

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**Публичный сервитут**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Сведения об объекте	3
2	Сведения о местоположении границ объекта	4
3	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта	6
4	План границ	7

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**Публичный сервитут**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Оренбургская обл., Бугурусланский район
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	9694 \pm 69 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**Публичный сервитут**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта**1. Система координат МСК-субъект 56****2. Сведения о характерных точках границ объекта**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	644446,00	1323691,30	Геодезический метод	0,10	—
2	644565,11	1323695,37	Геодезический метод	0,10	—
3	644607,65	1323729,17	Геодезический метод	0,10	—
4	644729,70	1323754,17	Геодезический метод	0,10	—
5	645058,37	1323937,57	Геодезический метод	0,10	—
6	645291,47	1324023,27	Геодезический метод	0,10	—
7	645377,17	1323979,92	Геодезический метод	0,10	—
8	645399,80	1323986,12	Геодезический метод	0,10	—
9	645394,77	1324001,65	Геодезический метод	0,10	—
10	645387,20	1323999,09	Геодезический метод	0,10	—
11	645389,69	1323991,72	Геодезический метод	0,10	—
12	645384,52	1323989,80	Геодезический метод	0,10	—
13	645377,91	1323988,46	Геодезический метод	0,10	—
14	645291,54	1324031,81	Геодезический метод	0,10	—
15	645055,32	1323945,01	Геодезический метод	0,10	—
16	644726,94	1323761,86	Геодезический метод	0,10	—
17	644604,15	1323736,62	Геодезический метод	0,10	—
18	644562,21	1323703,26	Геодезический метод	0,10	—
19	644437,09	1323698,99	Геодезический метод	0,10	—
20	644410,86	1323838,22	Геодезический метод	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**Публичный сервитут**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

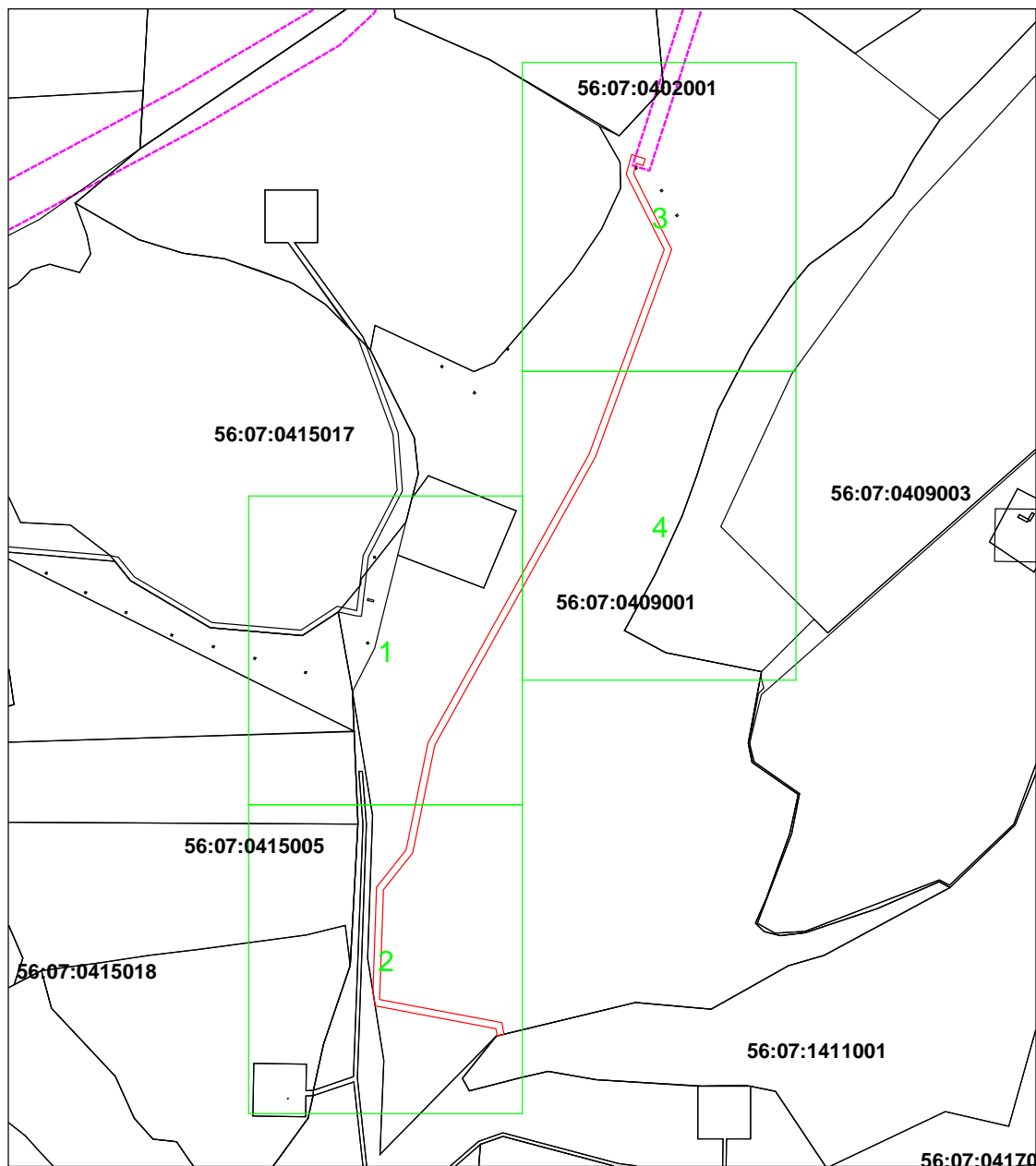
1	2	3	4	5	6
21	644397,57	1323840,71	Геодезический метод	0,10	—
22	644395,69	1323832,92	Геодезический метод	0,10	—
23	644403,92	1323831,44	Геодезический метод	0,10	—
24	644429,89	1323693,87	Геодезический метод	0,10	—
1	644446,00	1323691,30	Геодезический метод	0,10	—

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—


ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**Публичный сервитут**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта**Основной лист**

Масштаб 1: 6649

Используемые условные знаки и обозначения:

 – область выносного листа,

23 – номер выносного листа.

Остальные используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

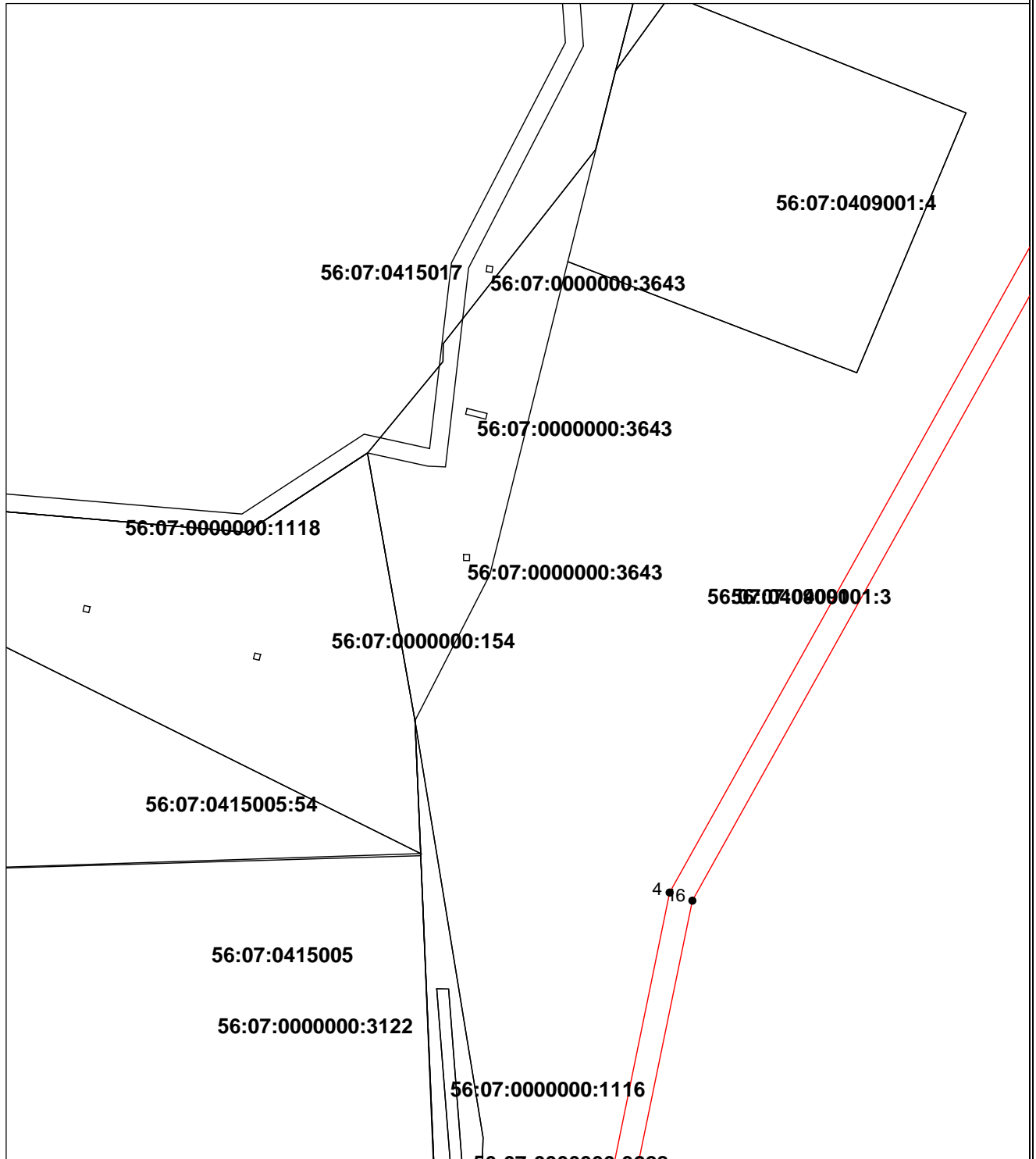
Подпись  Мищенко И. В. Дата 17 февраля 2023 г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**Публичный сервитут**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта**Выносной лист №1**

Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись *И. В. Мищенко* *И. В. Мищенко* И. В. Дата 17 февраля 2023 г.

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



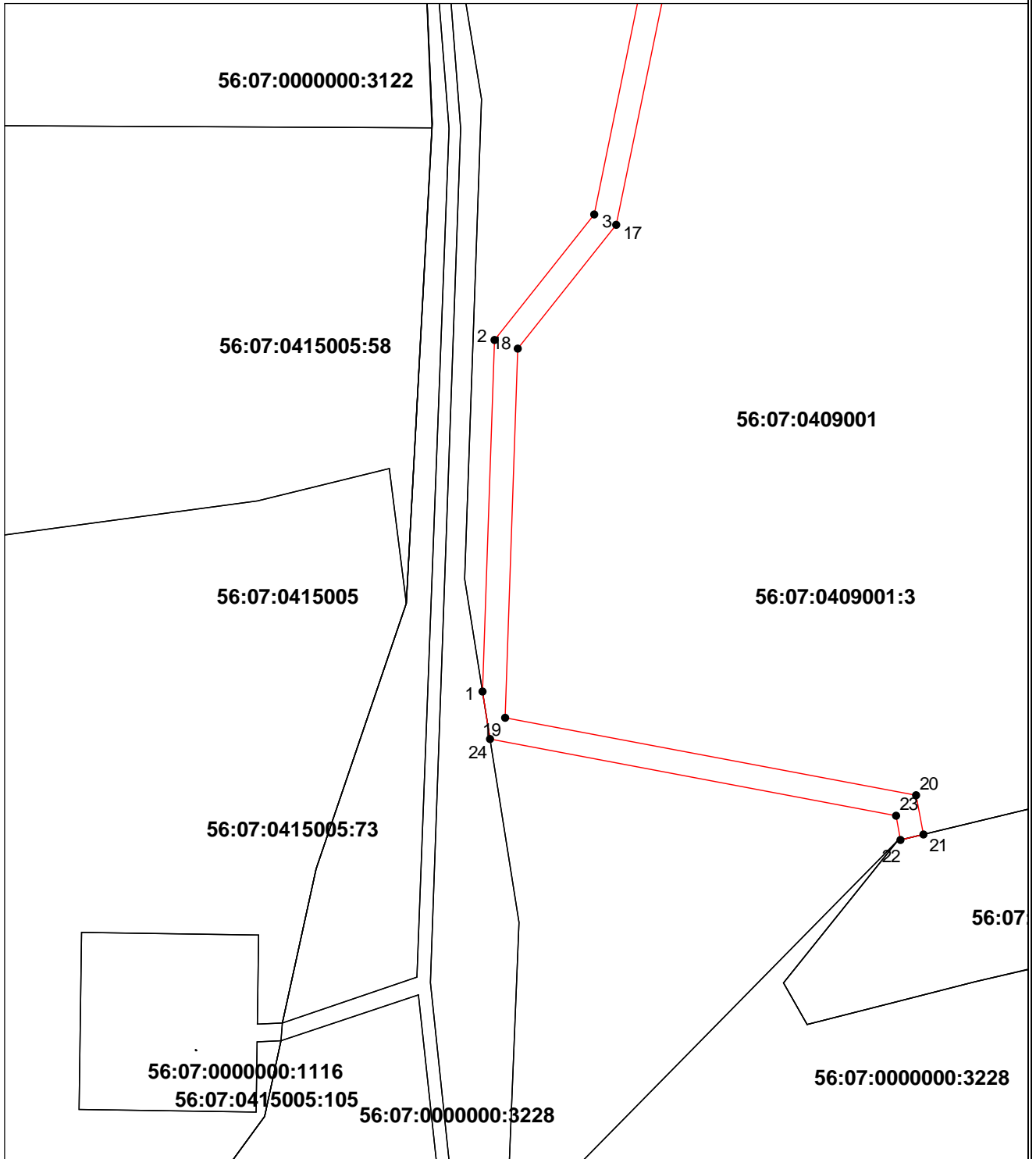
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №2



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись *Мищенко И. В.* Дата 17 февраля 2023 г.

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



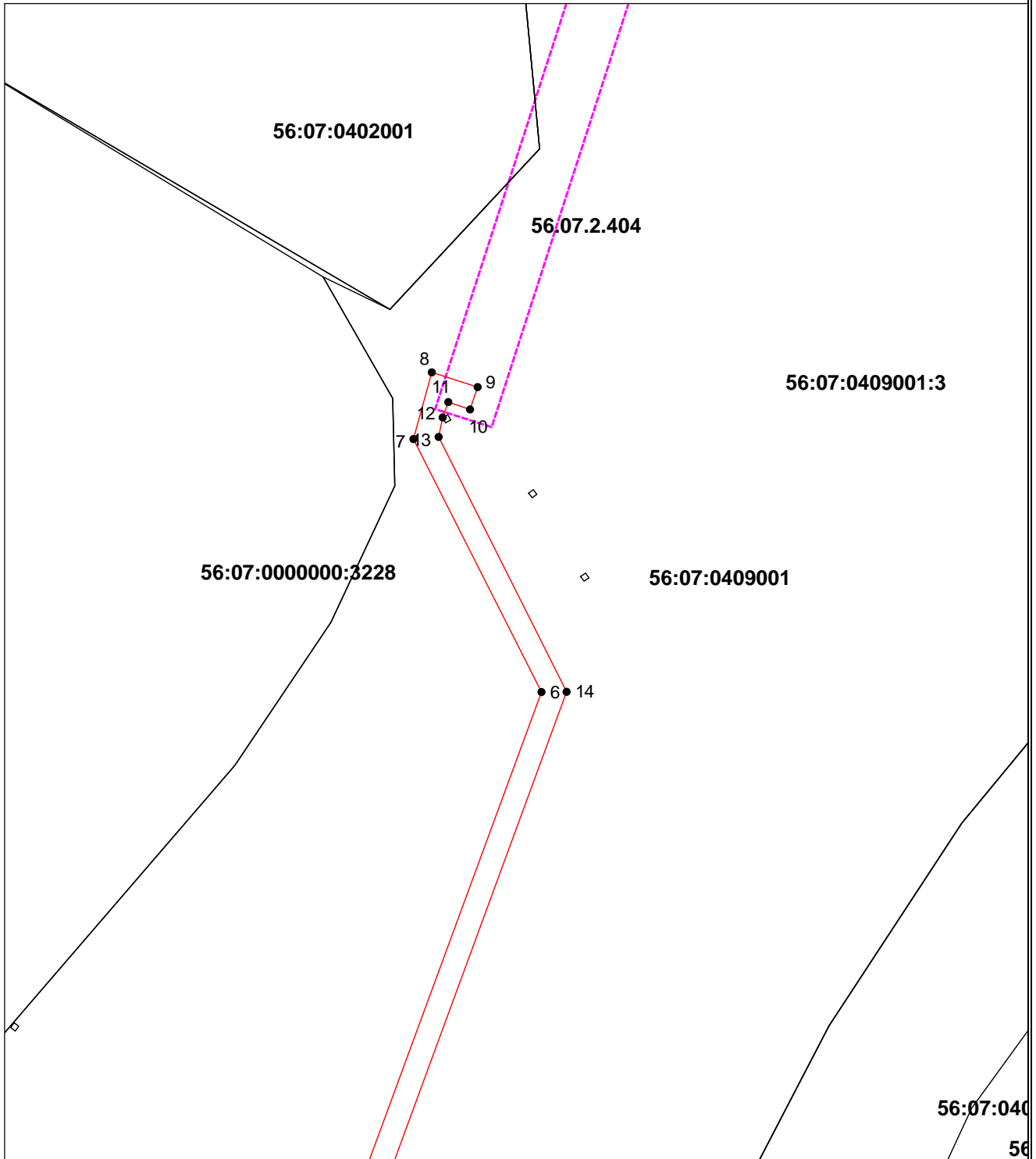
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №3



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

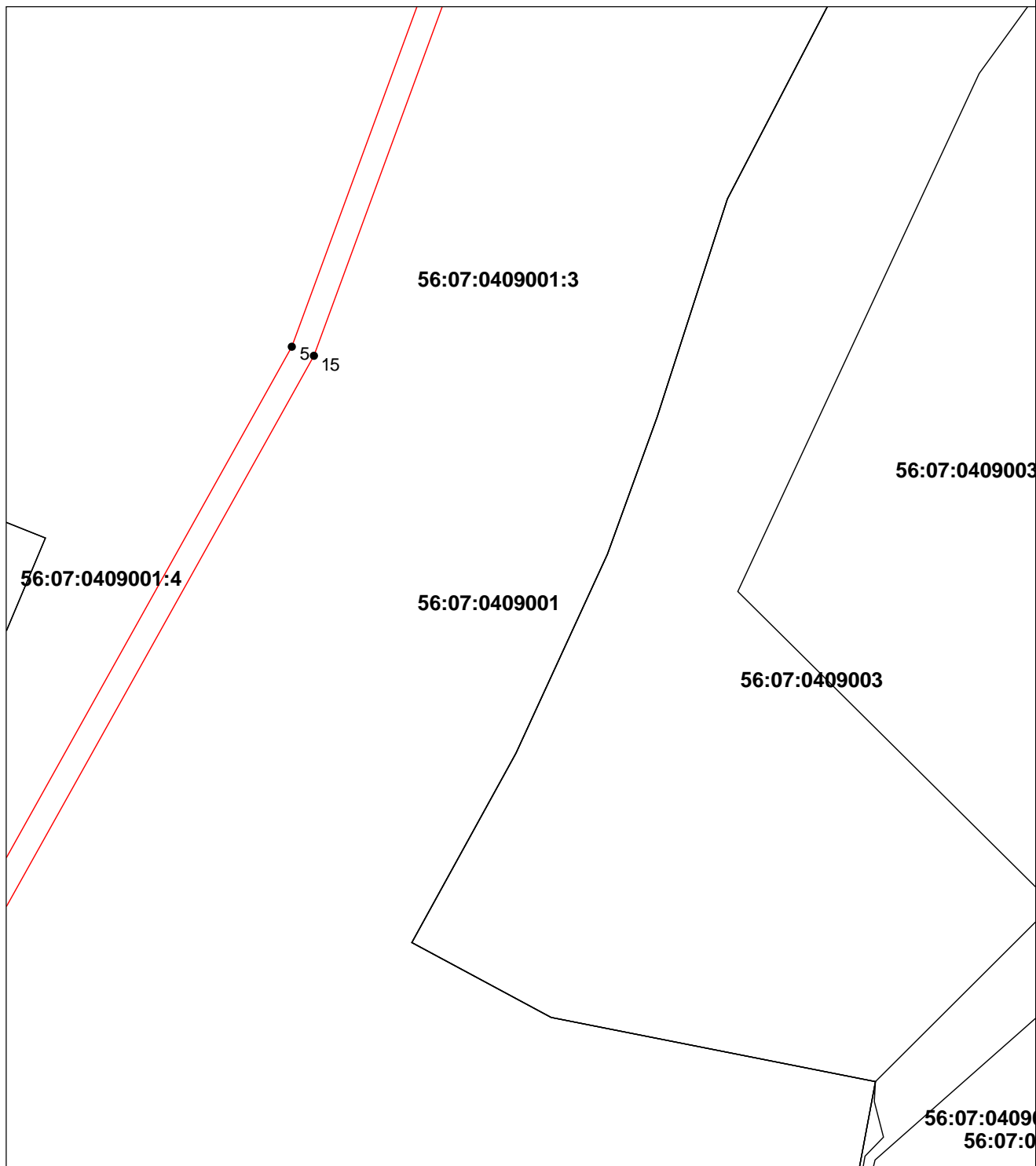
Подпись *И. В. Мищенко* Мищенко И. В. Дата 17 февраля 2023 г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**Публичный сервитут**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта**Выносной лист №4****Масштаб 1:2000**

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись  Мищенко И. В. Дата 17 февраля 2023 г.






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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**Публичный сервитут**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта**Используемые условные знаки и обозначения:**

-  – граница объекта,
-  – установленная граница муниципального образования,
-  – установленная граница населенного пункта,
-  – граница земельного участка,
-  – характерная точка объекта.