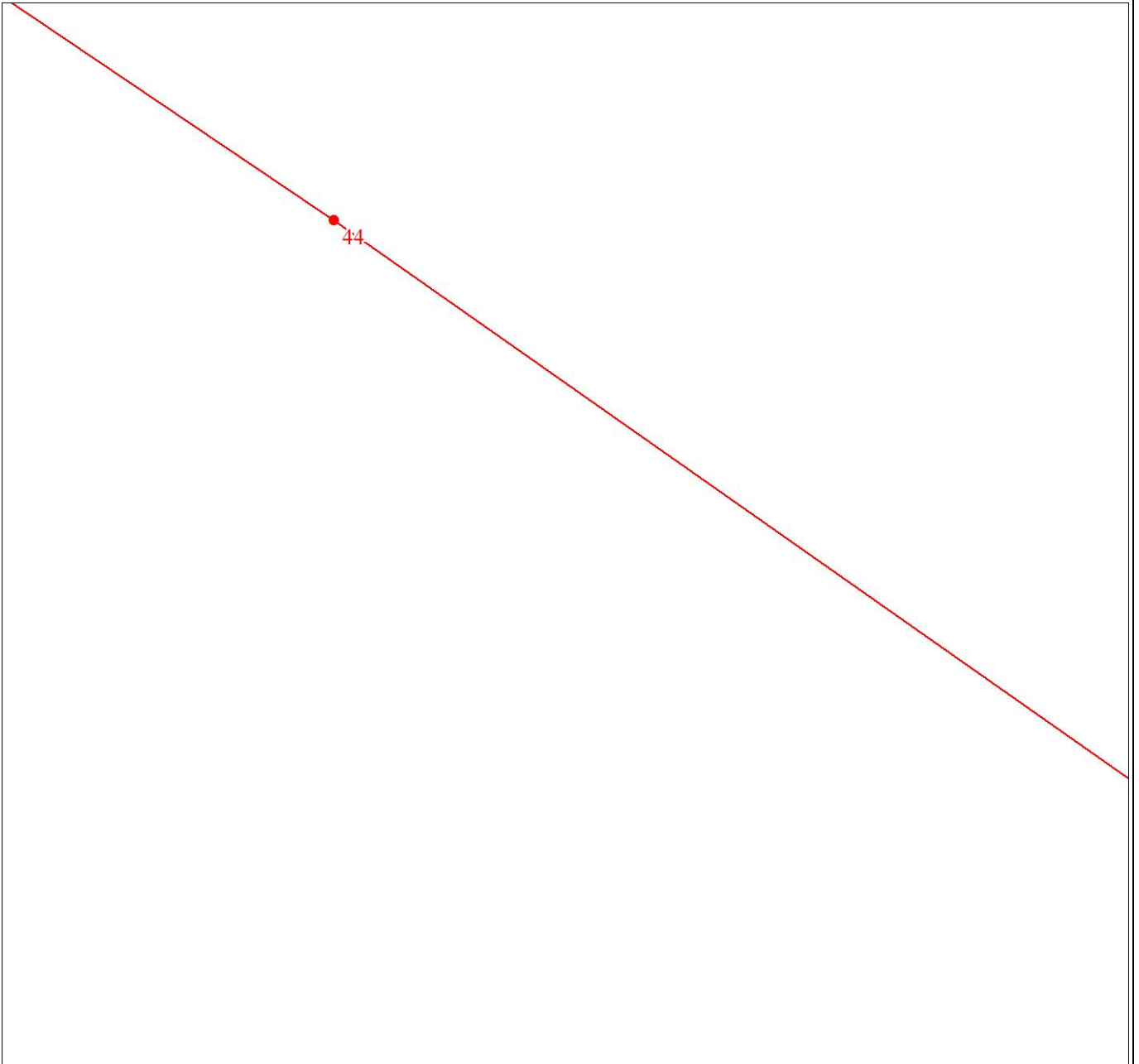
Подпись _____

Дата " ____ " _____ 20 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

Выносной лист № 6



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 4

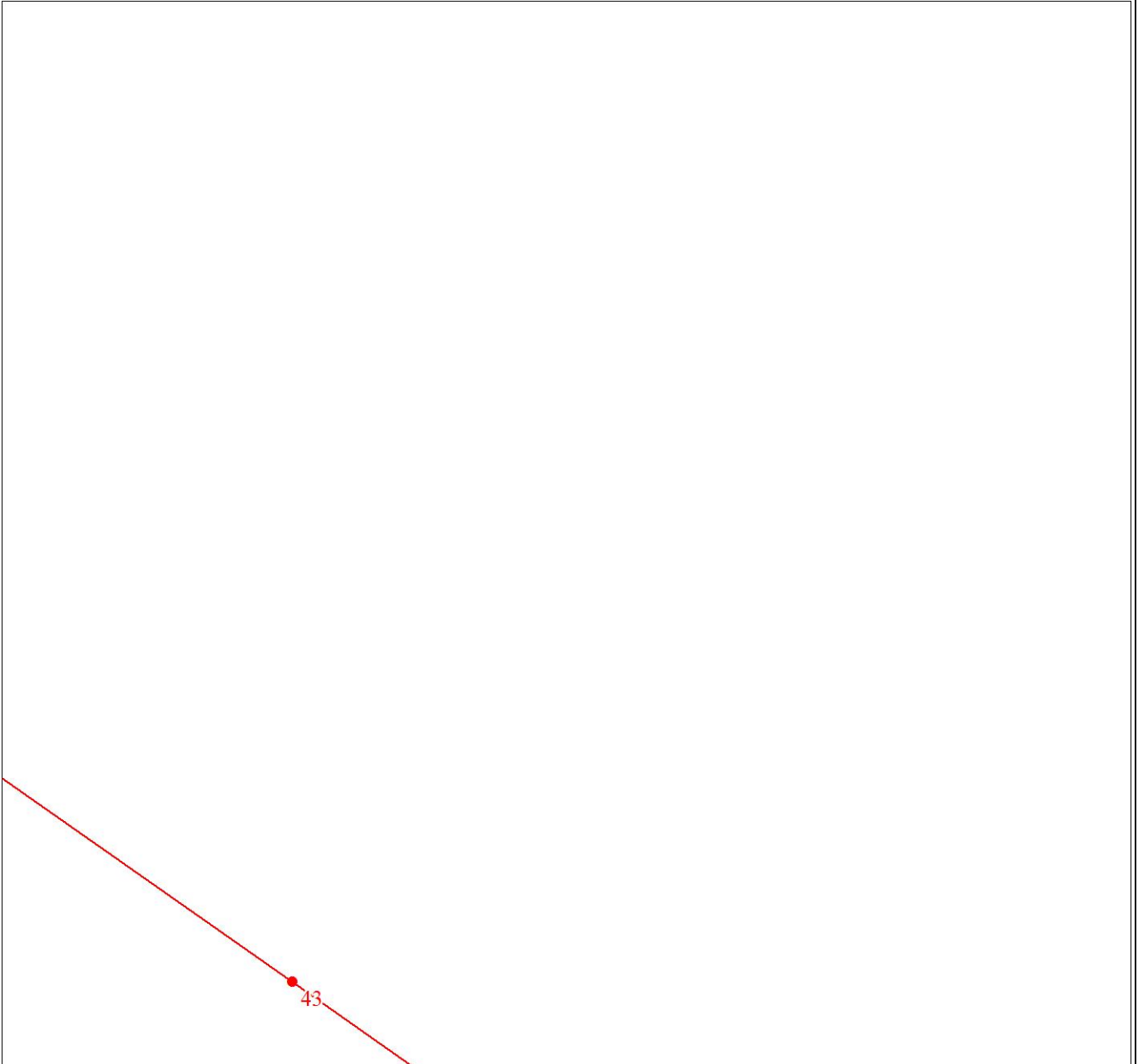
Подпись _____

Дата " ____ " _____ 20 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

Выносной лист № 7



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 4

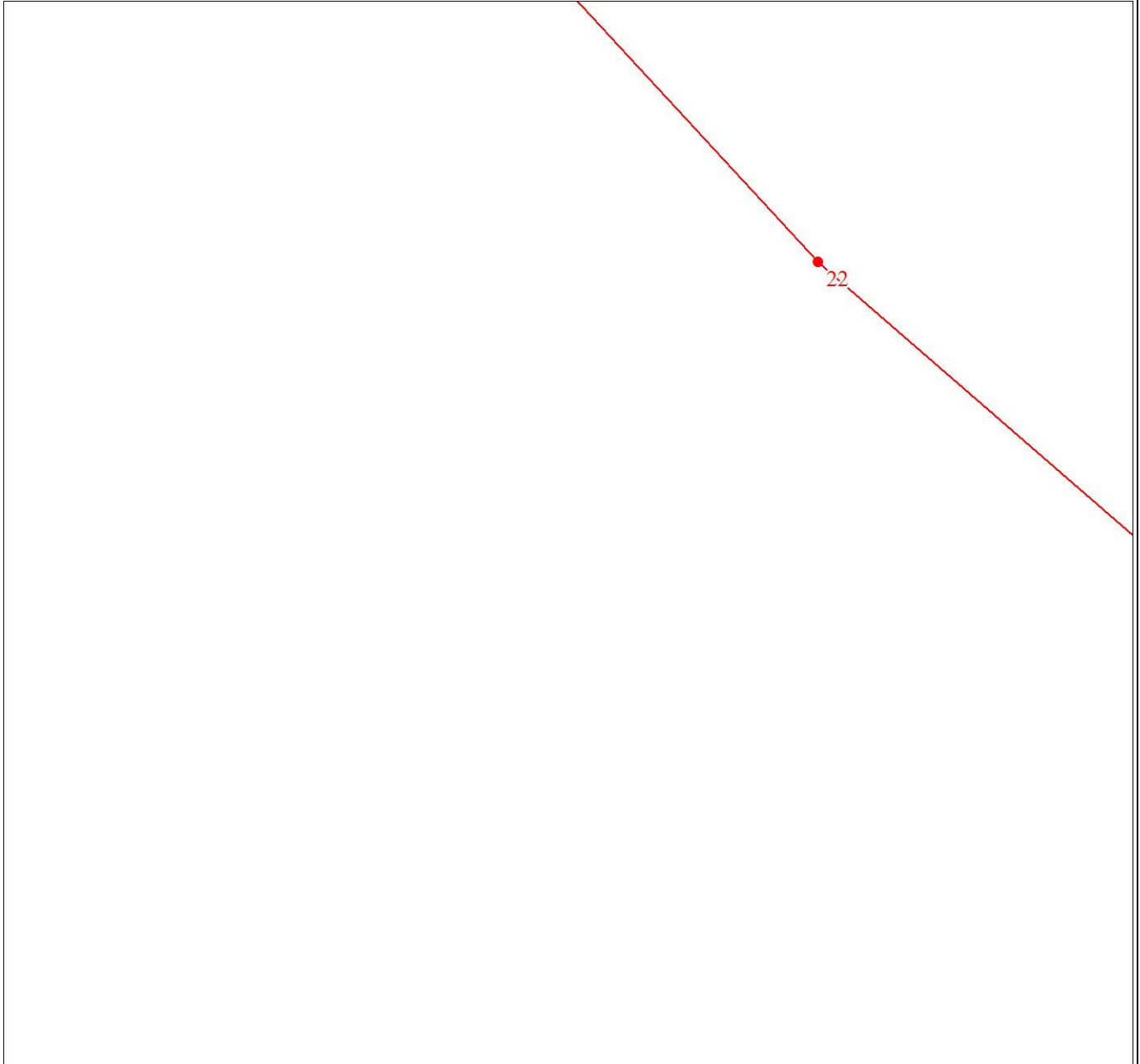
Подпись _____

Дата " ____ " _____ 20 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

Выносной лист № 8



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 4

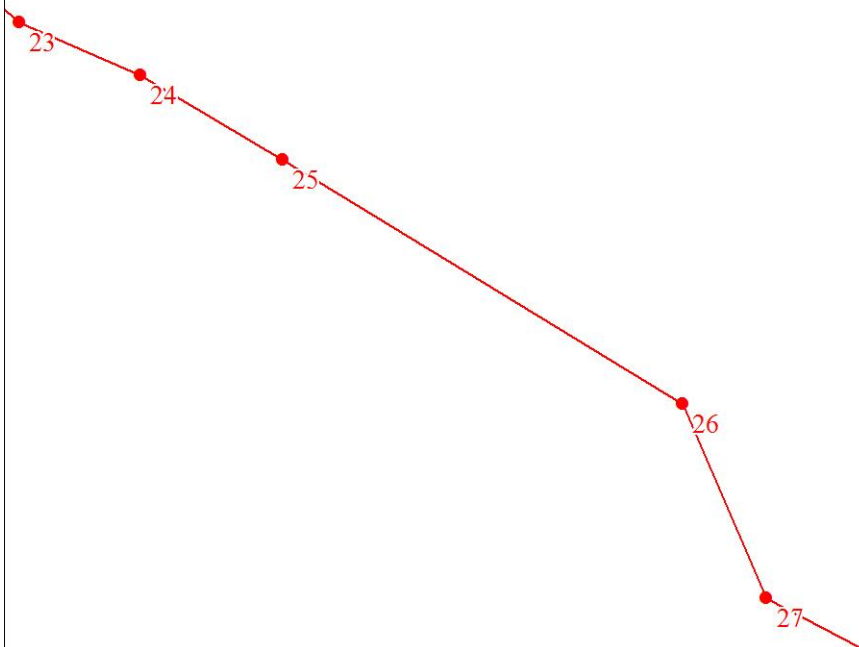
Подпись _____

Дата " ____ " _____ 20 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

Выносной лист № 9



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 4

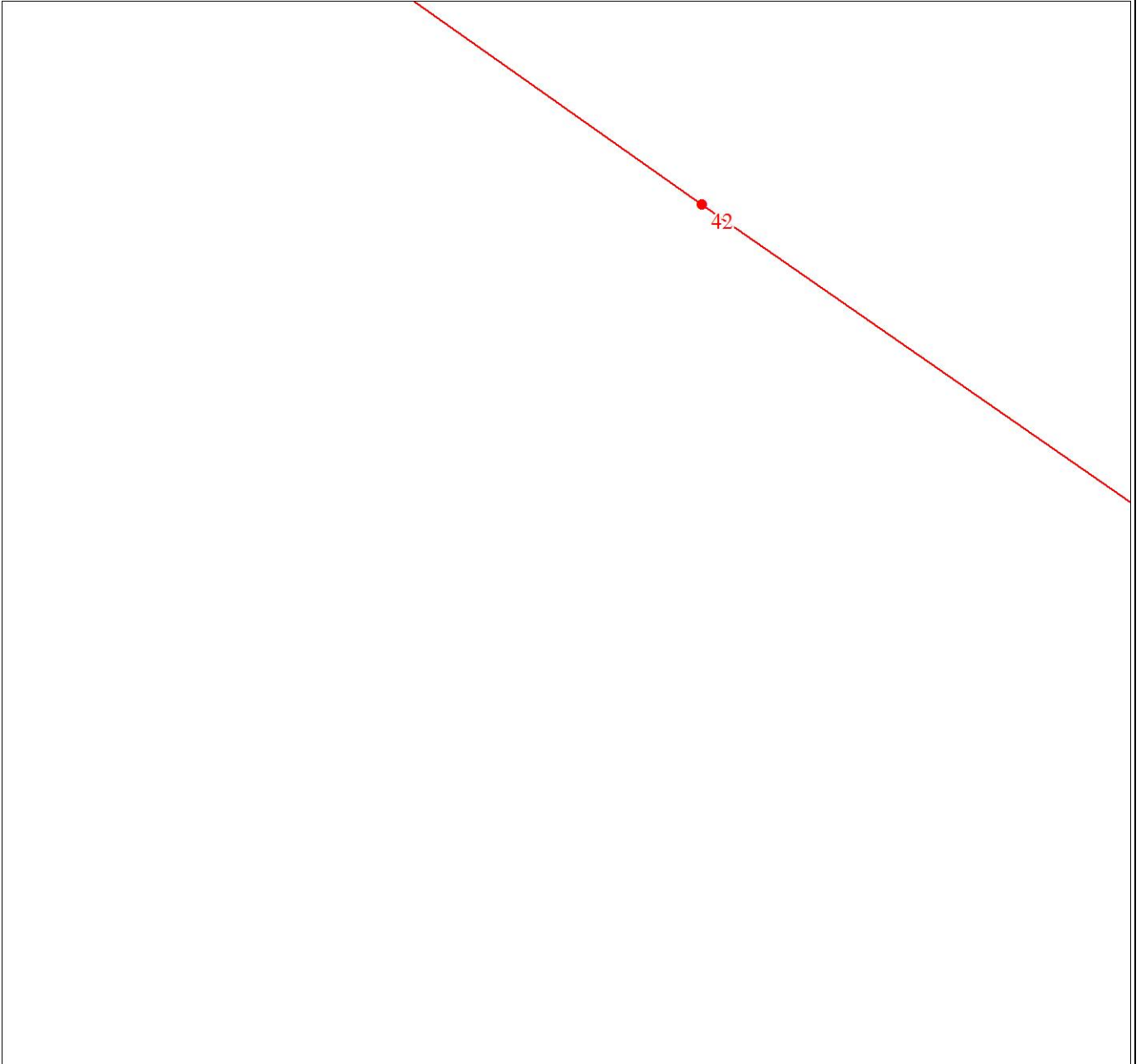
Подпись _____

Дата " ____ " _____ 20 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

Выносной лист № 10



Масштаб 1:2000

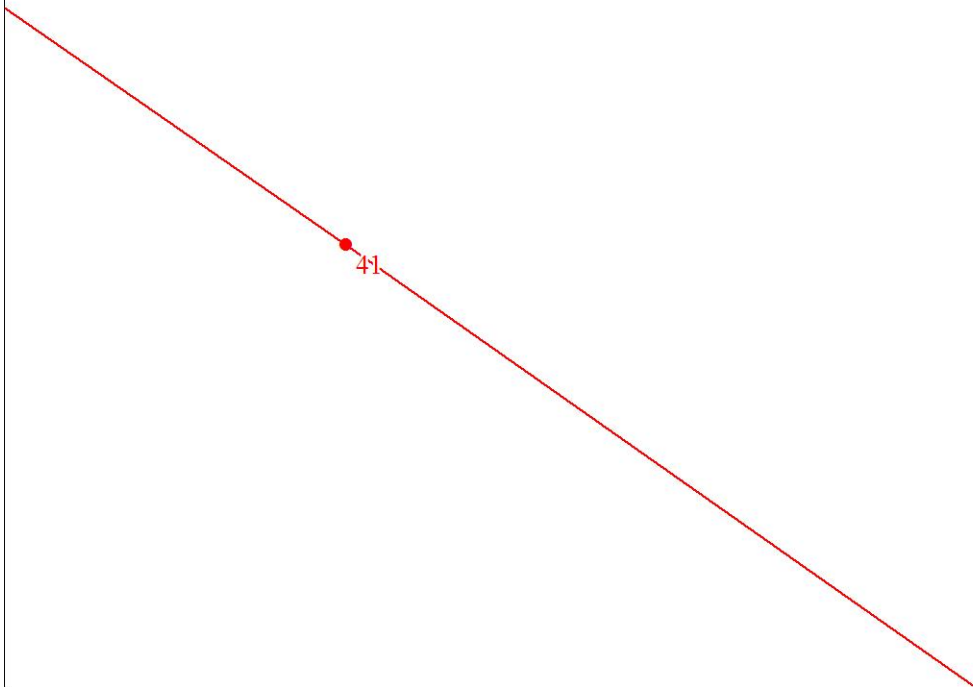
Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 4

Подпись _____

Дата " ____ " _____ 20 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Масштаб 1:2000

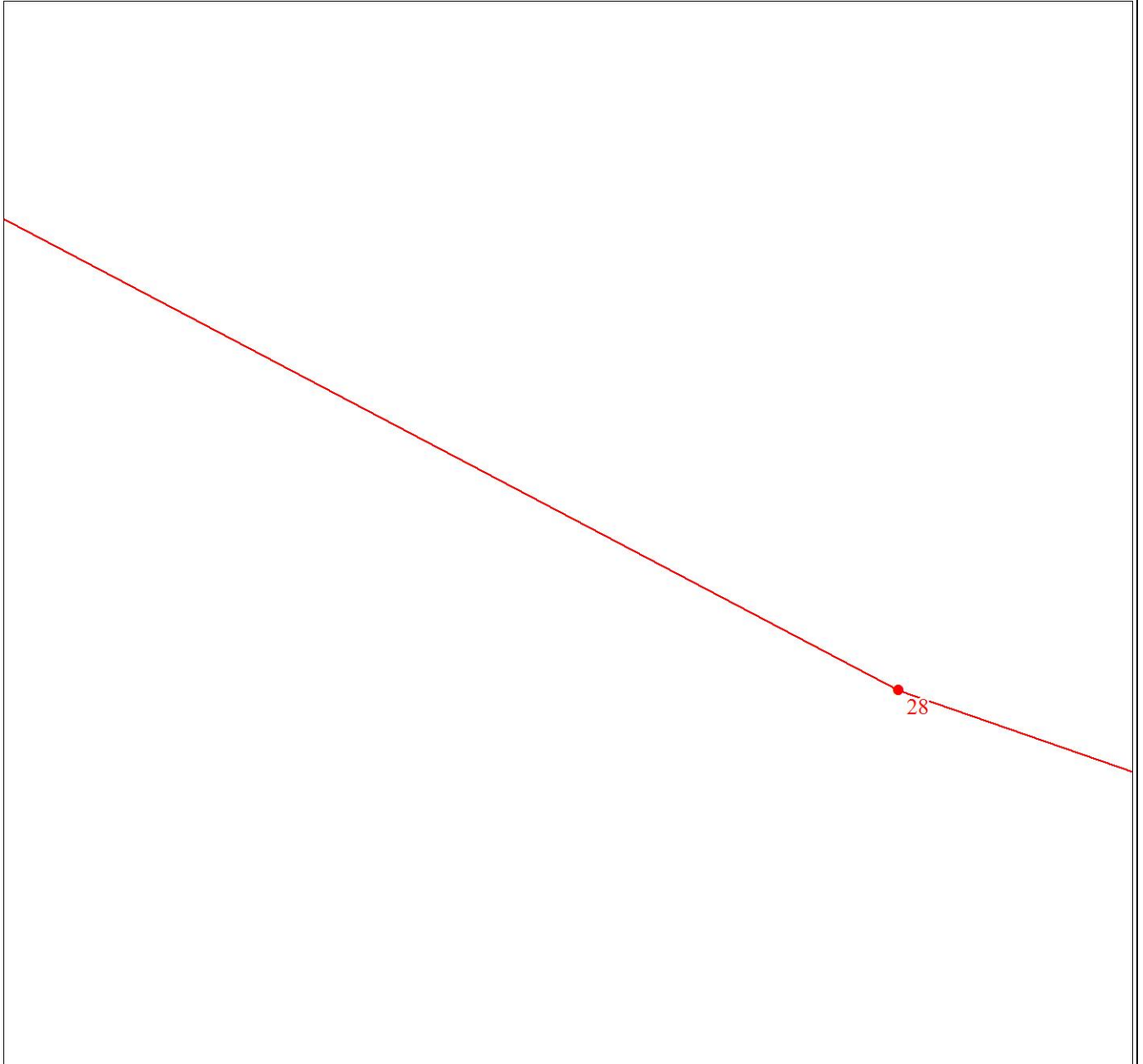
Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 4

Подпись _____

Дата " ____ " _____ 20 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 4

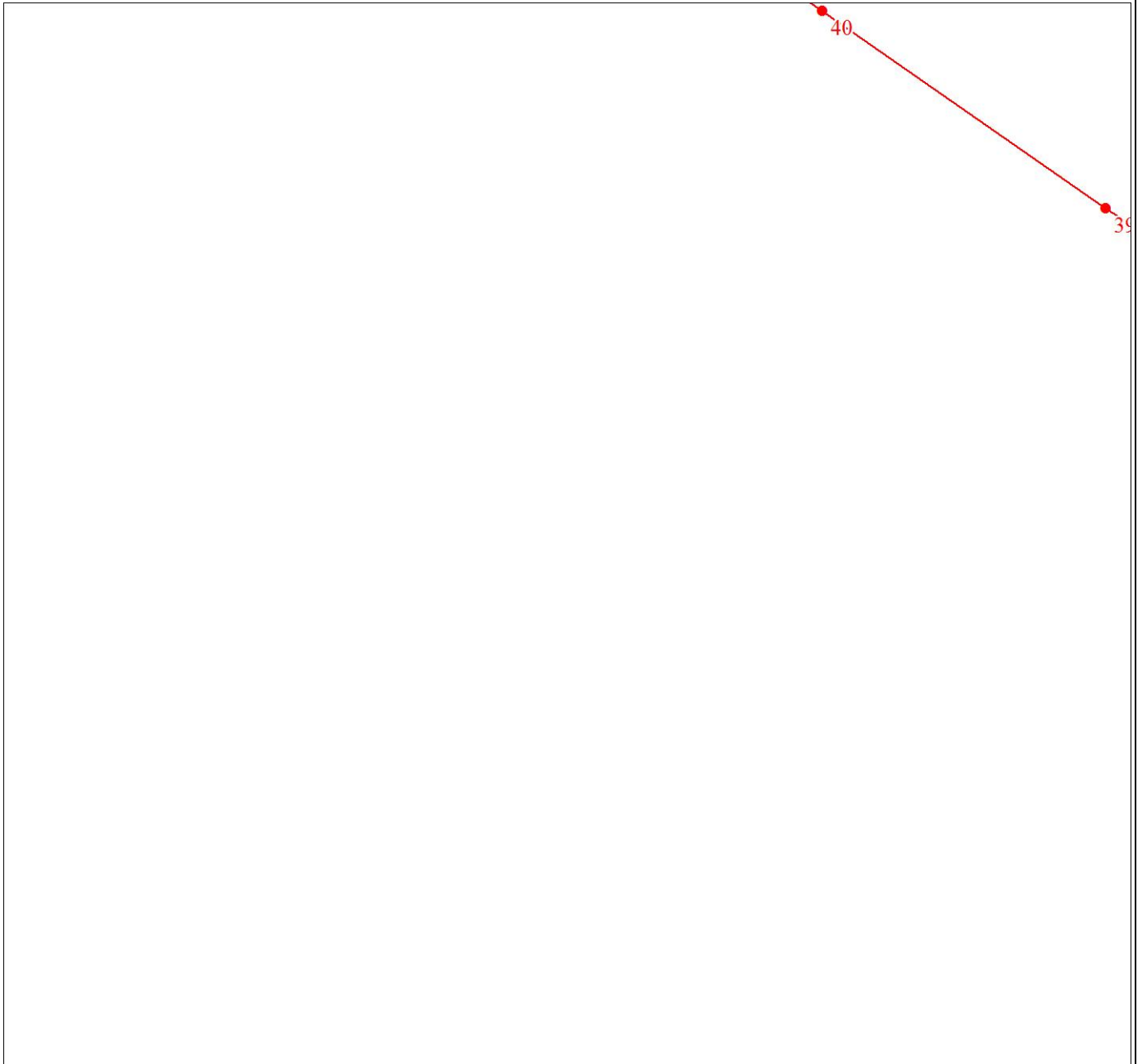
Подпись _____

Дата " ____ " _____ 20 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

Выносной лист № 13



Масштаб 1:2000

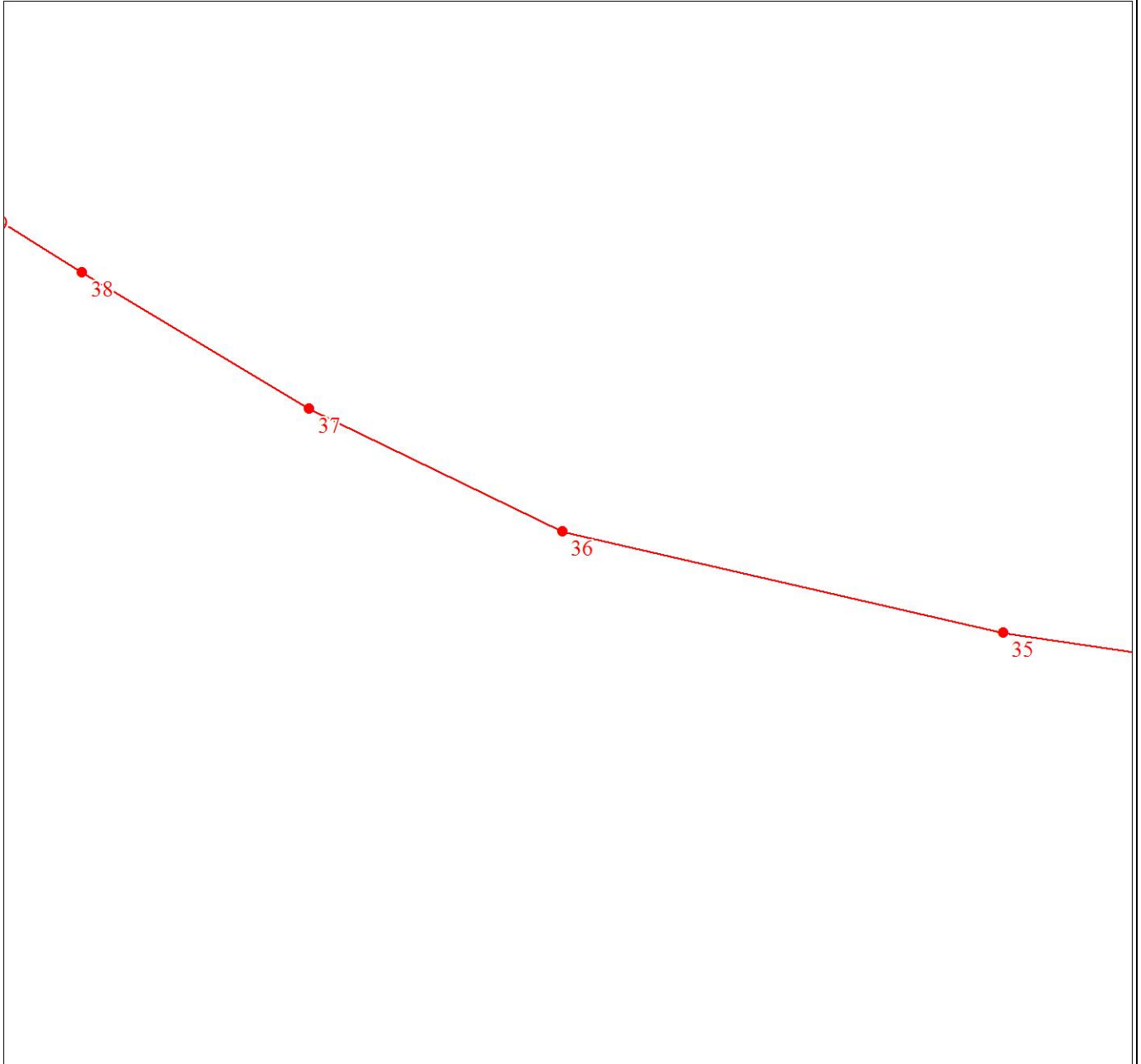
Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 4

Подпись _____

Дата " ____ " _____ 20 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Масштаб 1:2000

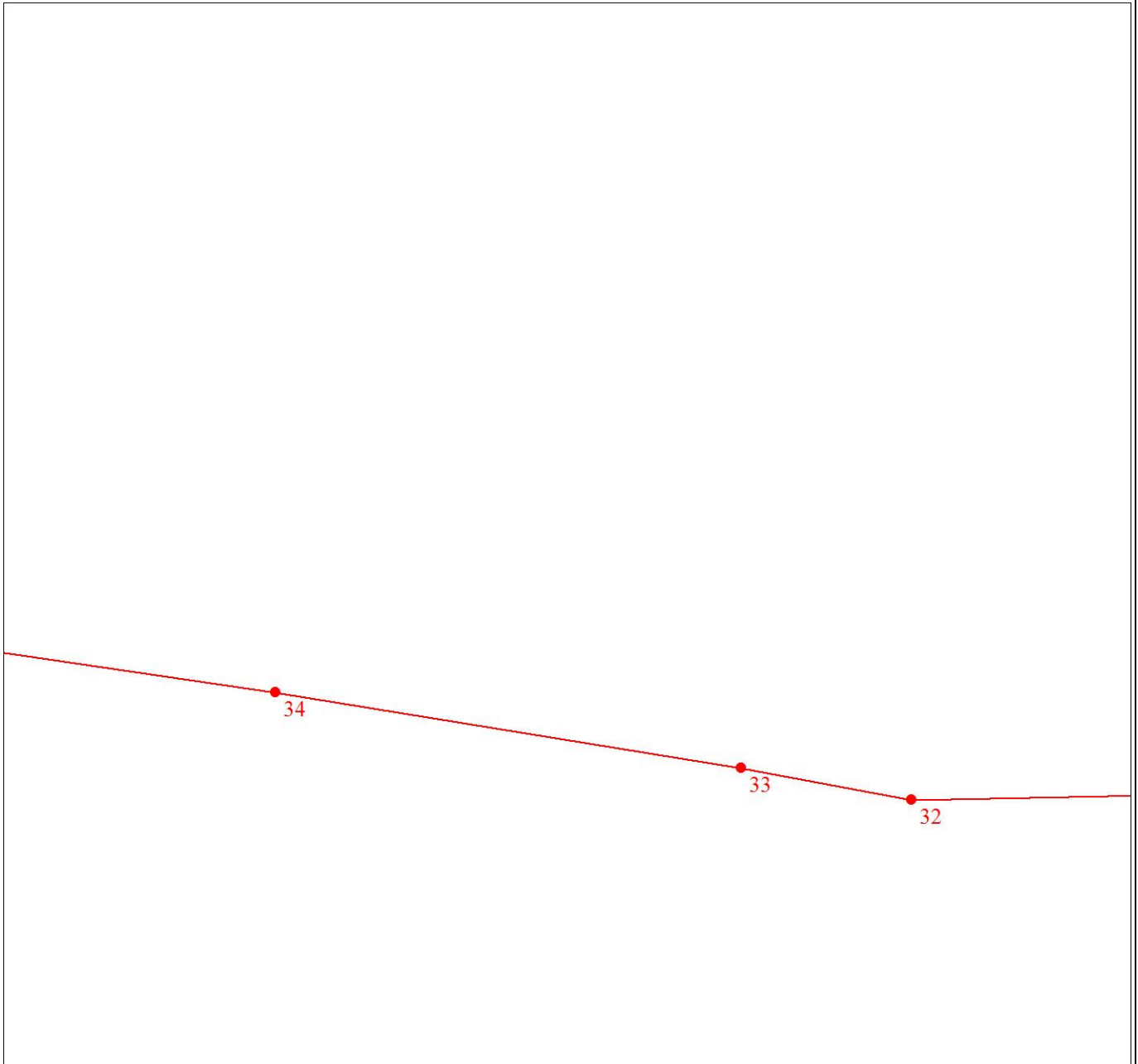
Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 4

Подпись _____

Дата " ____ " _____ 20 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 4

Подпись _____

Дата " ____ " _____ 20 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

29

Масштаб 1:2000

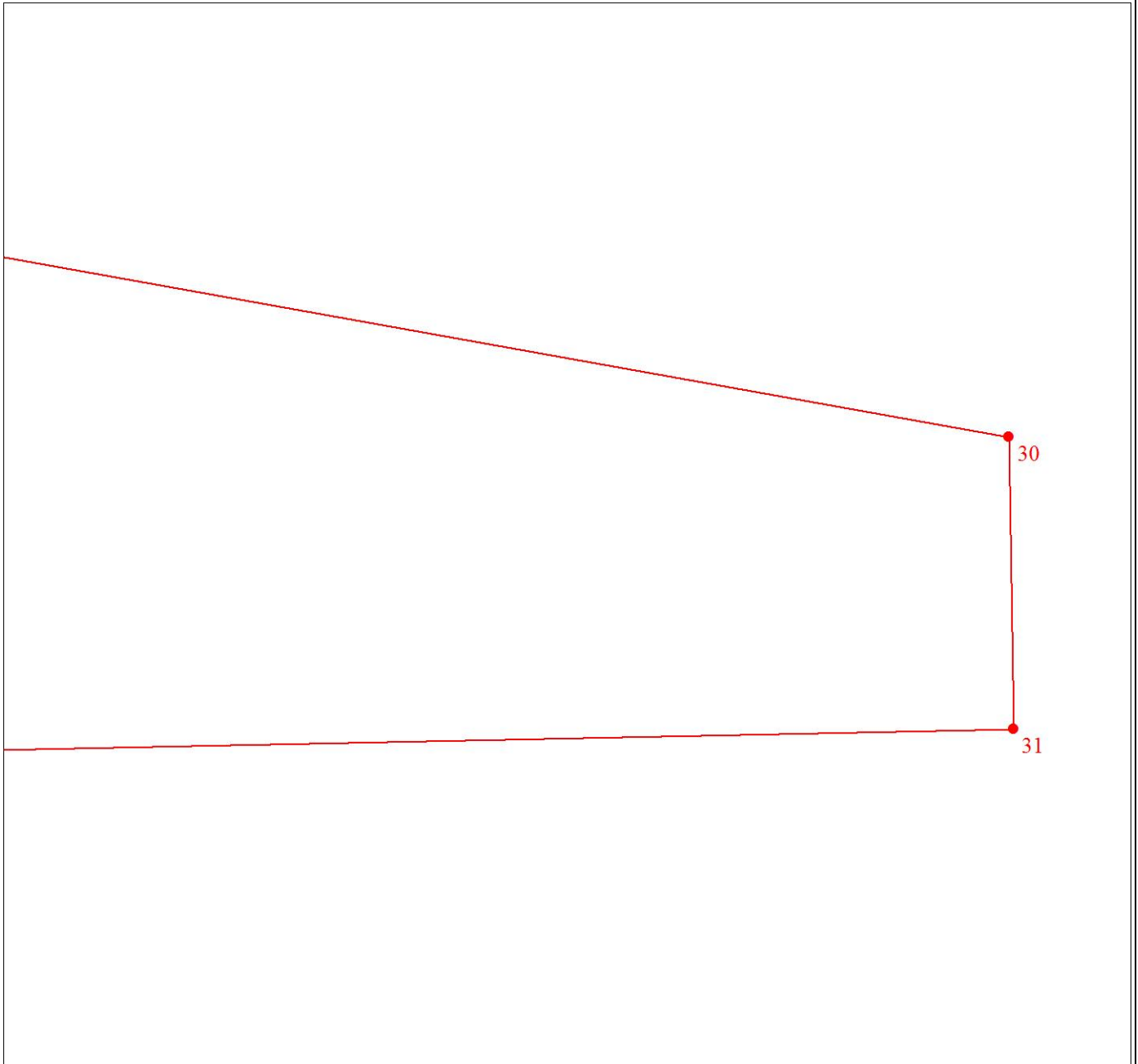
Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 4

Подпись _____

Дата " ____ " _____ 20 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 4

Подпись _____

Дата " ____ " _____ 20 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	1	По границам естественных рубежей