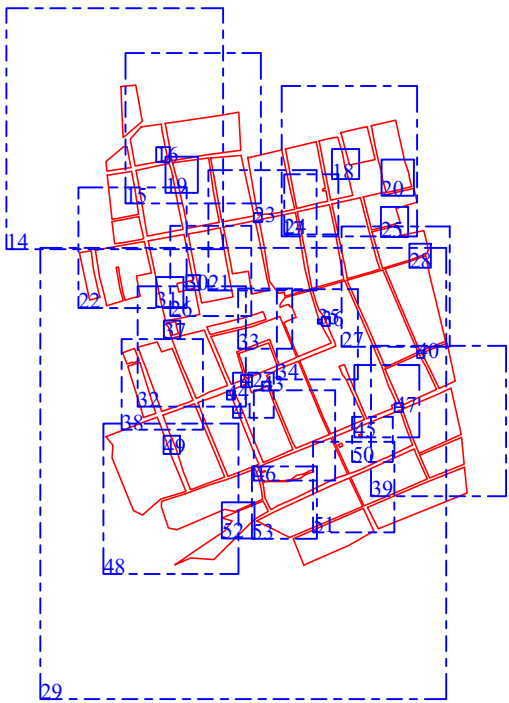
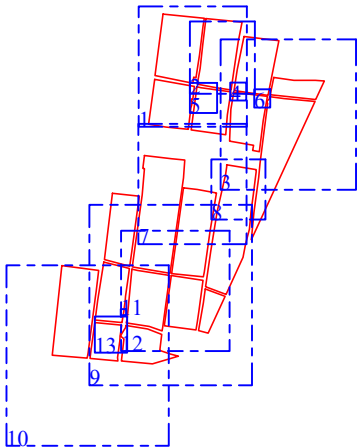


План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:25000

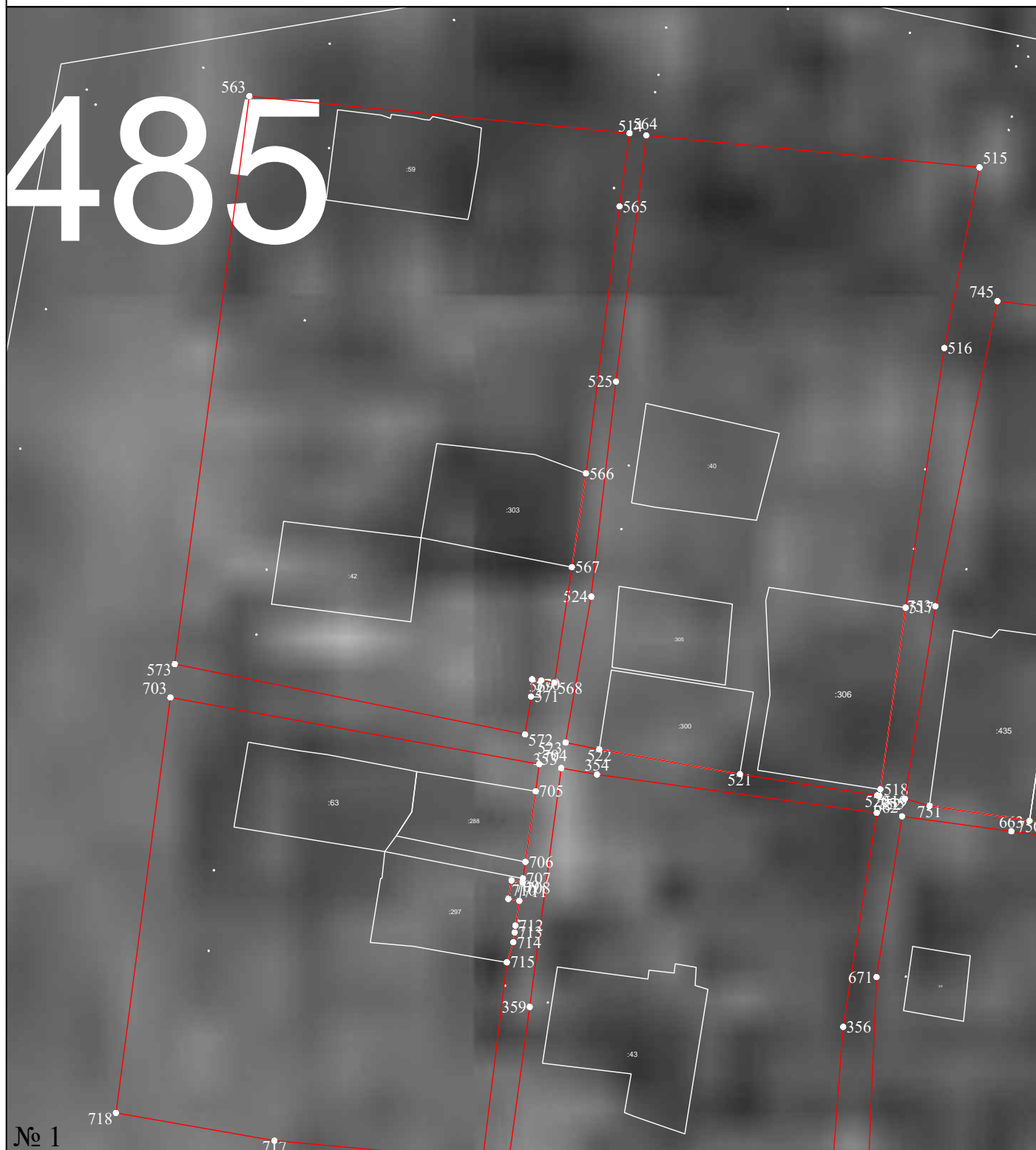
- - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- - - - - контур выносного листа
- 1 - номер выносного листа

Подпись _____ Дата «26 ноября 2020 г.



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

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:2000

1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности

— вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

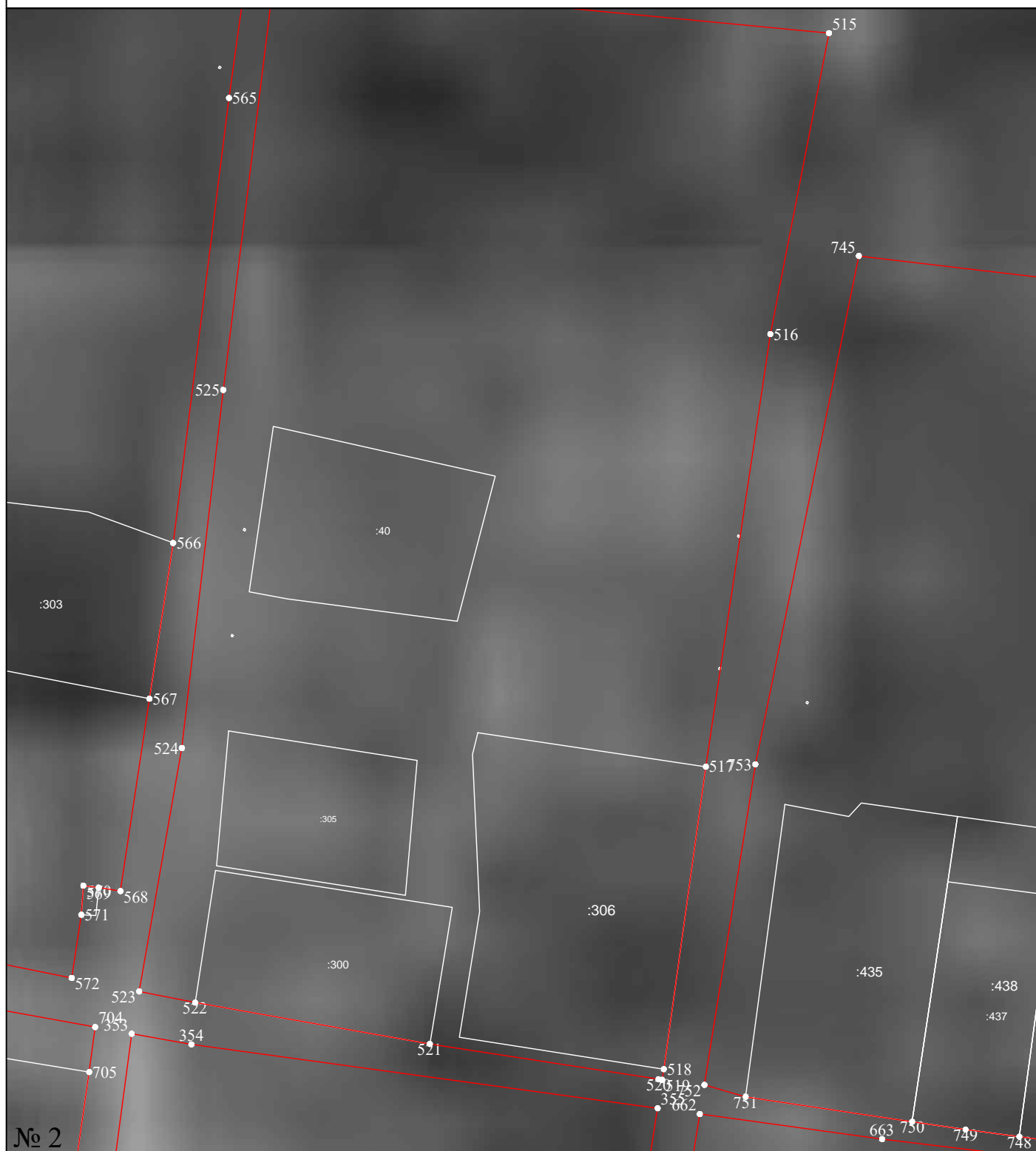
— существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



№ 2

Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:1200

1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности

— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

— - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:2500

1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности

— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

— - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

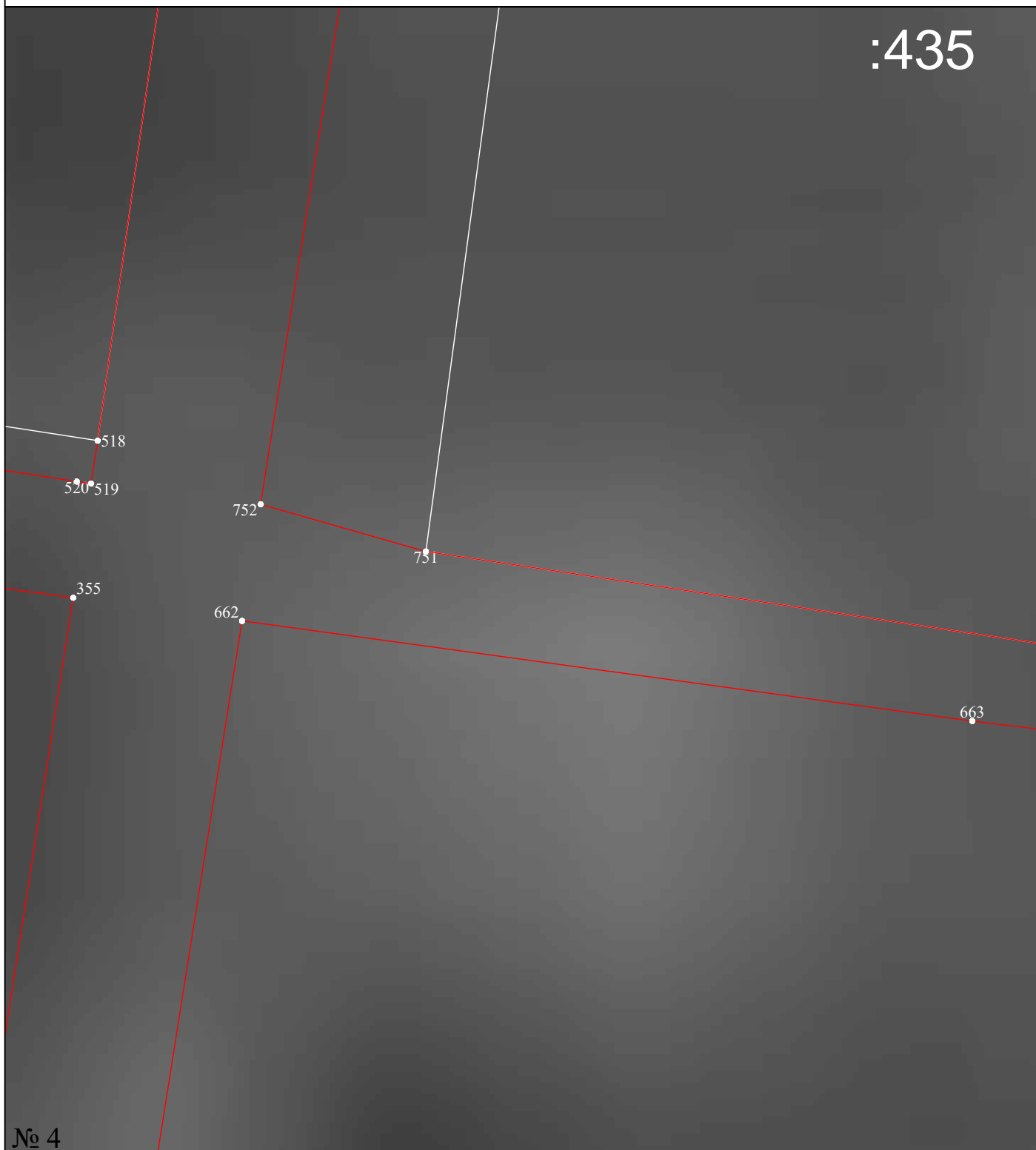
Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта

:435



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:300

1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности

— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

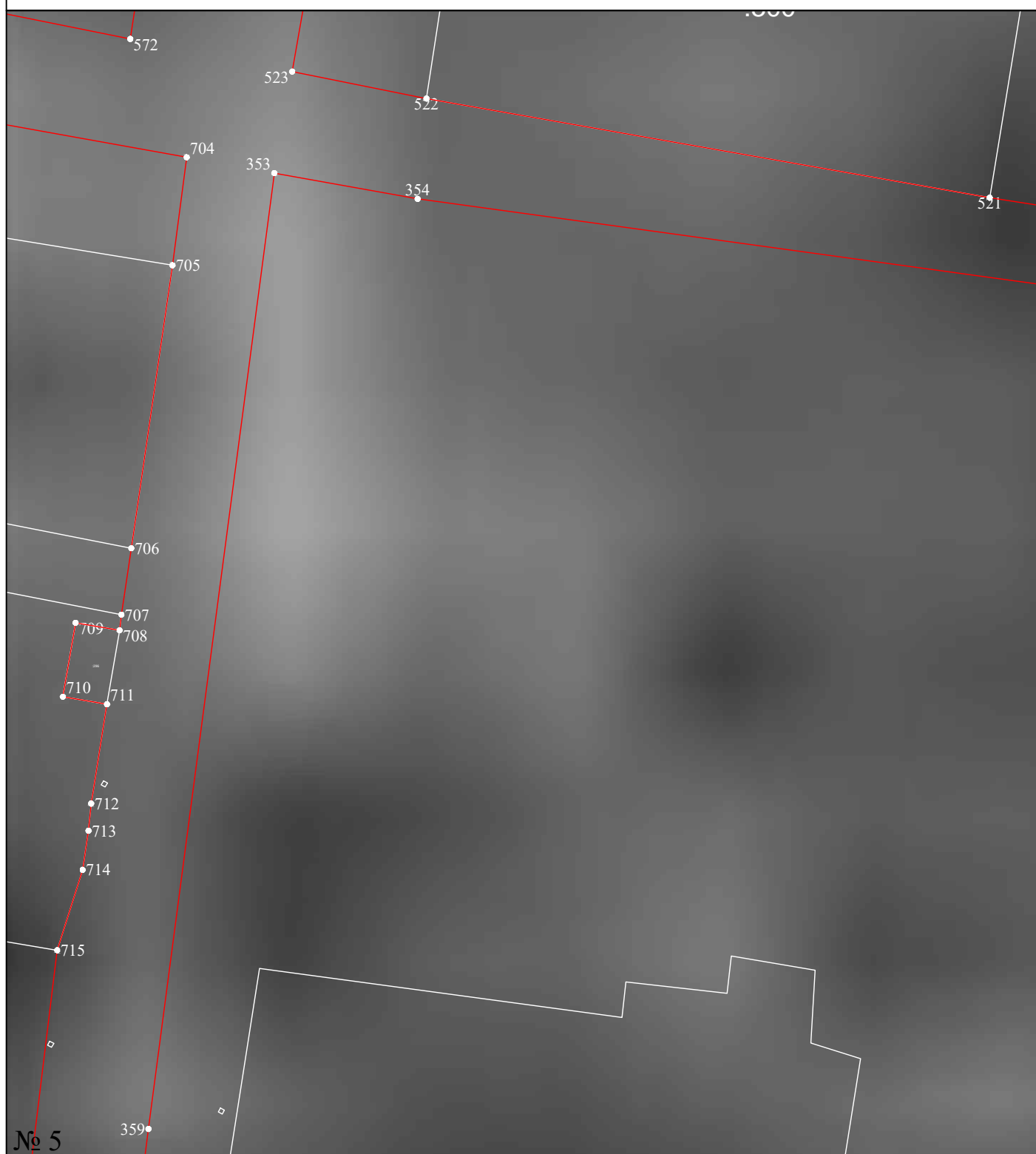
— - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:500

1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности

— вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

— существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

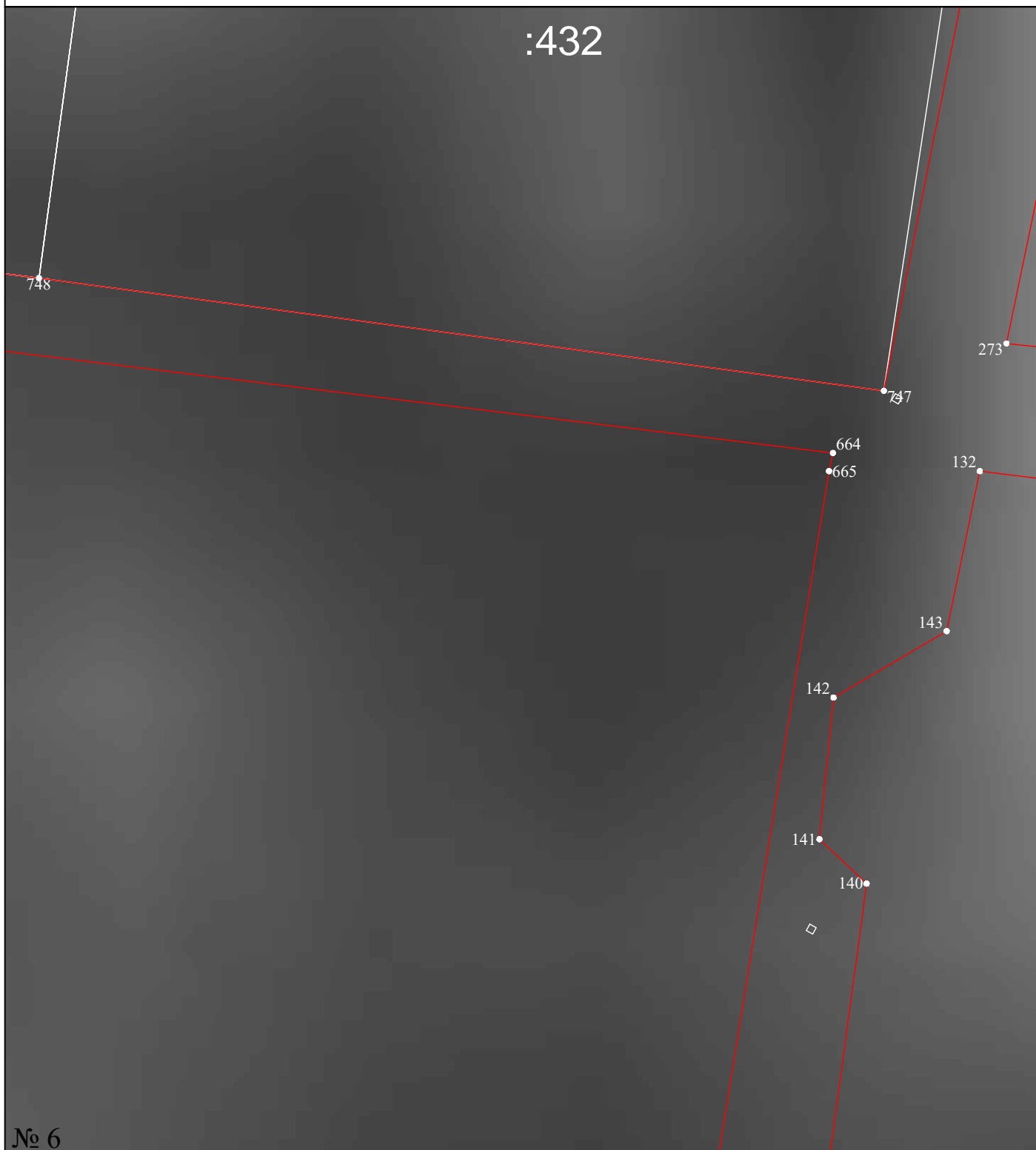
Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта

:432



№ 6

Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:300

1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности

— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

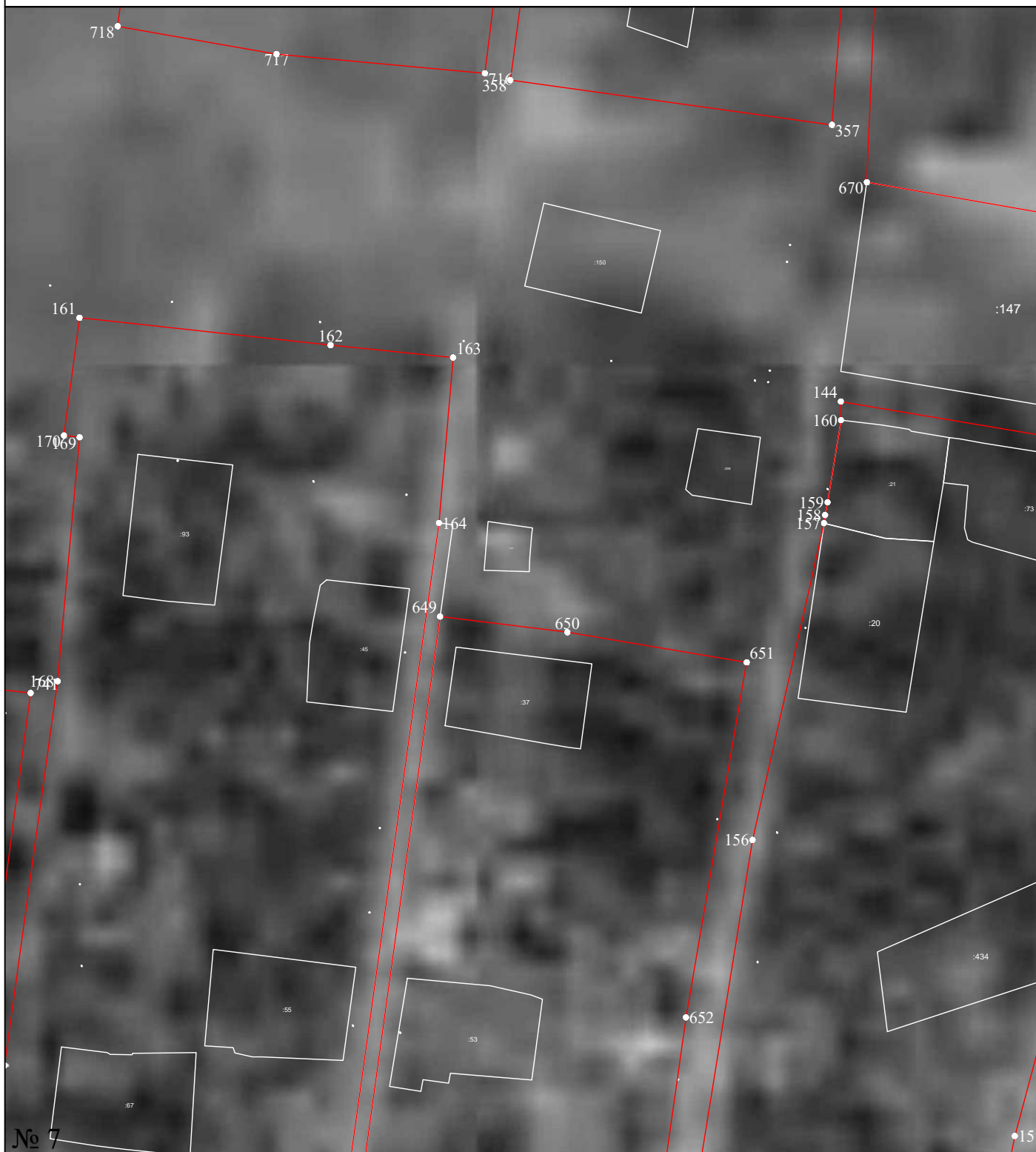
— - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:2000

1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности

— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

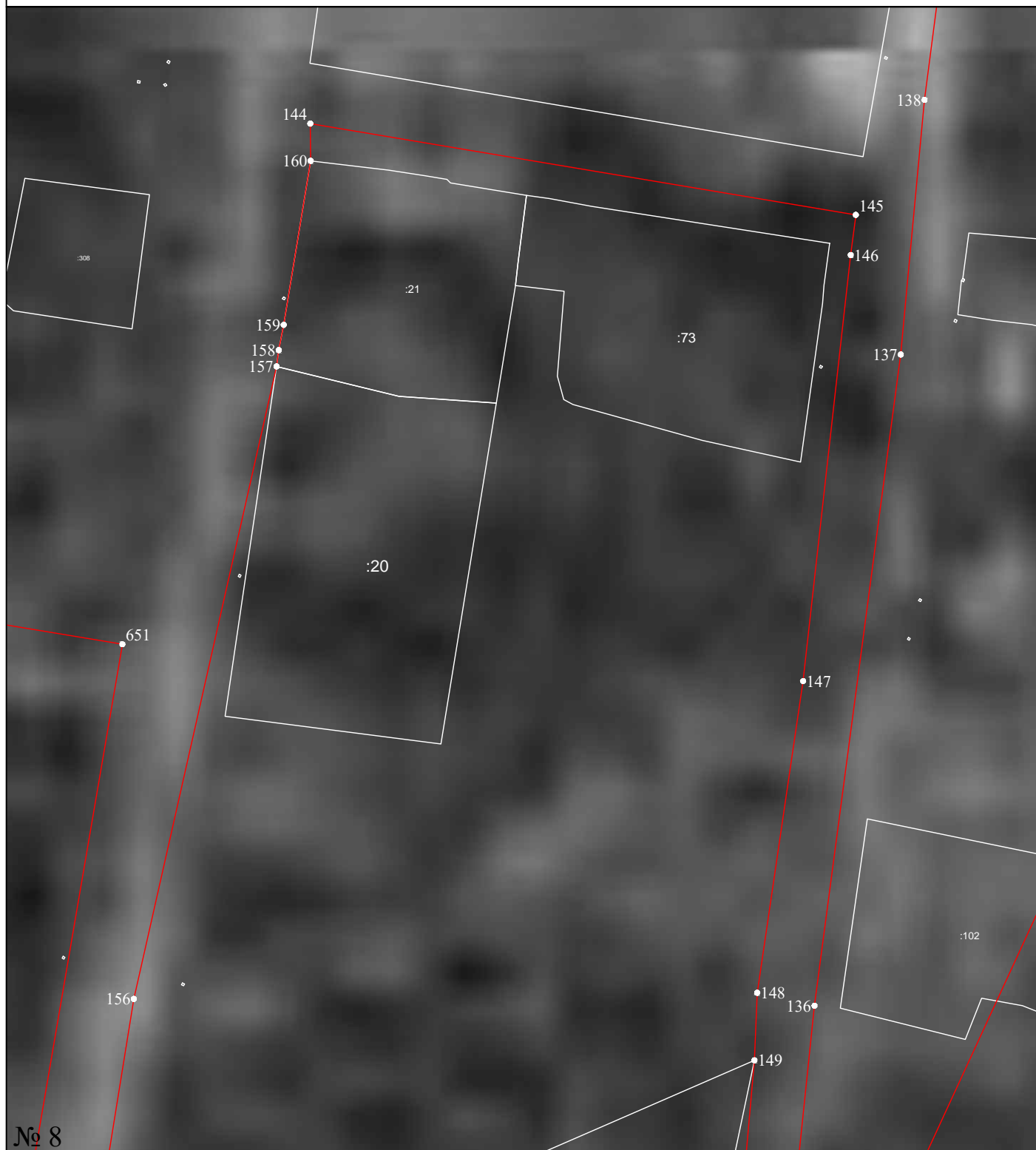
— - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:1000

1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности

— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

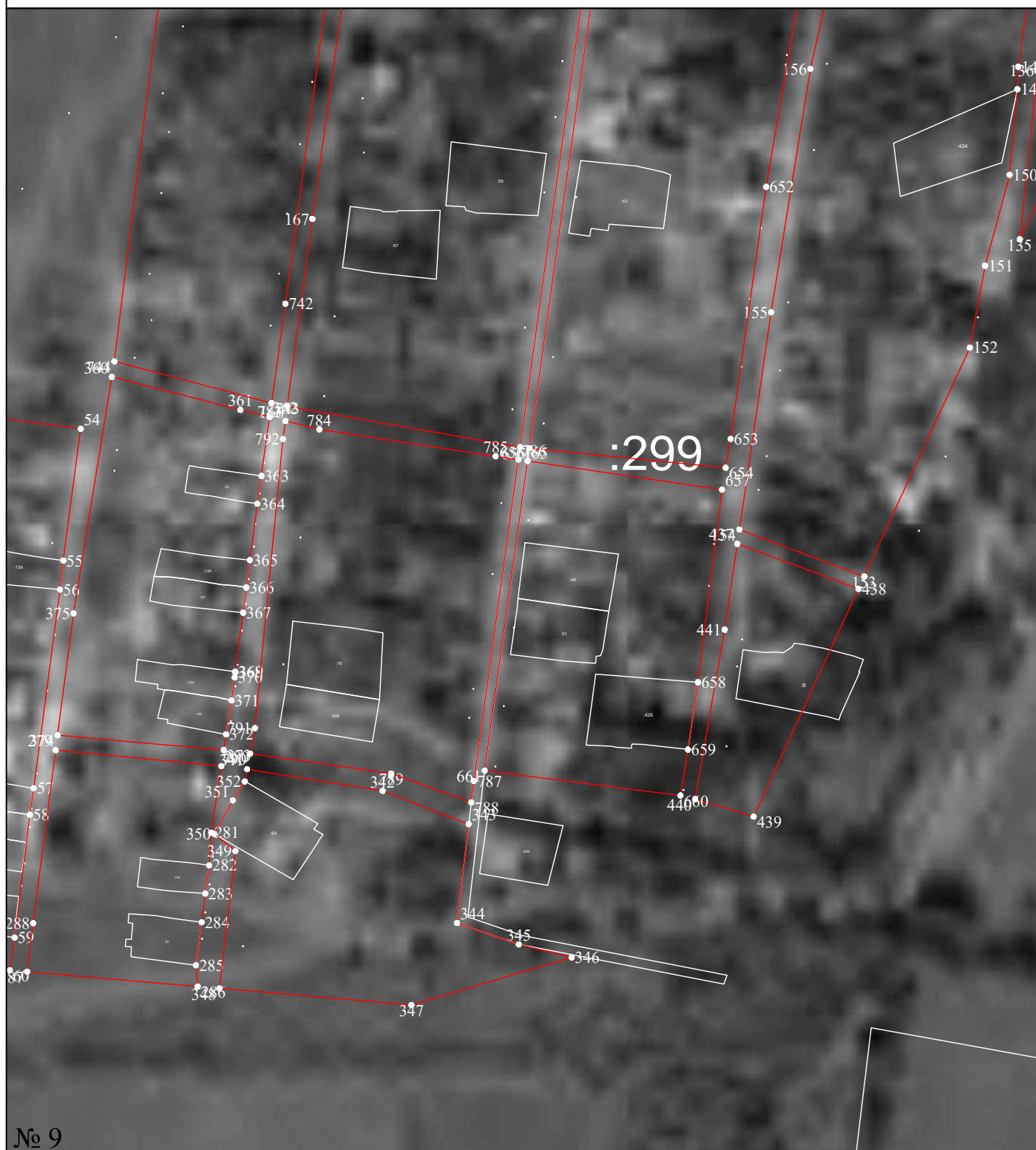
— - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



№ 9

Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:3000

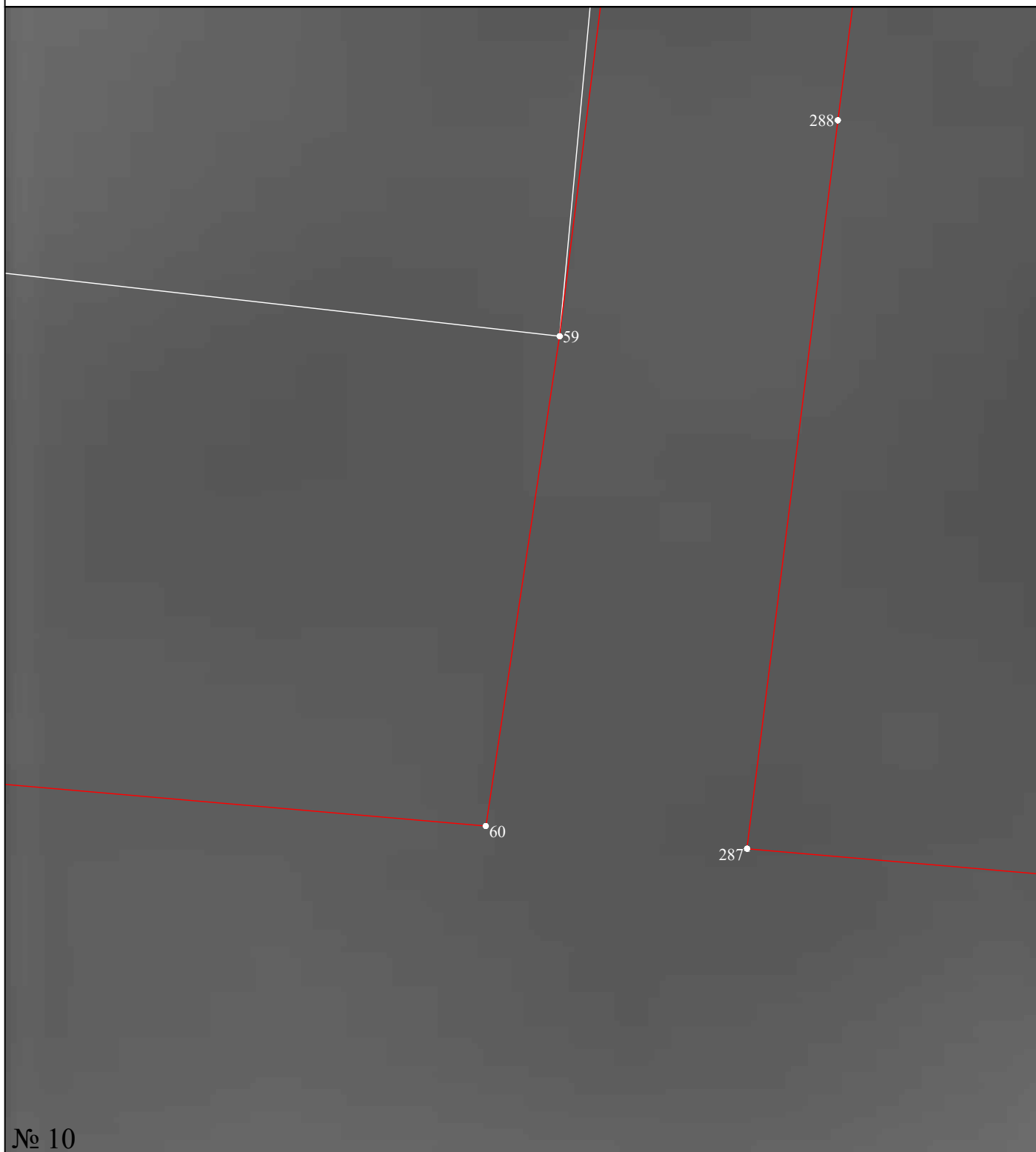
- 1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



№ 10

Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:200

1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности

— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

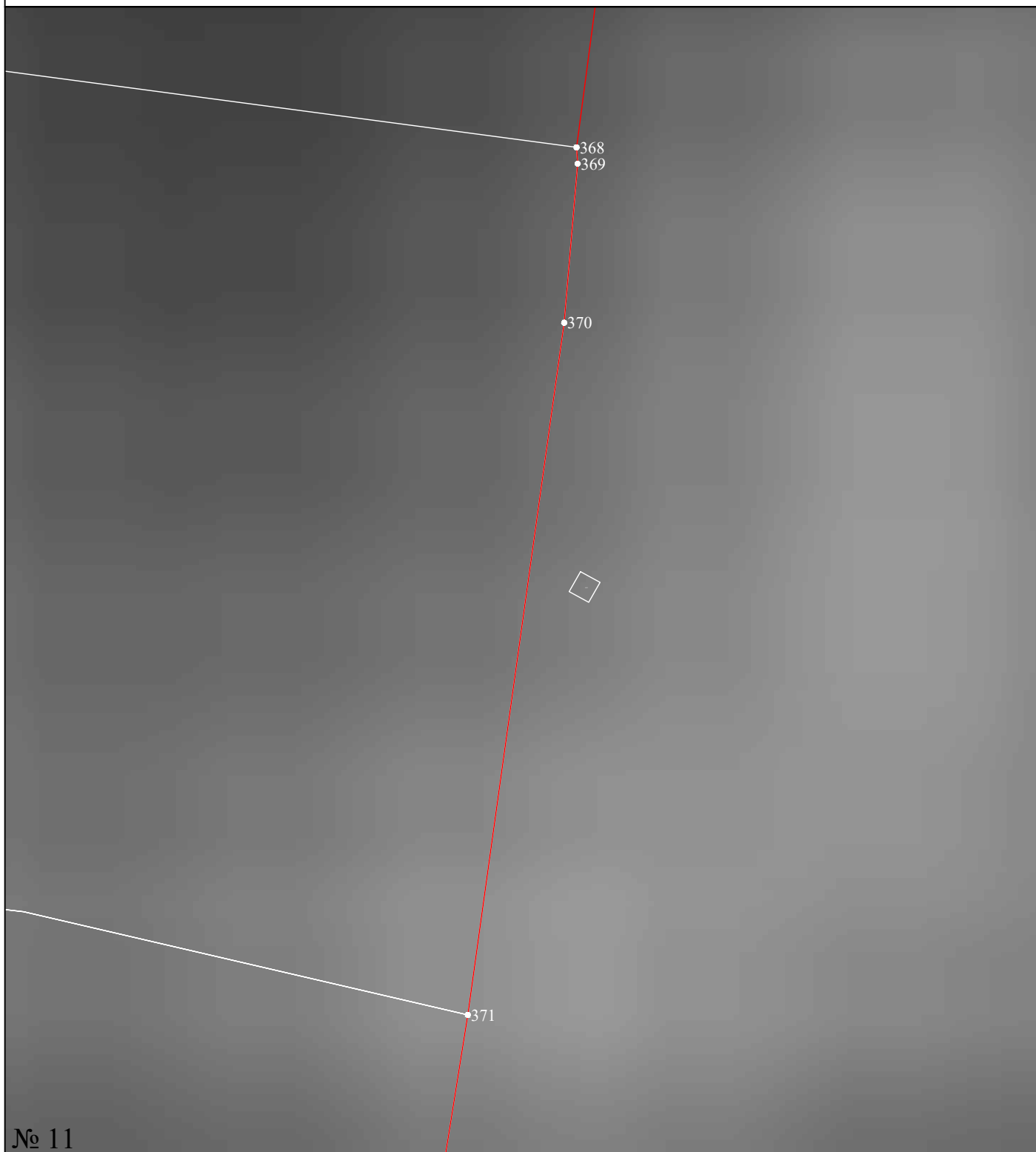
— - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



№ 11

Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:100

1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности

— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

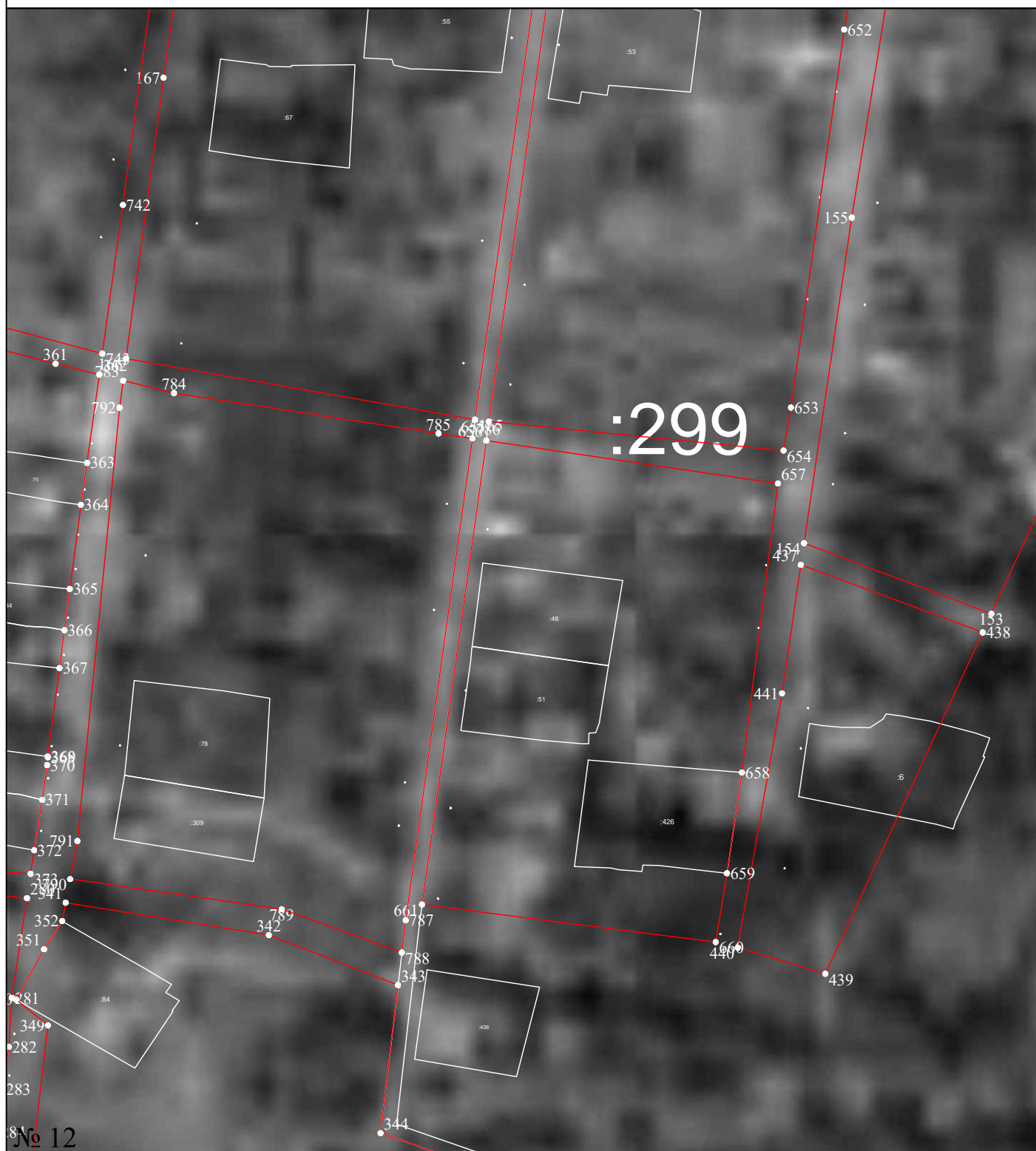
— - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



№ 12

Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:2000

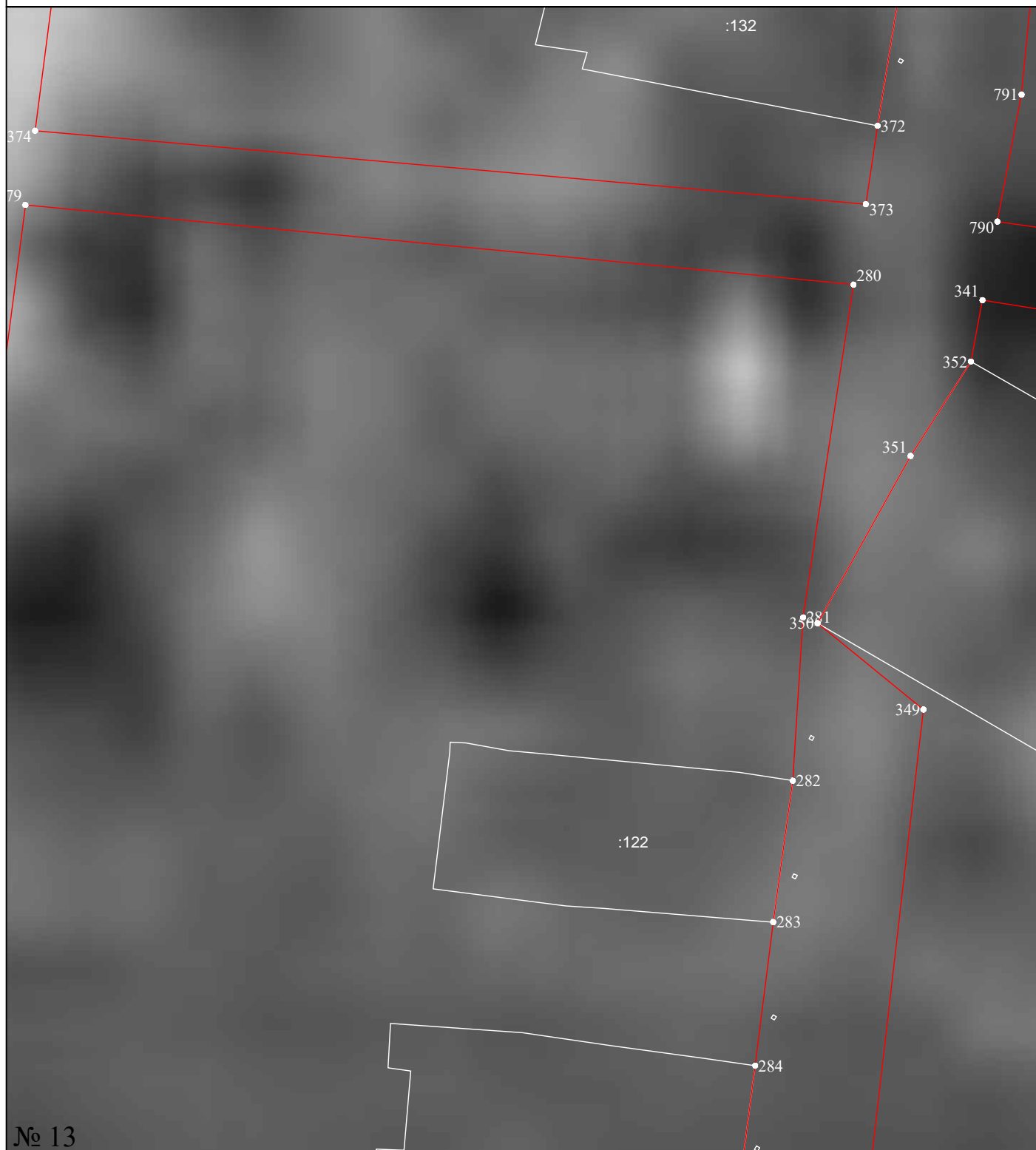
- 1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:600

1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности

— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

— - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



№ 14

Масштаб 1:4000

Используемые условные знаки и обозначения:

1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности

— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

— - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:2500

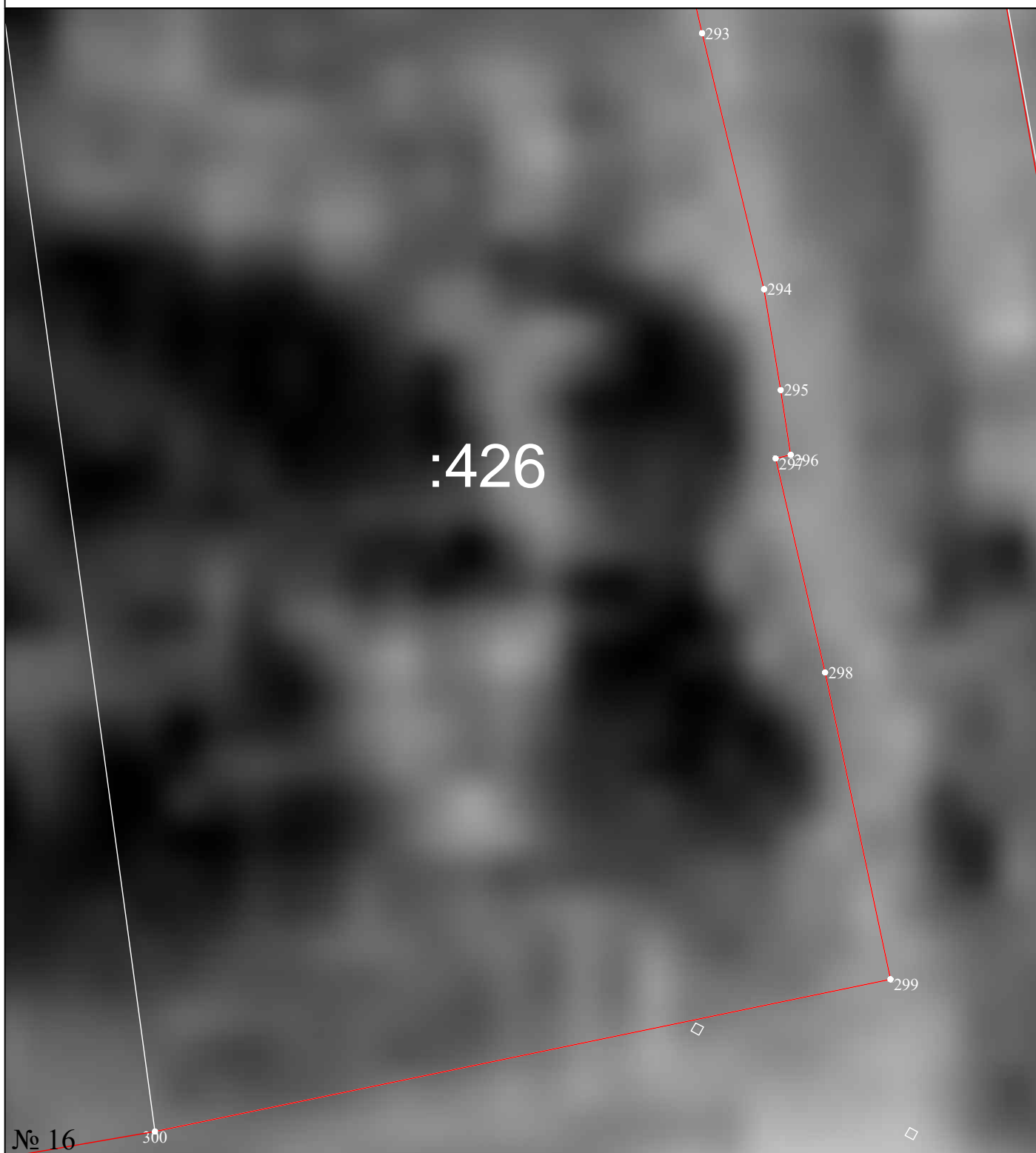
- 1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:250

1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности

— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

— - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:2500

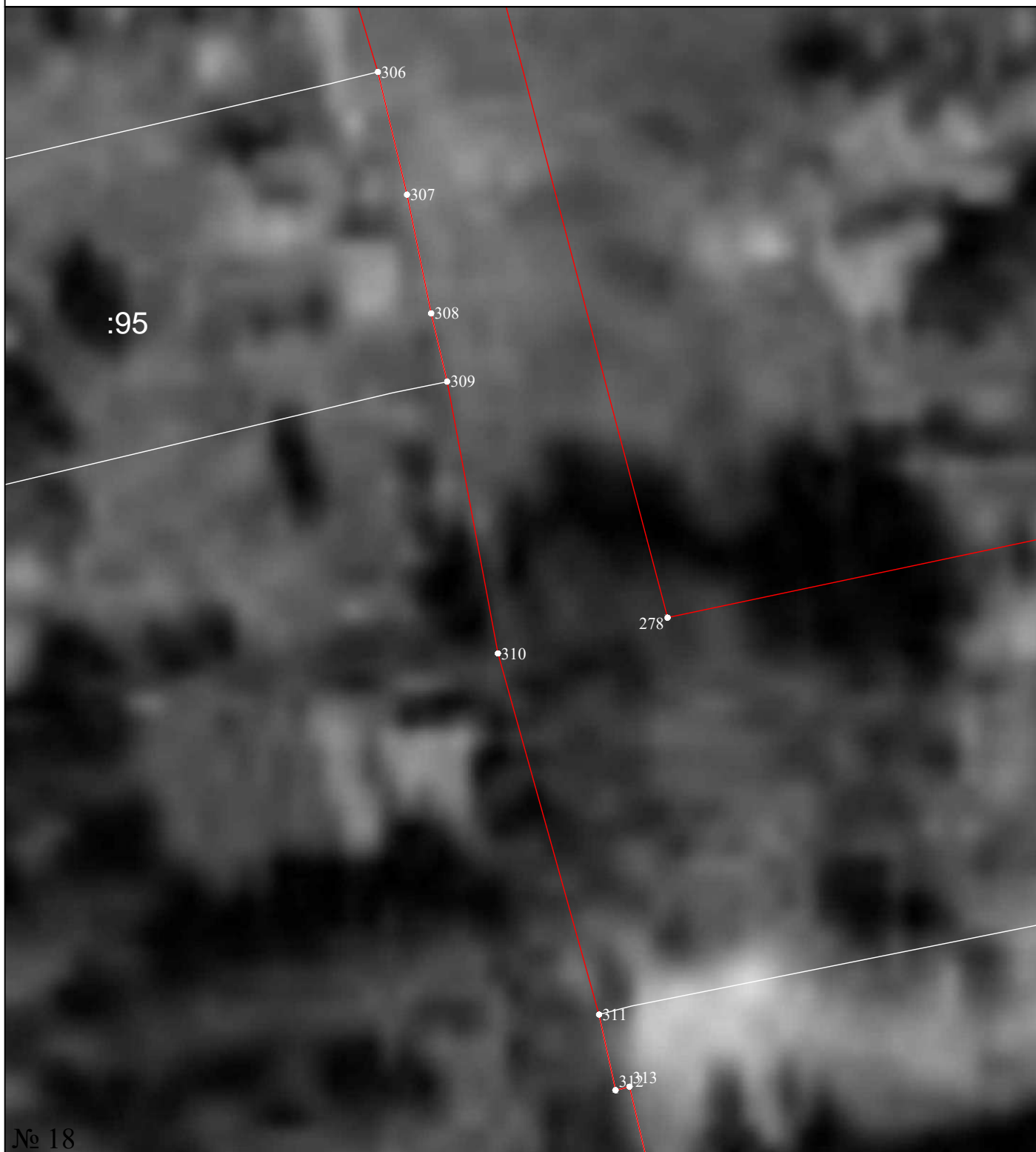
- 1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:500

1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности

— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

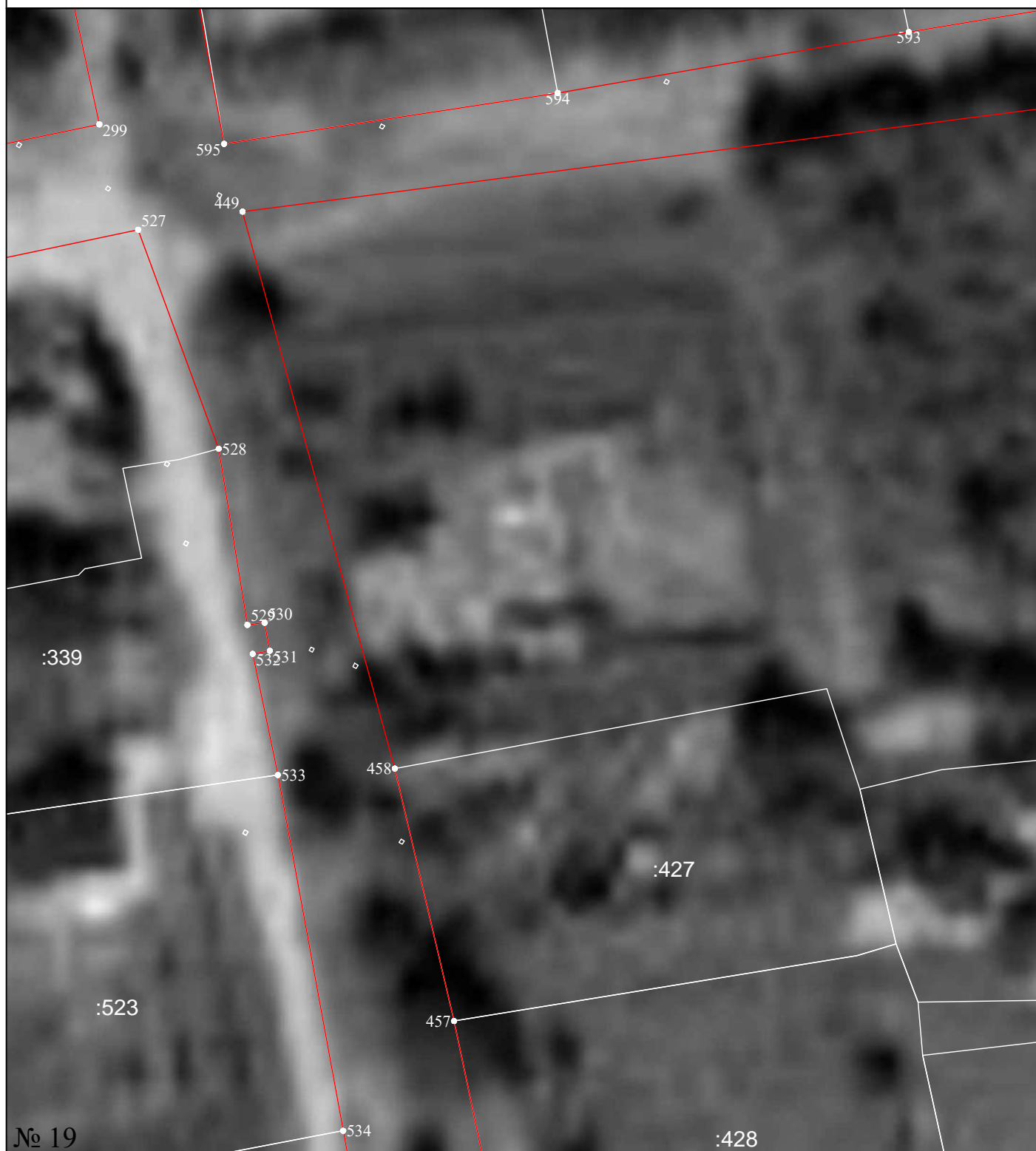
— - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



№ 19

Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:600

1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности

— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

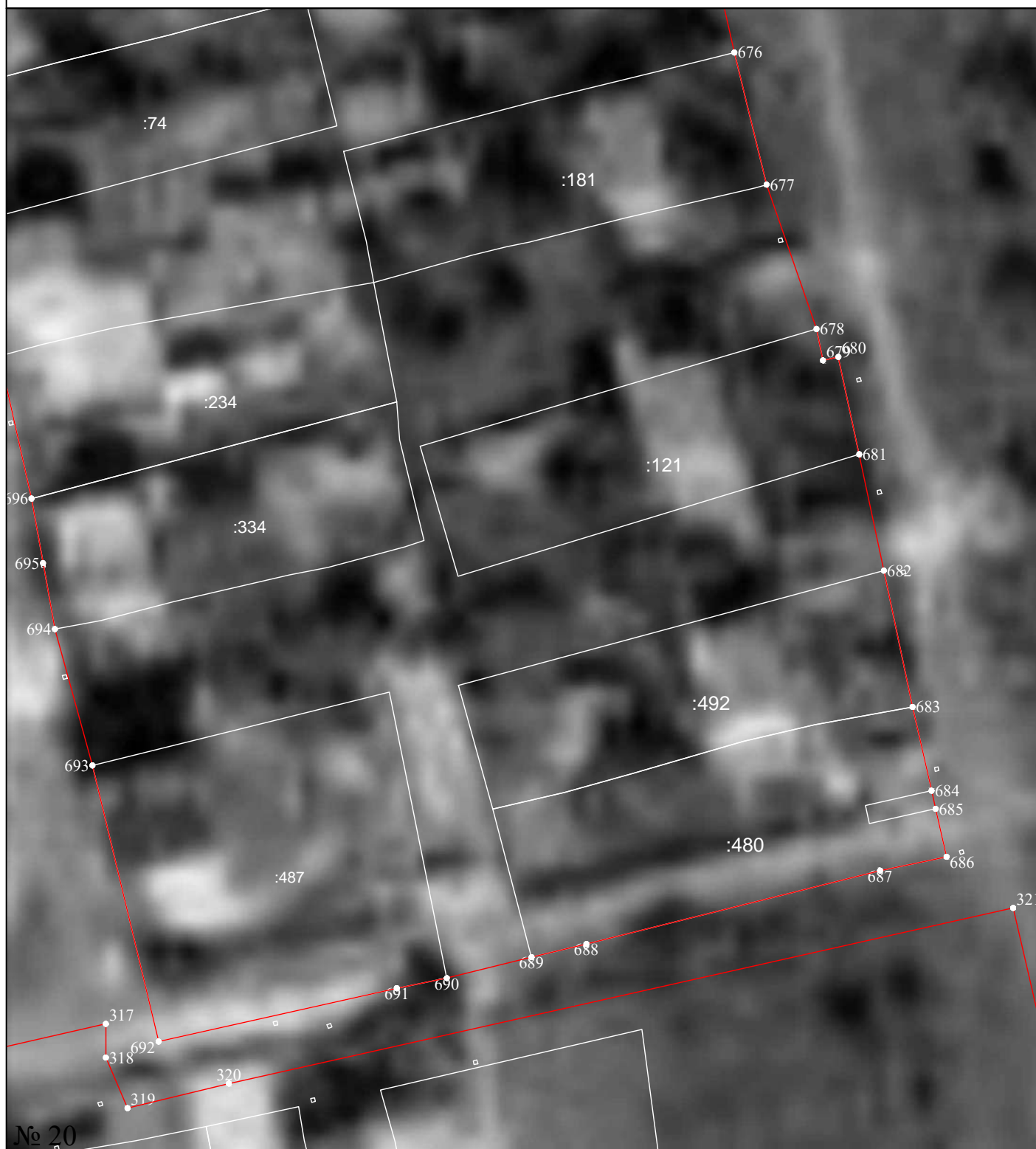
— - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:600

1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности

— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

— - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



№ 22

Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:2000

1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности

— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

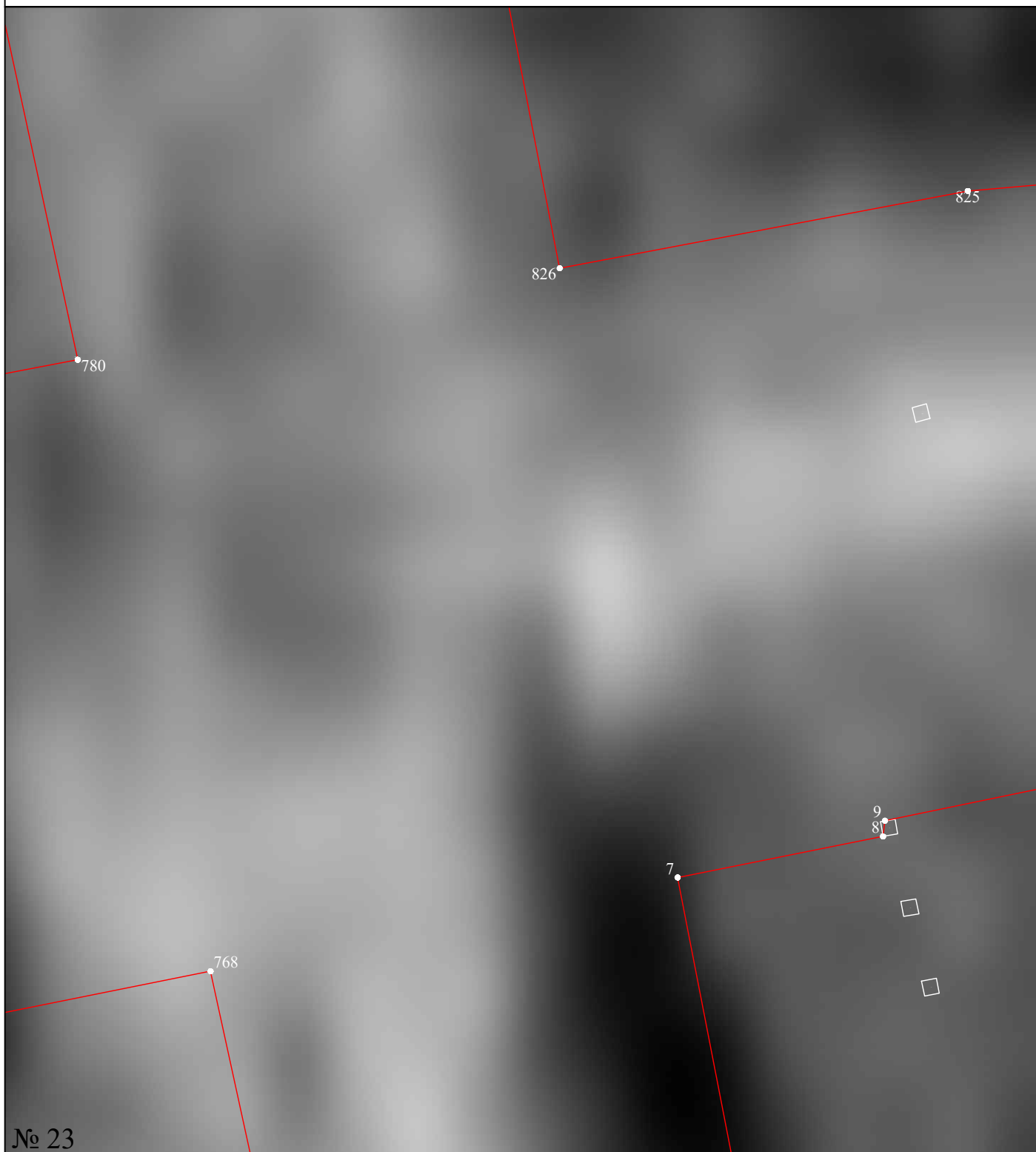
— - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:150

1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности

— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

— - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



№ 24

Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:1000

1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности

— вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

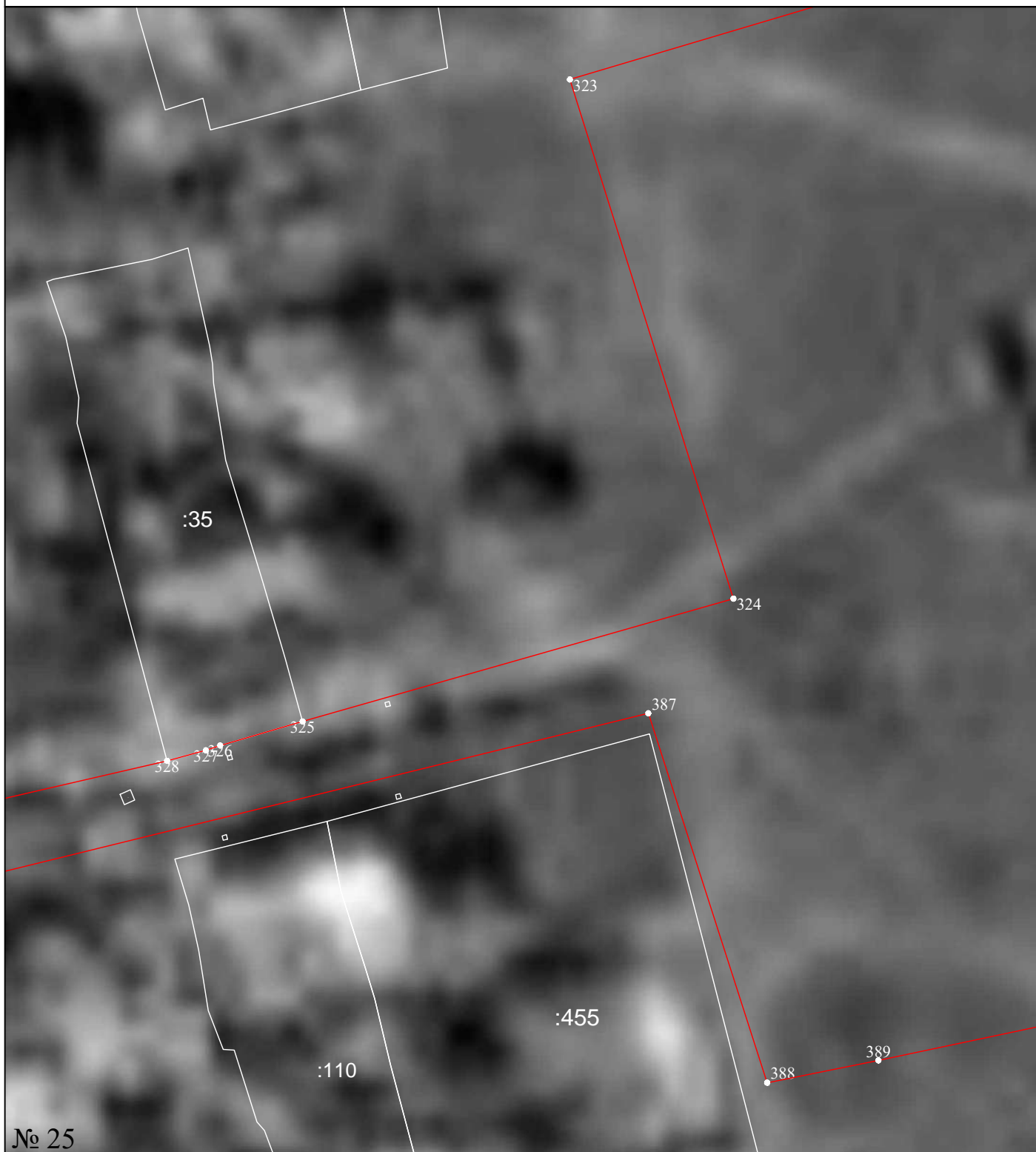
— существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:500

1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности

— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

— - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:1500

- 1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- (red line) - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- (black line) - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



№ 27

Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:2000

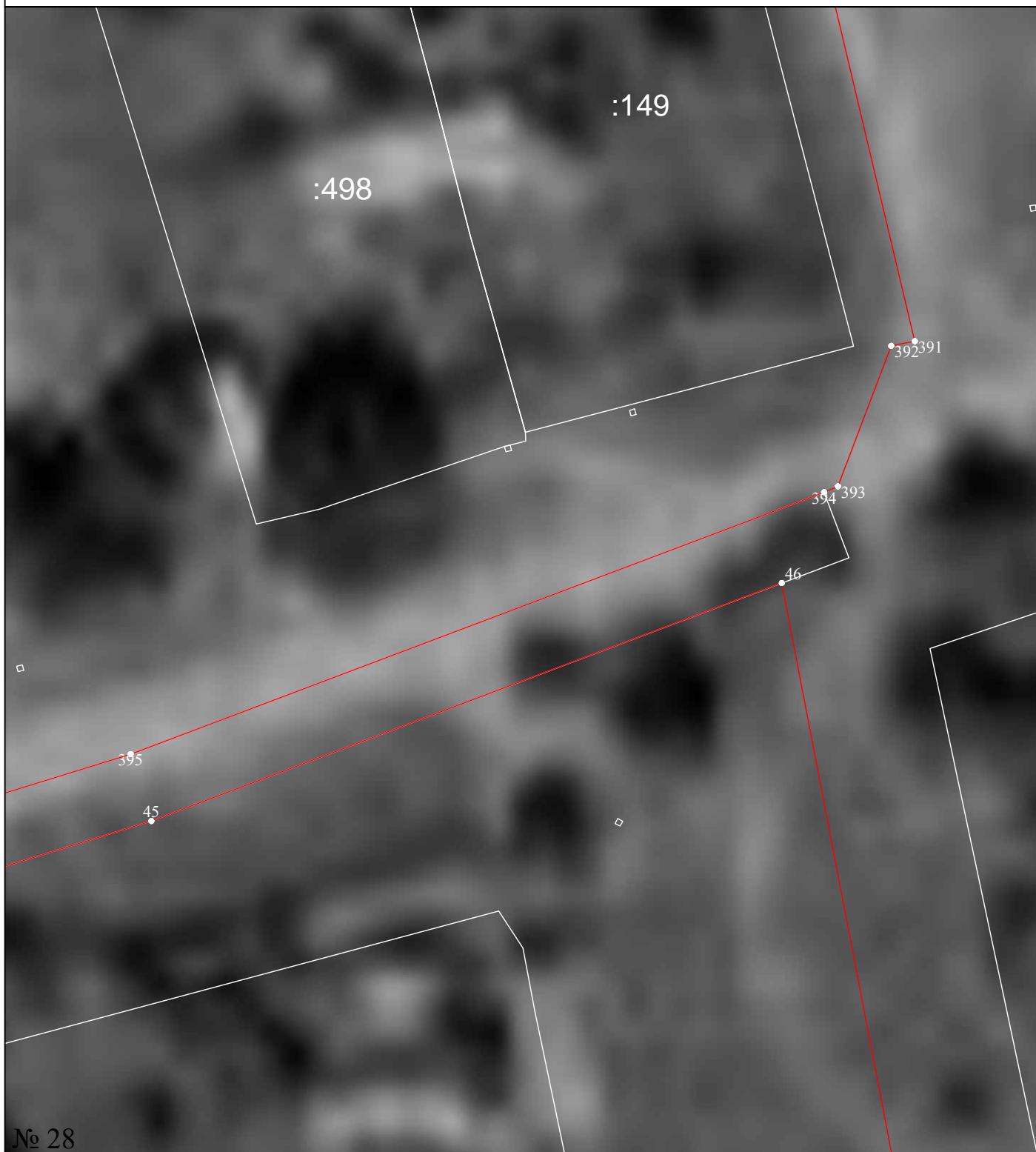
- 1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



№ 28

Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:400

1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности

— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

— - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта

32

№ 29

Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:5

1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности

— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

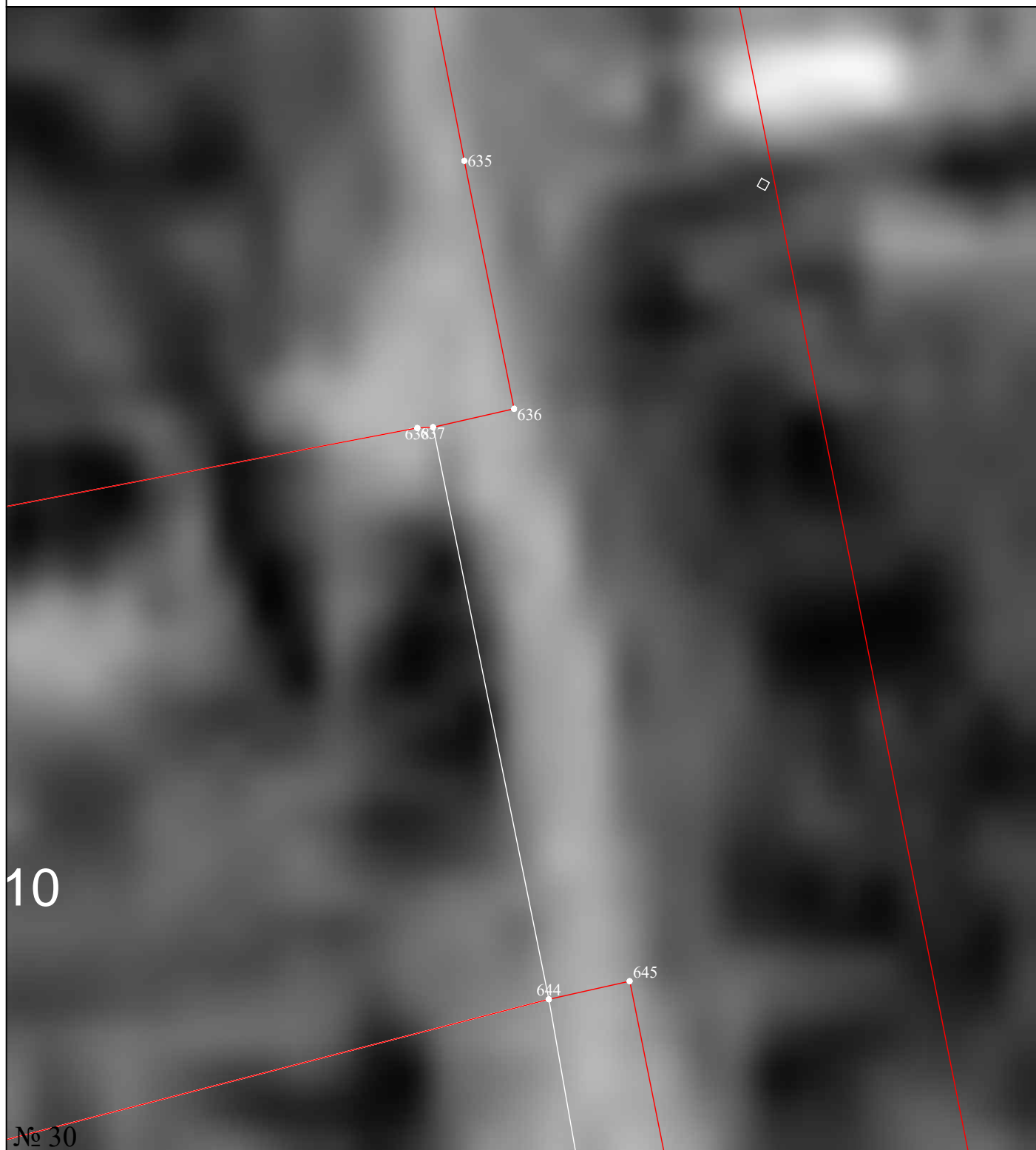
— - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:250

1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности

— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

— - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:500

1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности

— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

— - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



№ 32

Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:2000

1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности

— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

— - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:1000

1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности

— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

— - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:1500

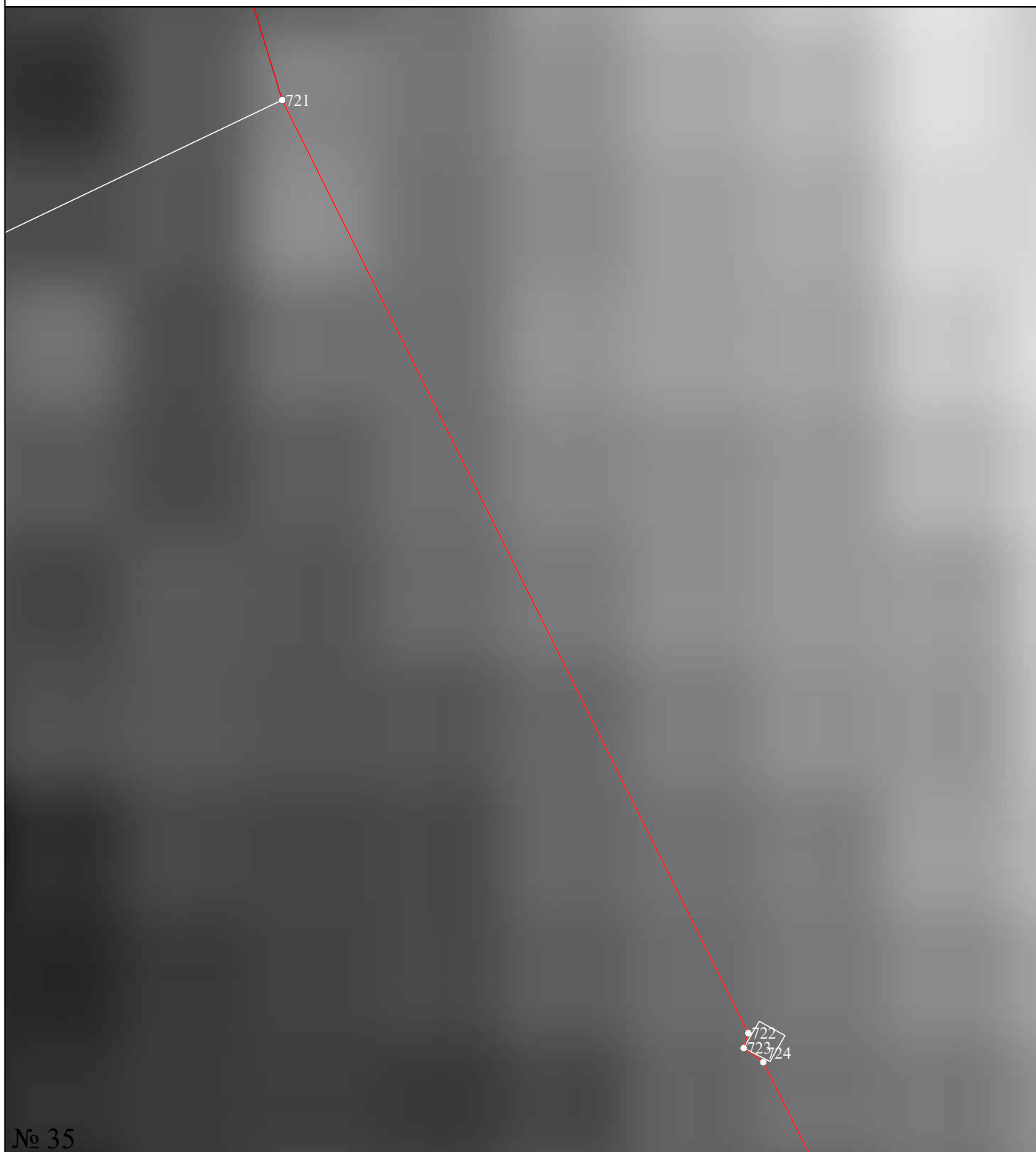
- 1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:75

1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности

— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

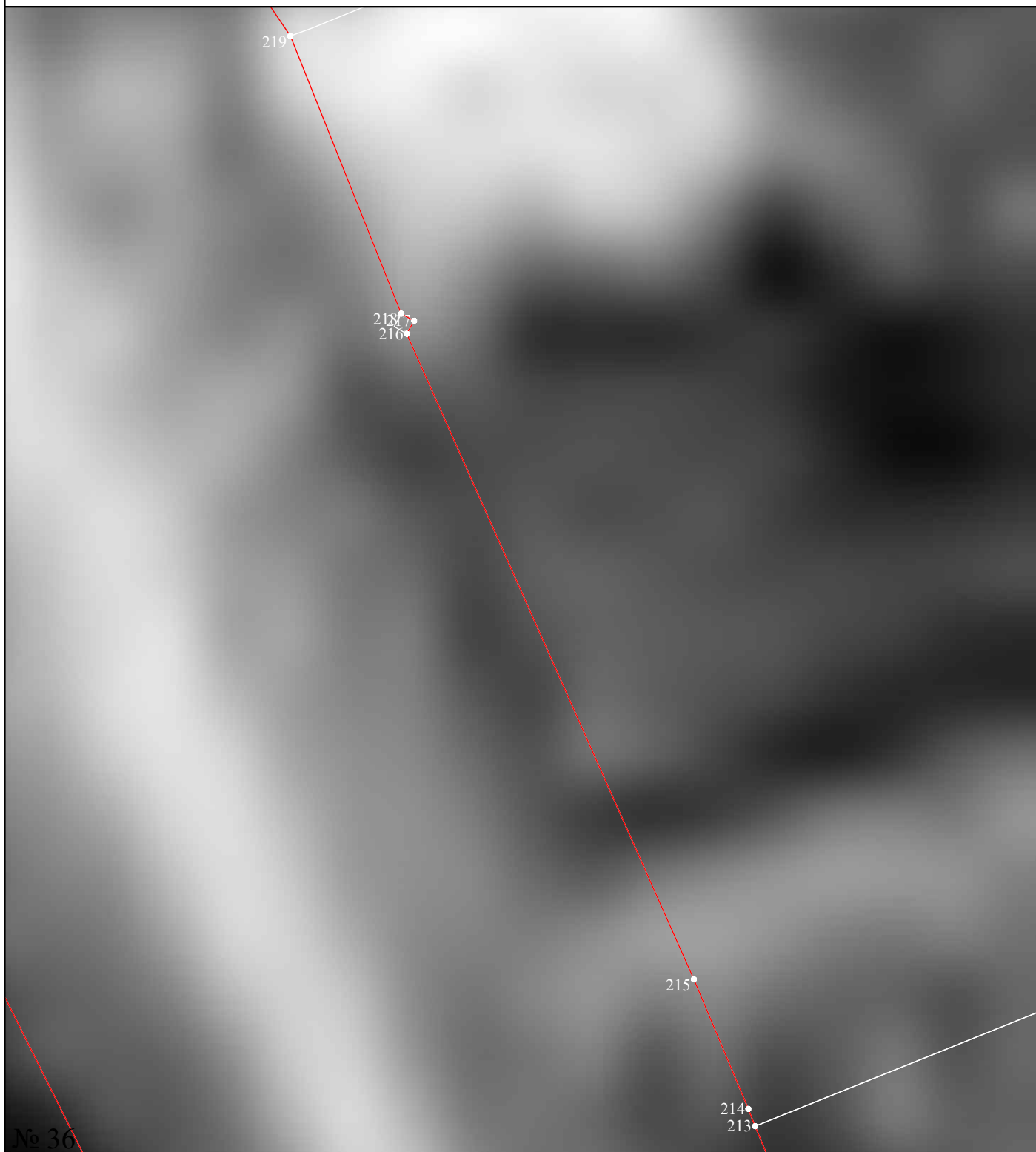
— - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



№ 36

Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:150

1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности

— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

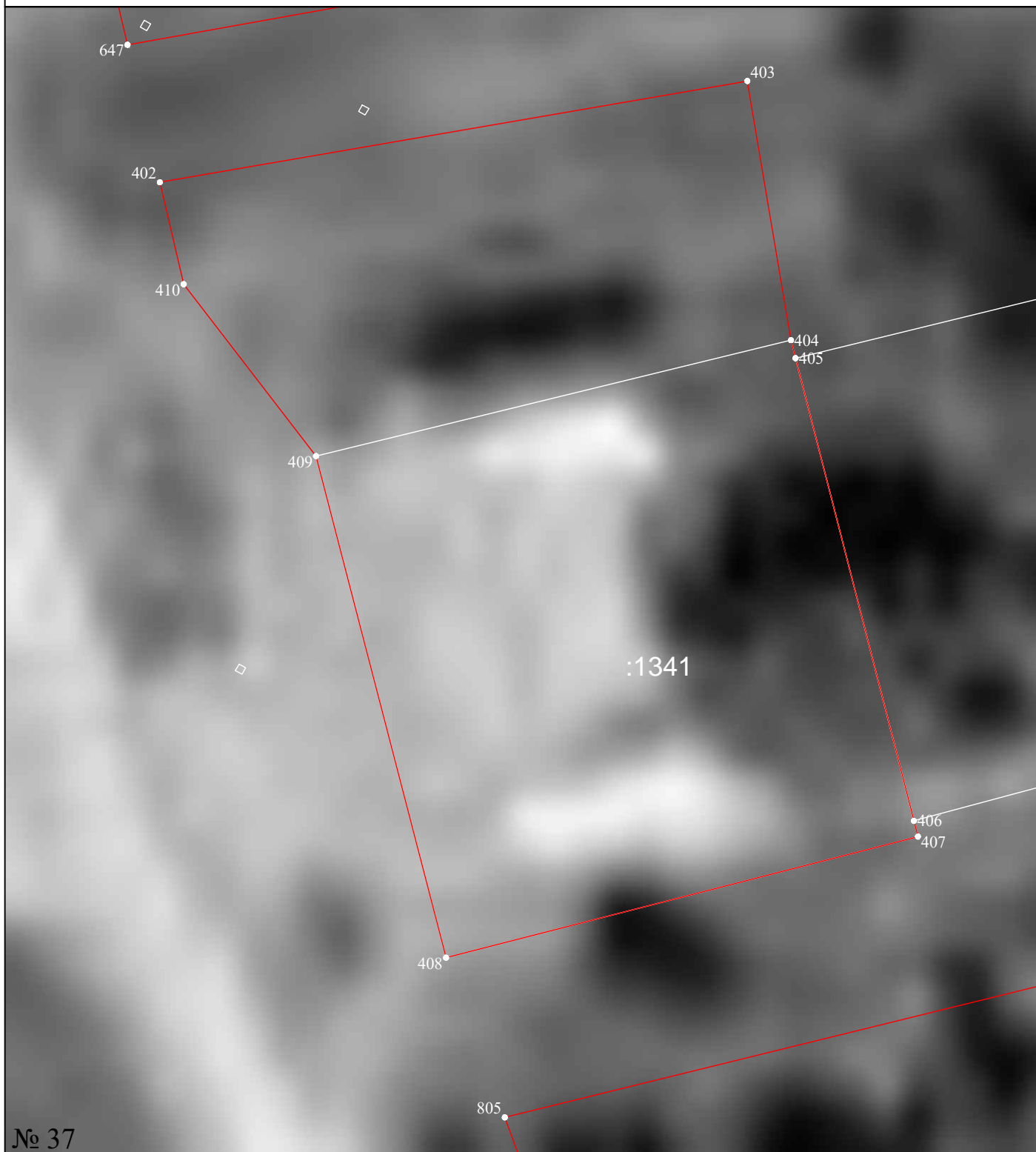
— - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:300

1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности

— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

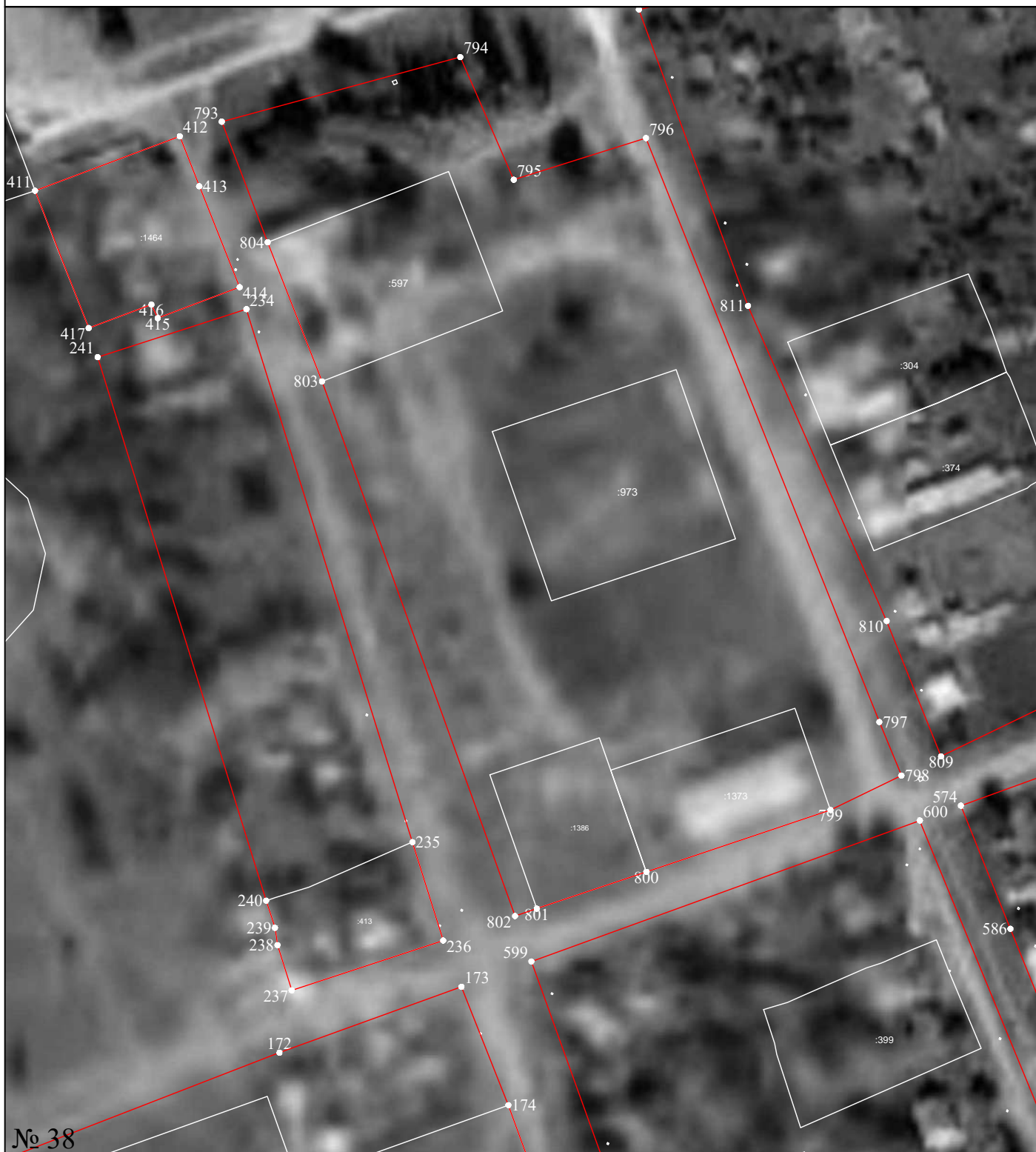
— - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:1500

1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности

— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

— - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:2500

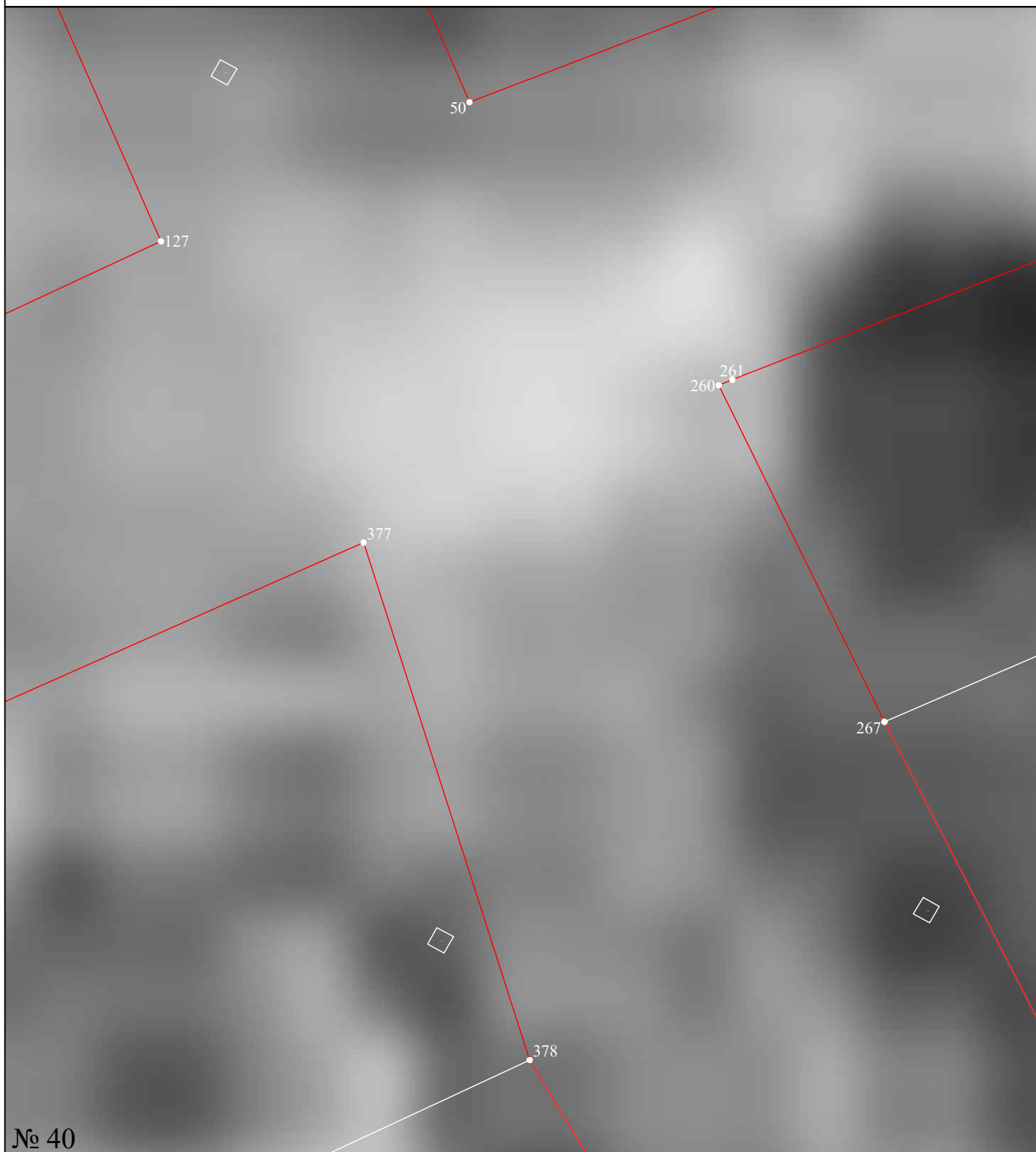
- 1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:120

1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности

— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

— - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:750

1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности

— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

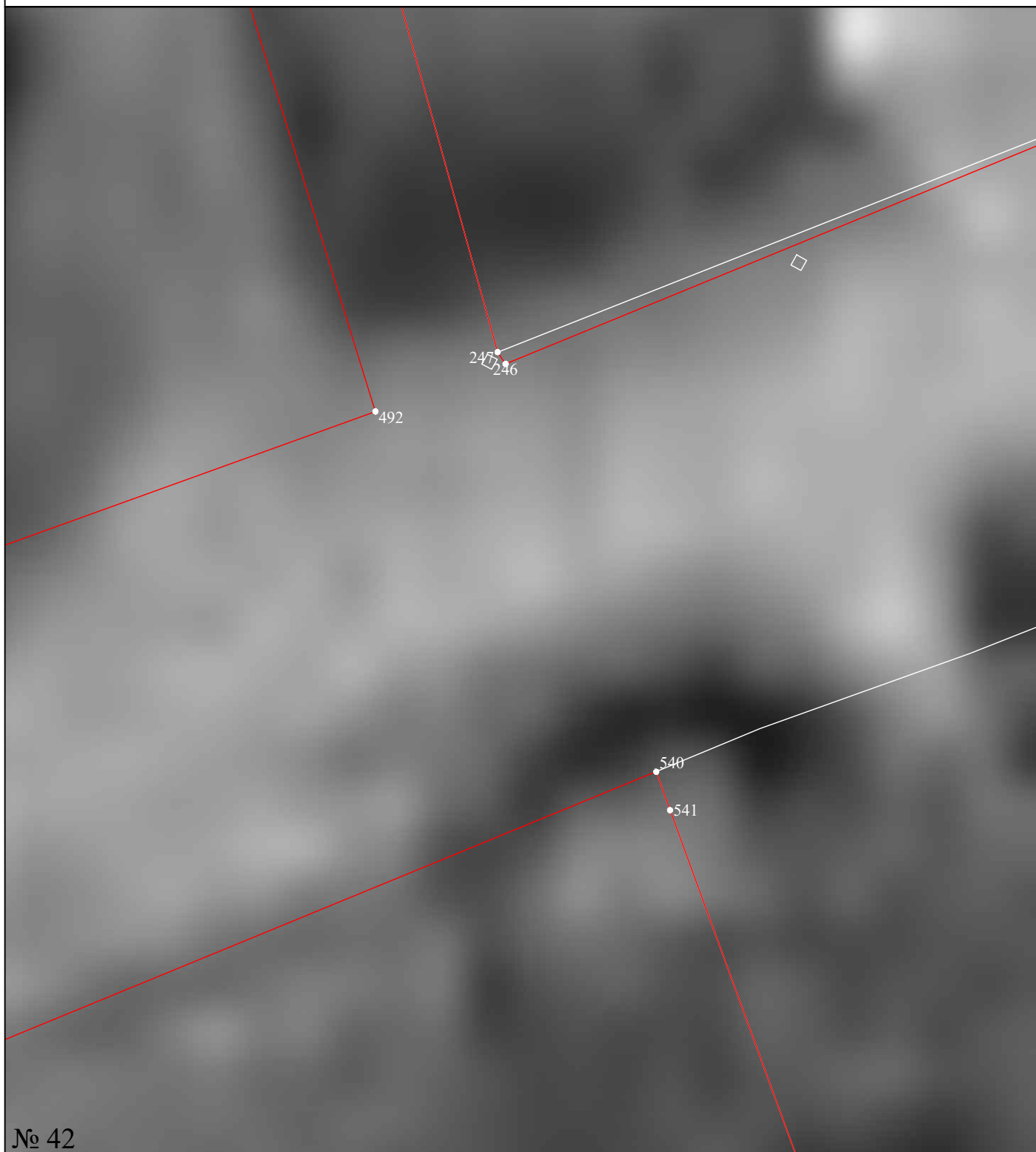
— - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:200

1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности

— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

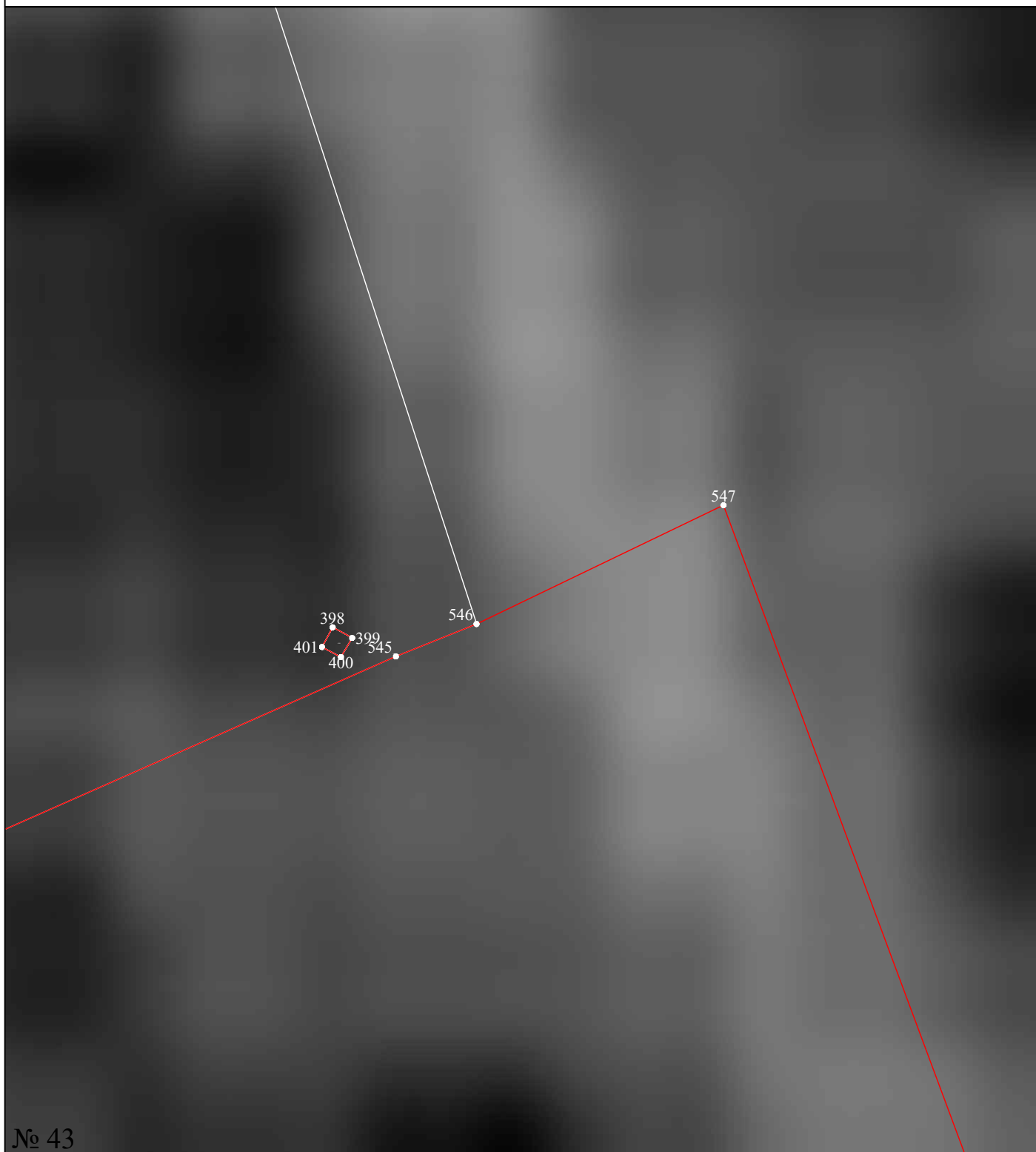
— - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



№ 43

Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:100

1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности

— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

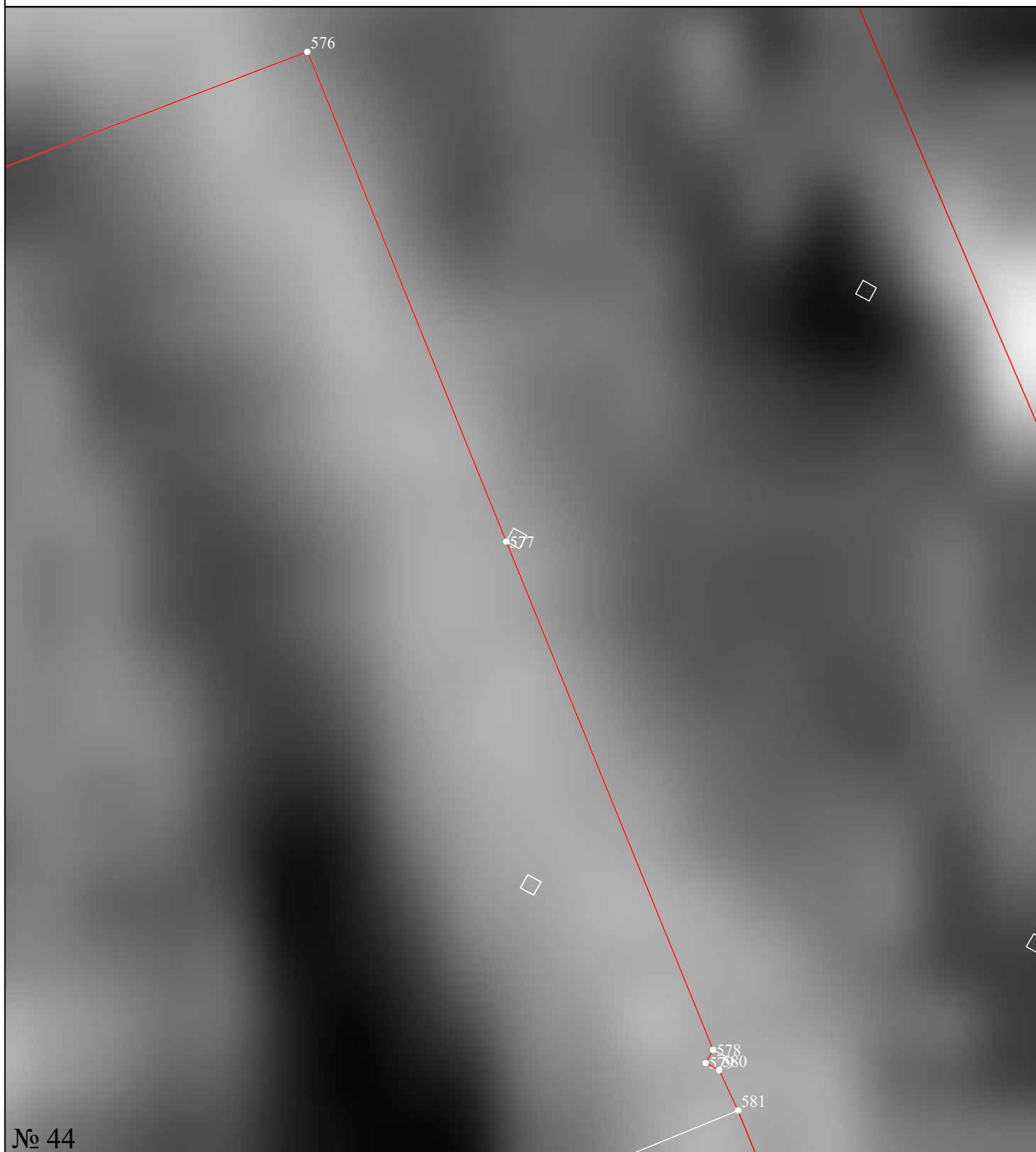
— - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



№ 44

Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:150

1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности

— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

— - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:1200

- 1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



№ 46

Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:1500

1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности

— вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

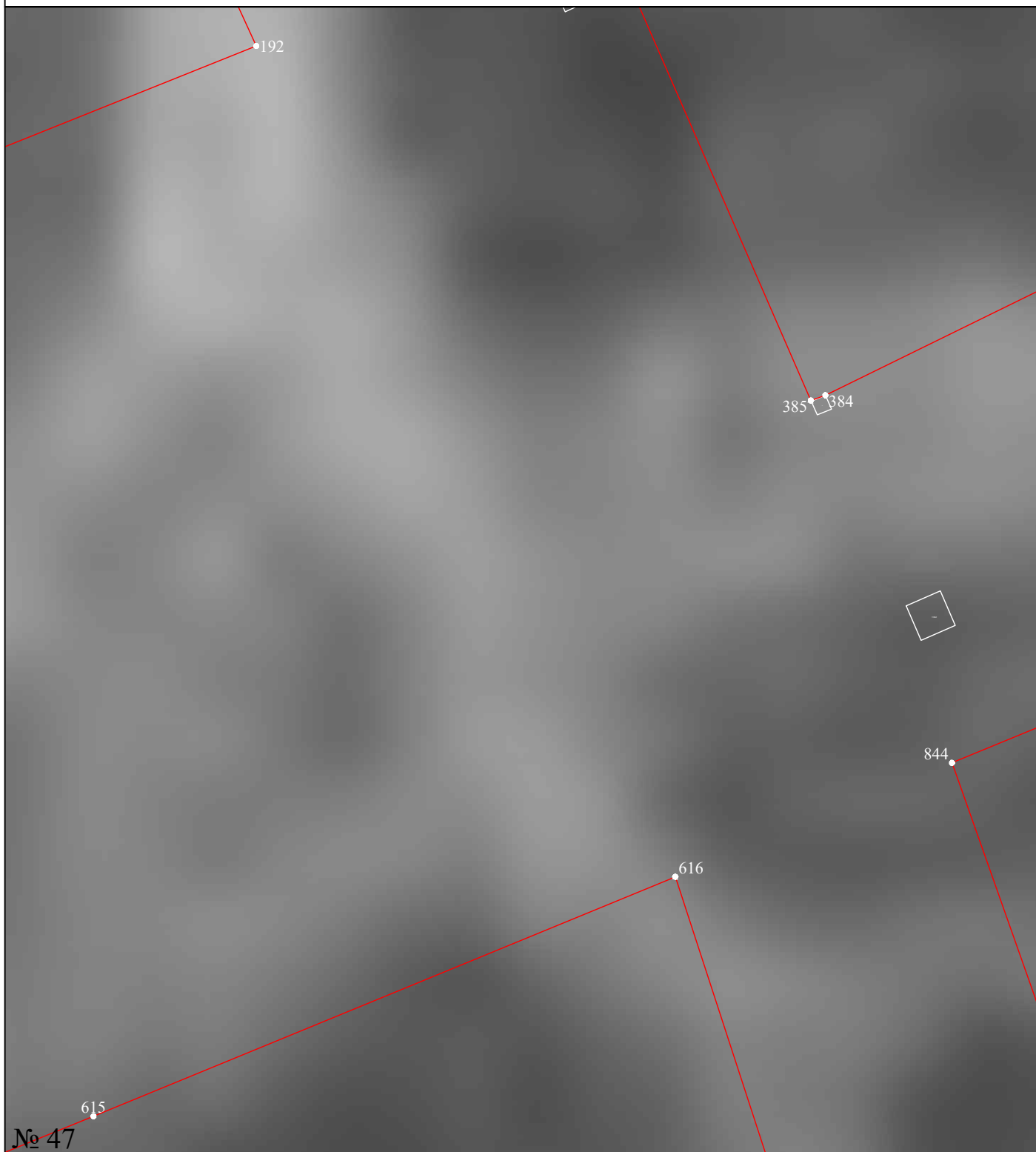
— существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:150

1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности

— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

— - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



№ 48

Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:2500

1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности

— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

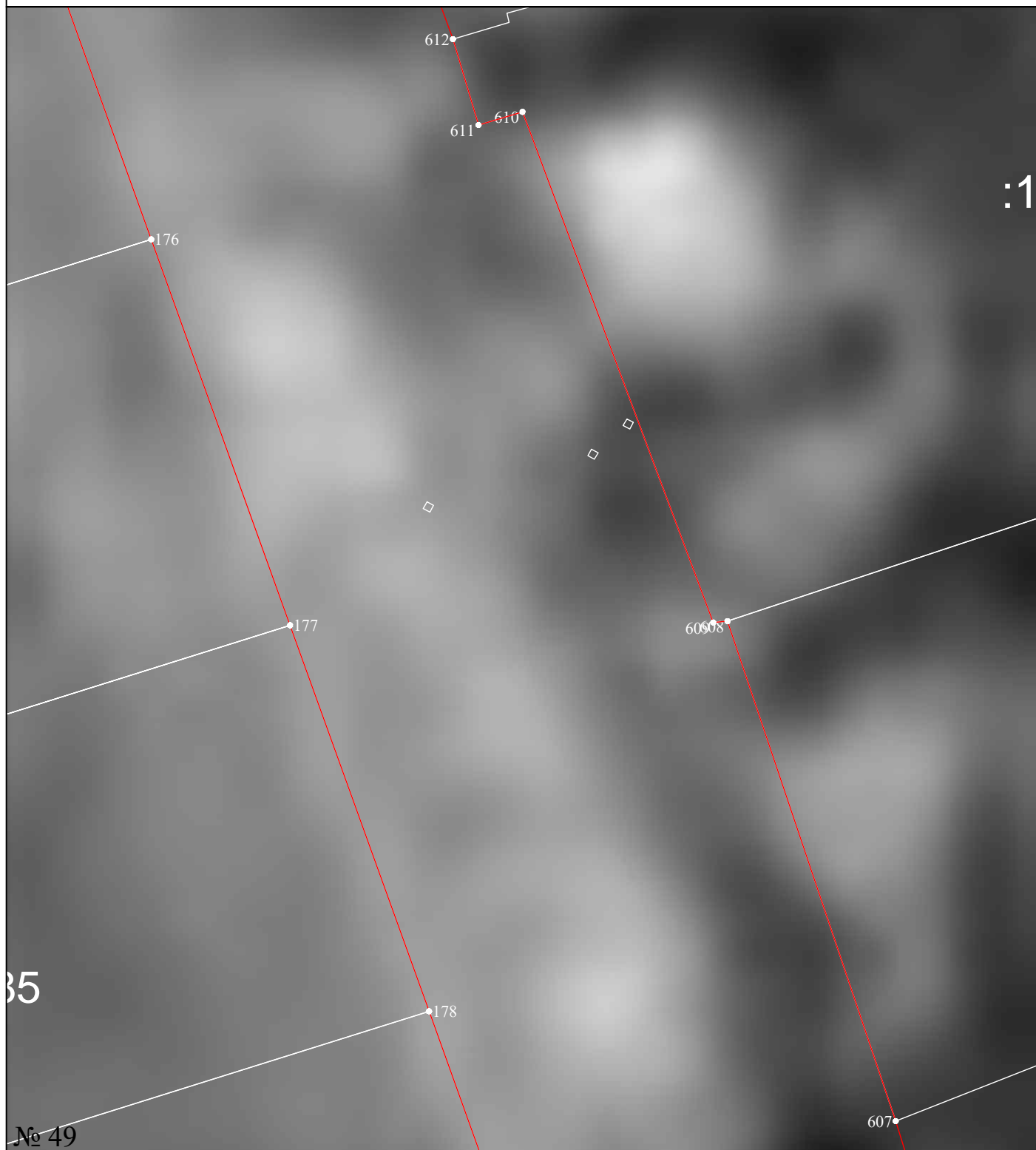
— - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:300

1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности

— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

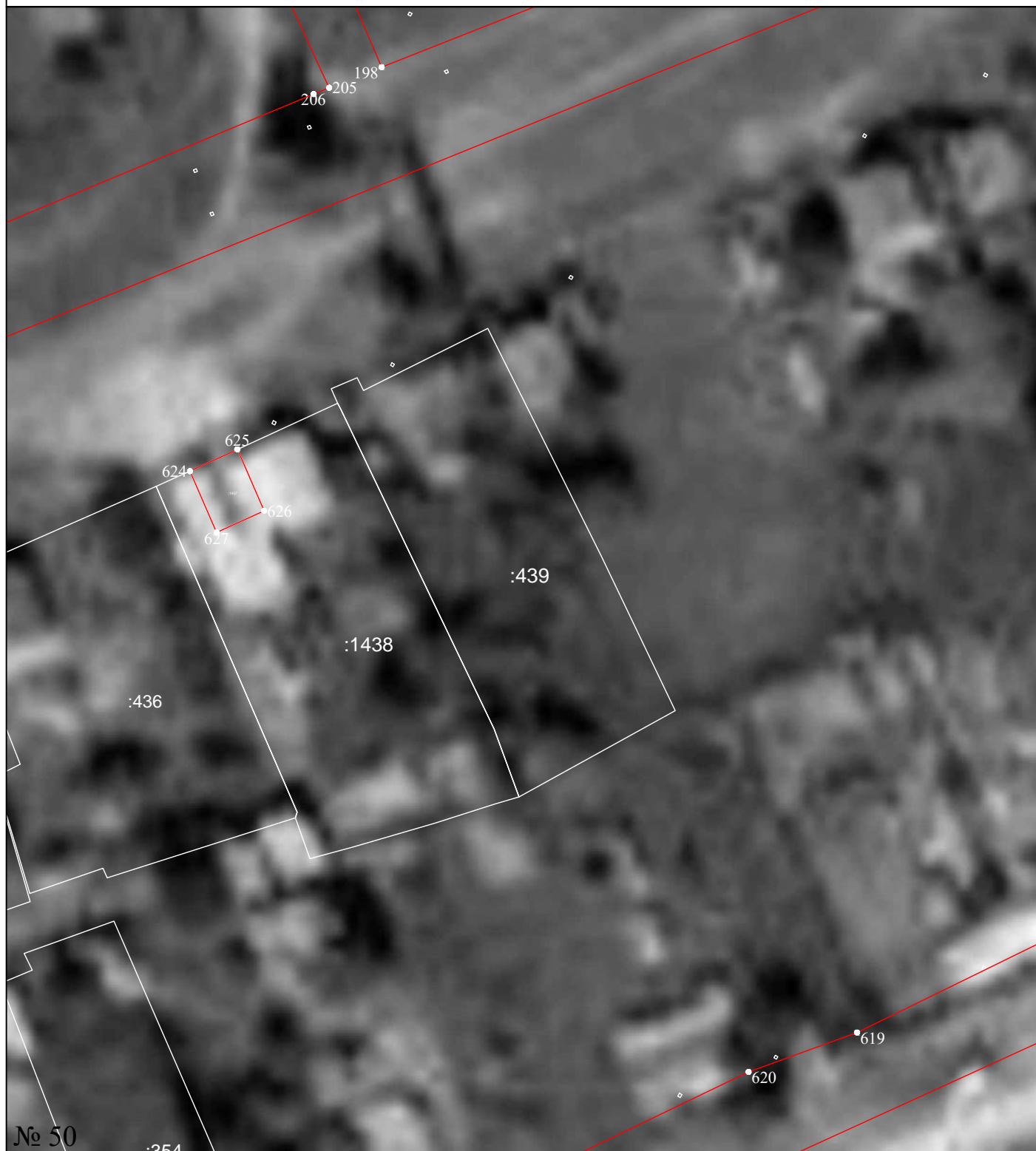
— - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



№ 50

Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:750

1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности

— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

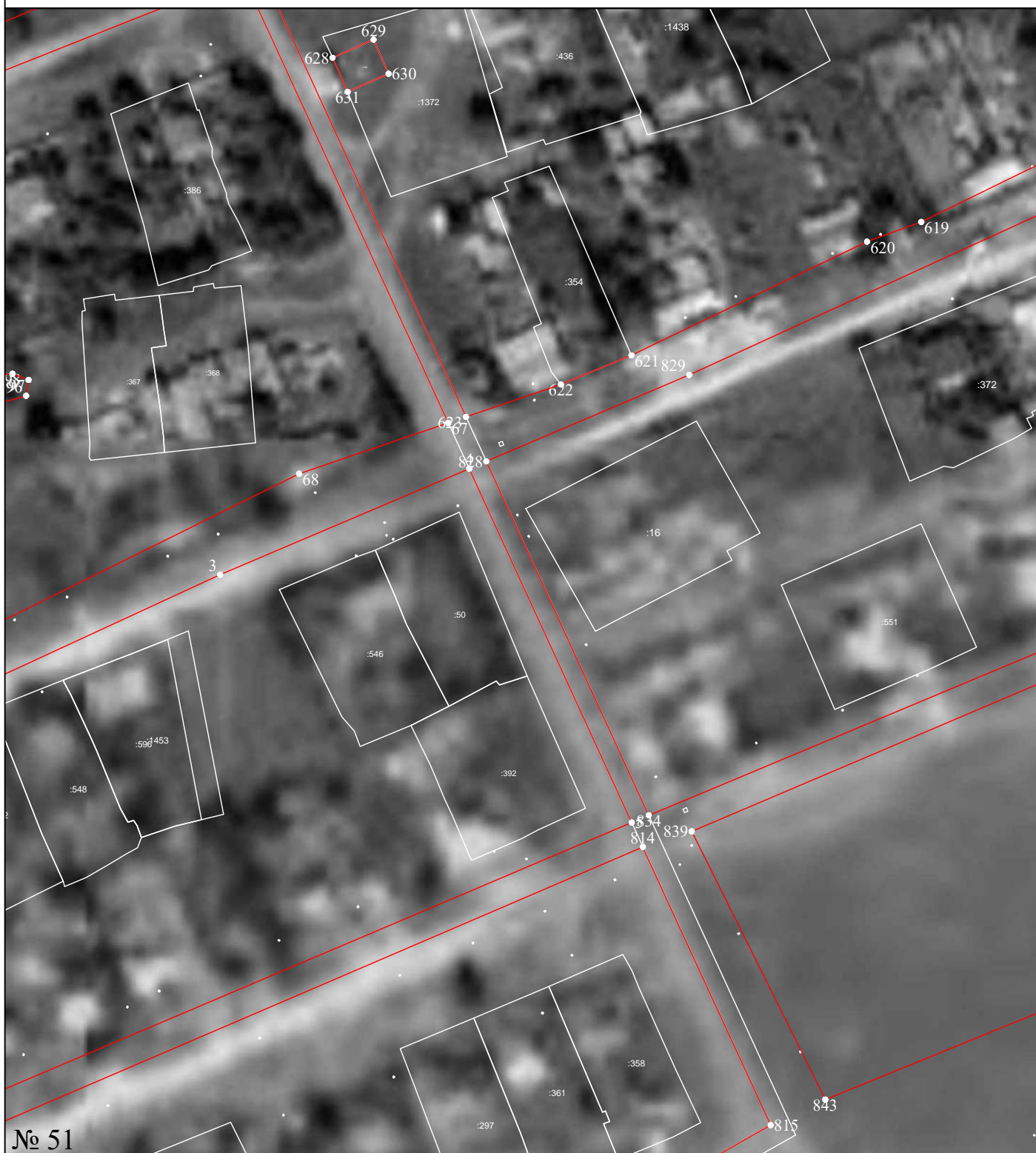
— - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



№ 51

Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:1500

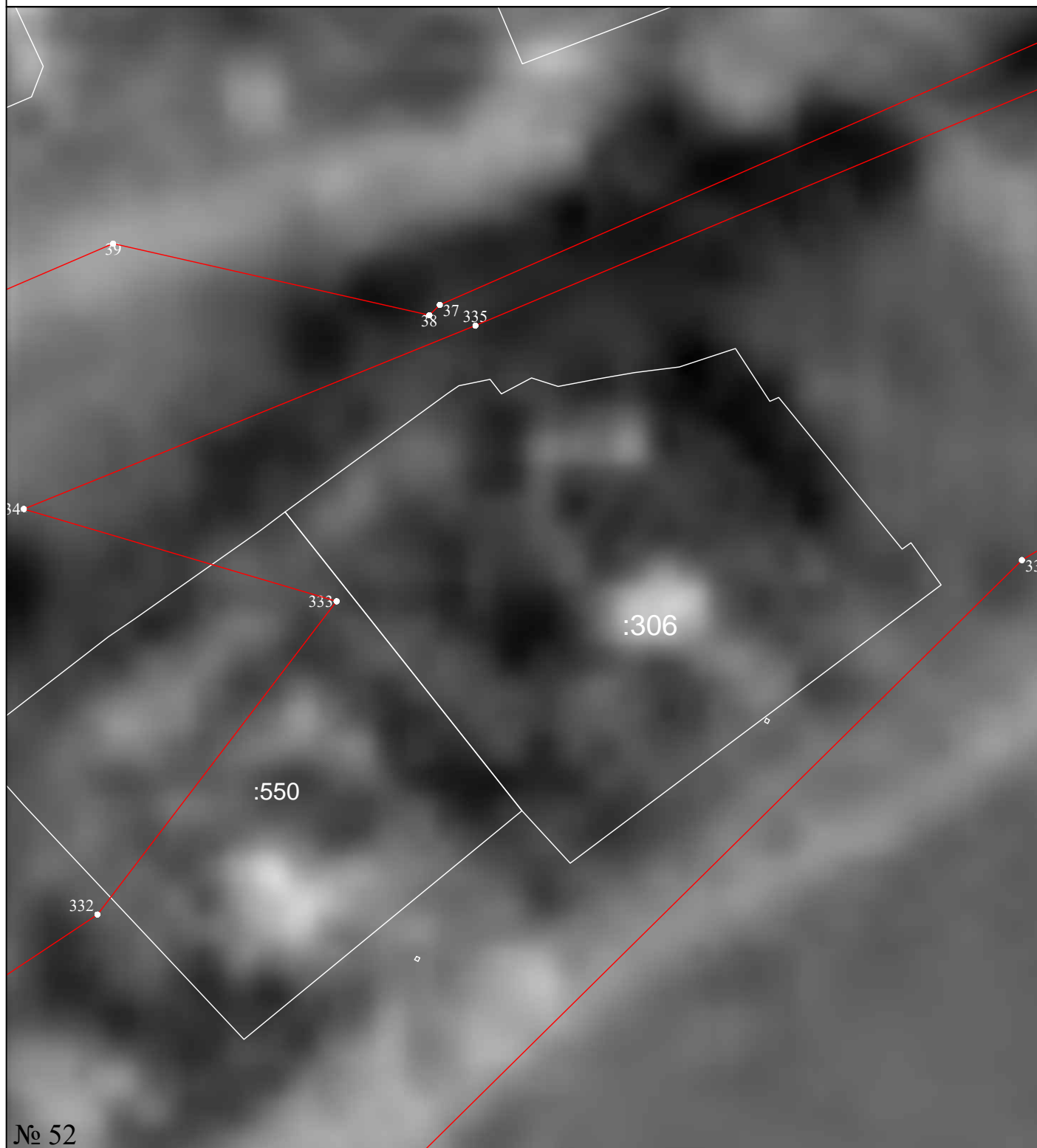
- 1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



№ 52

Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:600

1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности

— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

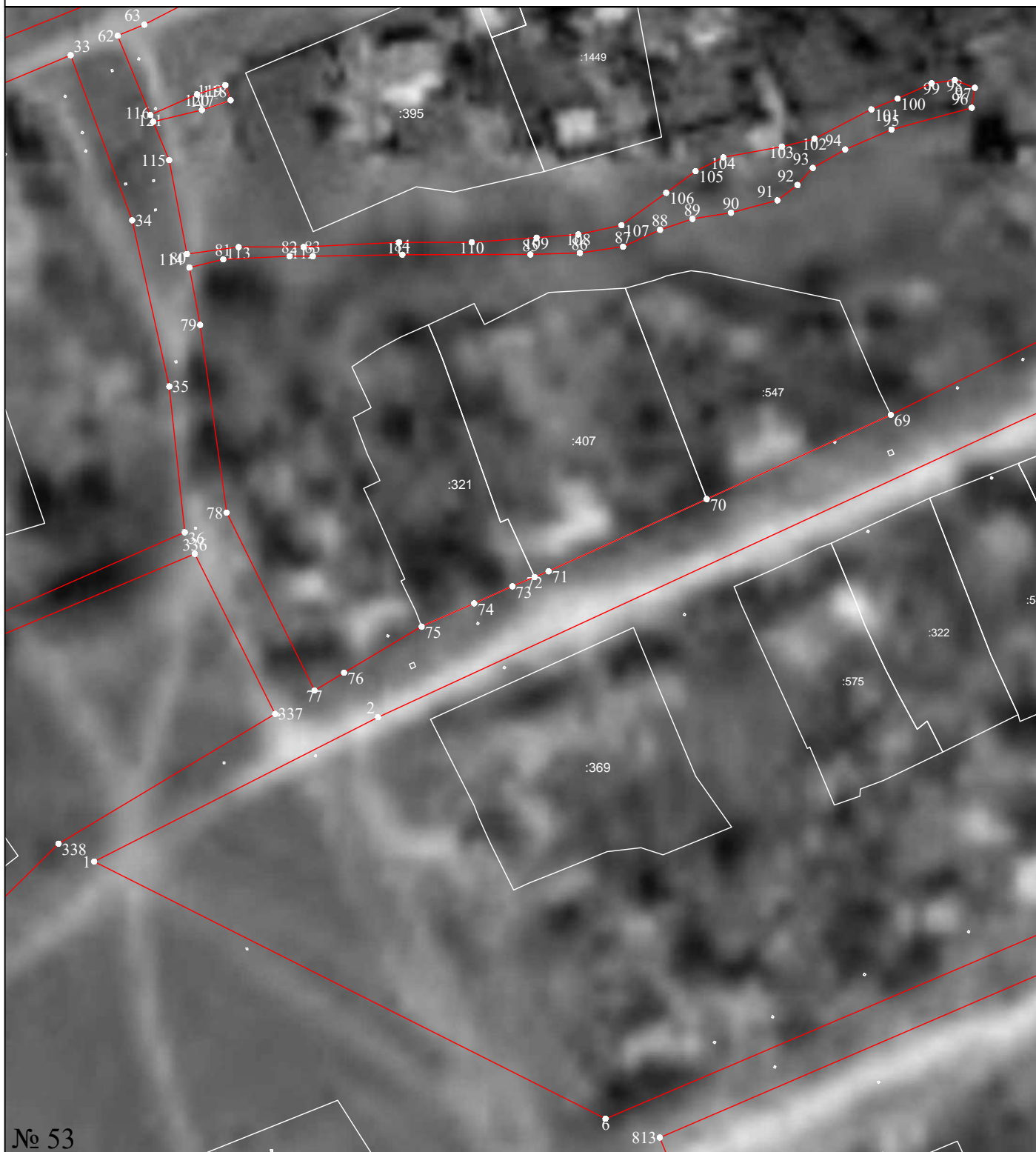
— - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



№ 53

Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:1200

1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности

— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

— - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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

