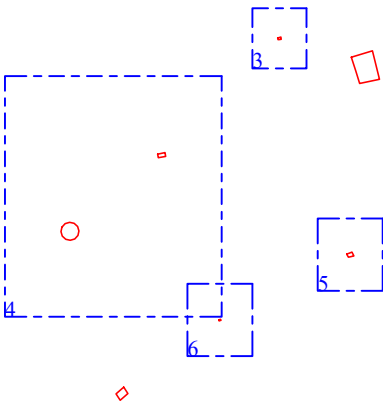


План границ объекта



- Используемые условные знаки и обозначения:
- - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
 - - - - - контур выносного листа
 - 1 - номер выносного листа

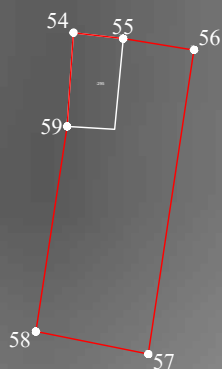
Масштаб 1:25000

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.



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

План границ объекта



:288

№ 1

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



№ 2

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

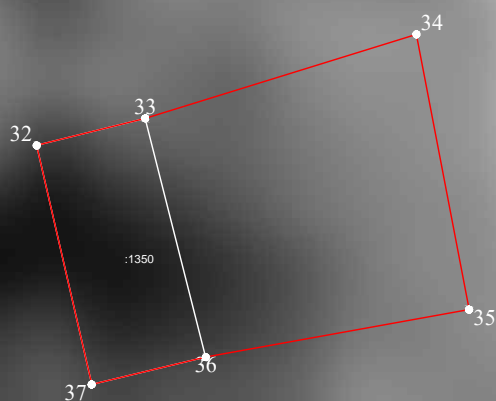
— - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



№ 3

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



№ 4

Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:4000

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



№ 5

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

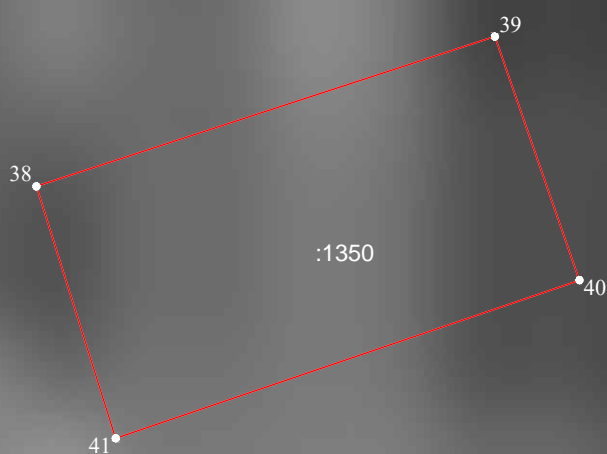
— - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Подпись _____ Дата «26» ноября 2020 г.

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



План границ объекта



№ 6

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

