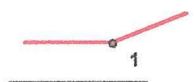


План границ объекта



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения



проектные границы публичного сервитута и номер поворотной точки  
ось горячего водоснабжения



граница земельных участков по сведениям ЕГРН

13:23:0902188:174

кадастровый номер земельного участка



граница кадастрового квартала

13:23:0902188

номер кадастрового квартала



Подпись

Место для оптической печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта  
Дата " 21 " ноября 2023г.

кадастровый инженер, А.А.Васягин





План границ объекта

Лист 1





Масштаб 1:500


Используемые условные знаки и обозначения

 проектные границы публичного сервитута и номер поворотной точки  
 ось горячего водоснабжения

13:23:0902188 номер кадастрового квартала

 граница земельных участков по сведениям ЕГРН  
 13:23:0902188:174 кадастровый номер земельного участка  
 граница кадастрового квартала

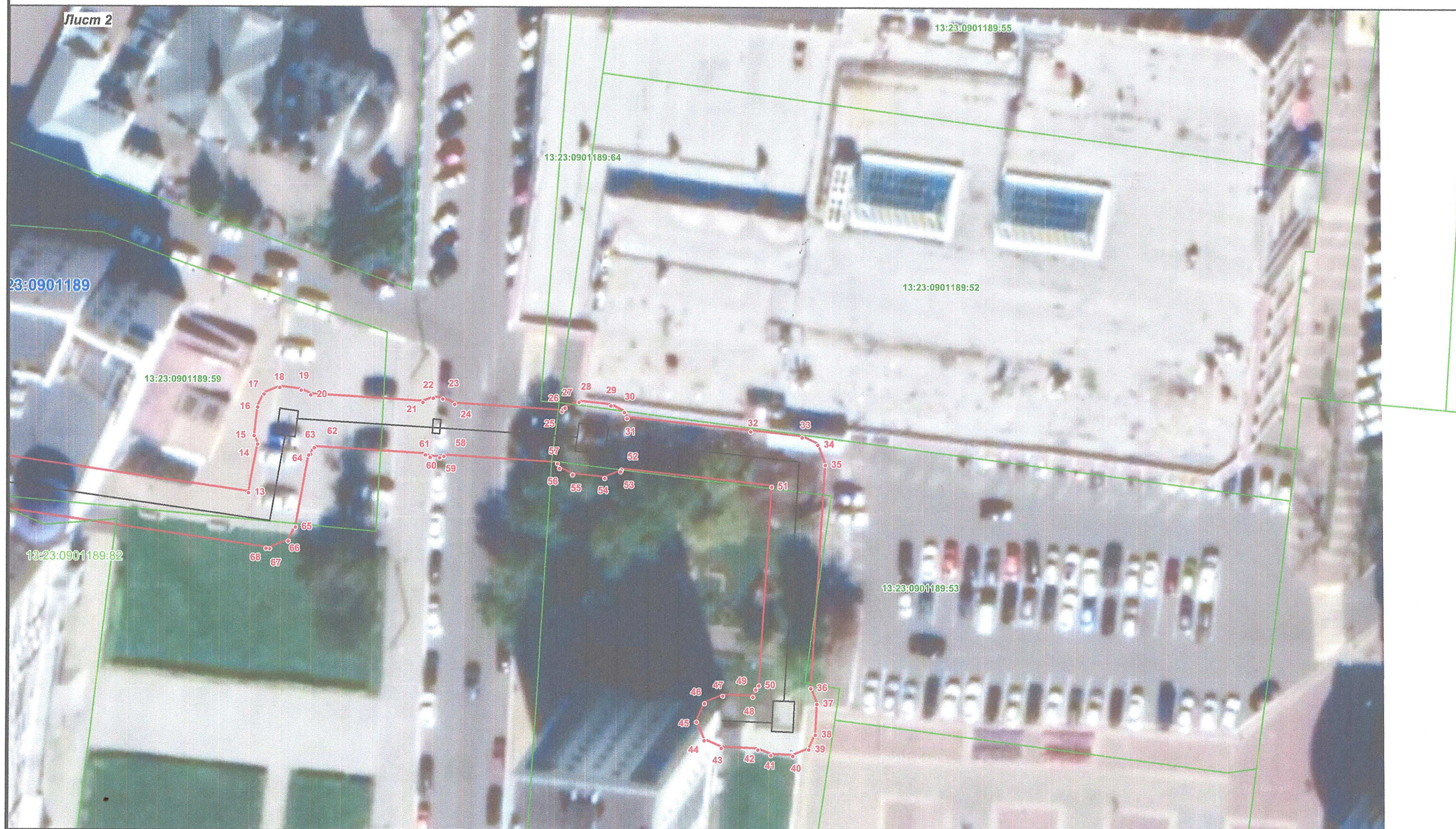


Подпись   
 Место для отрисовки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта  
 Дата "27" ноября 2022 г.





План границ объекта

Лист 2



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения

 проектные границы публичного сервитута и номер поворотной точки  
 ось горячего водоснабжения

13:23:0902188

номер кадастрового квартала

13:23:0902188:174

граница земельных участков по сведениям ЕГРН

кадастровый номер земельного участка

граница кадастрового квартала



Подпись

кадастровый инженер, А.А.Васягин

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

Дата "27" ноября 2022 г.





План границ объекта

Лист 3





Масштаб 1:400

Используемые условные знаки и обозначения

 проектные границы публичного сервитута и номер поворотной точки  
 ось горячего водоснабжения

13:23:0902188

номер кадастрового квартала

 граница земельных участков по сведениям ЕГРН  
 13:23:0902188:174  
 граница кадастрового квартала

граница земельных участков по сведениям ЕГРН  
 кадастровый номер земельного участка  
 граница кадастрового квартала



Подпись

кадастровый инженер, А.А.Васягин

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

Дата "10" ноября 2022



План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения



проектные границы публичного сервитута и номер поворотной точки

ось горячего водоснабжения



граница земельных участков по сведениям ЕГРН

13:23:0902188:174

кадастровый номер земельного участка

13:23:0902188

граница кадастрового квартала

номер кадастрового квартала



Подпись

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

Дата "13" октября 2022г.

кадастровый инженер, А.А.Васягин



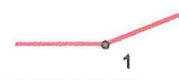
План границ объекта



13:23:0902188

Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения



проектные границы публичного сервитута и номер поворотной точки

ось горячего водоснабжения



13:23:0902188:174

граница земельных участков по сведениям ЕГРН

кадастровый номер земельного участка

граница кадастрового квартала

13:23:0902188

номер кадастрового квартала



Подпись

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

Дата "20" "июни" 2023 г.

кадастровый инженер, А.А.Васягин



План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения



проектные границы публичного сервитута и номер поворотной точки  
ось горячего водоснабжения

13:23:0902188:174  
13:23:0902188  
граница земельных участков по сведениям ЕГРН  
кадастровый номер земельного участка  
граница кадастрового квартала  
номер кадастрового квартала

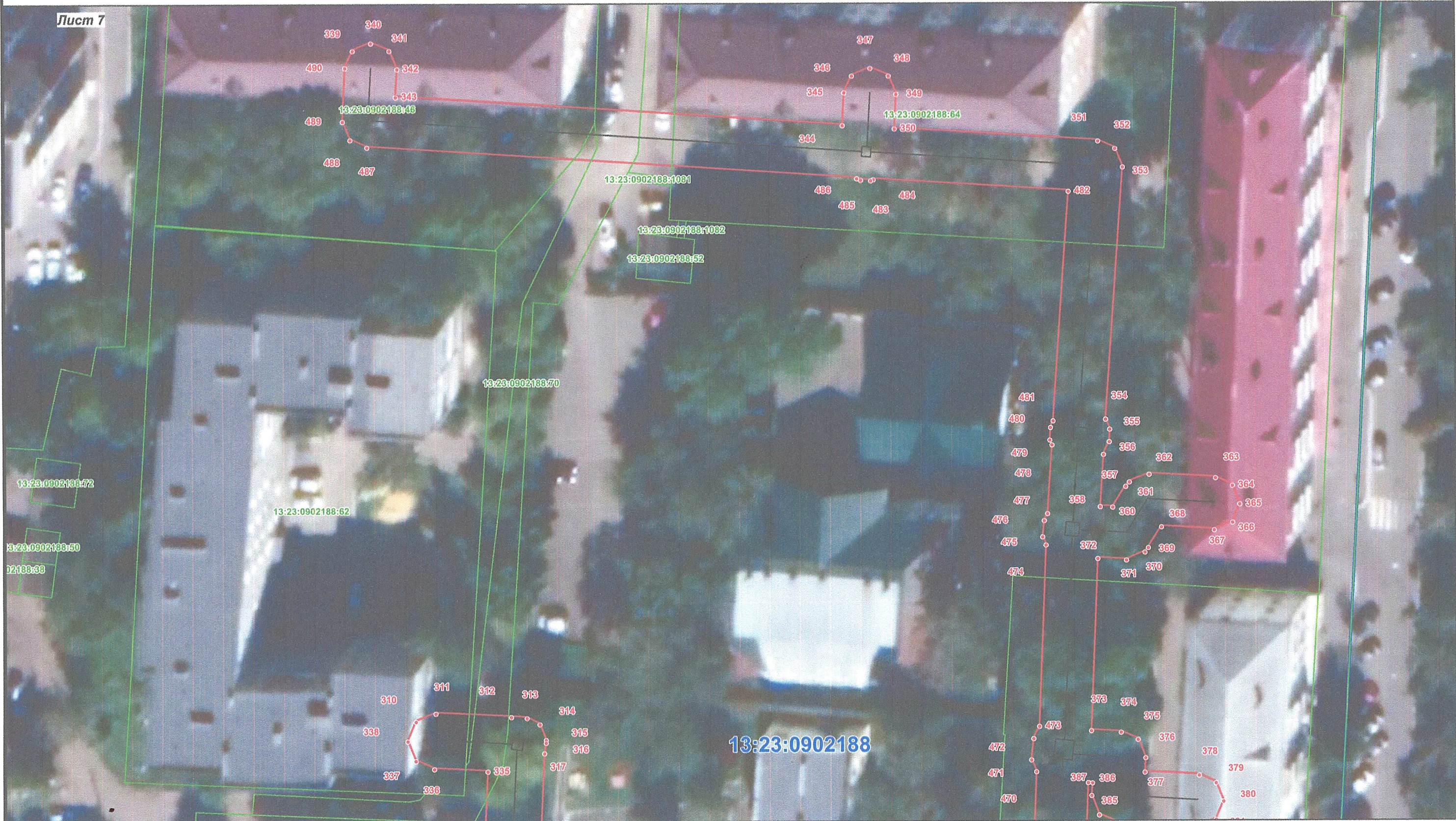
Подпись  
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта  
Дата " 01 " ноября 2012 г.

кадастровый инженер, А.А.Васягин



План границ объекта

Лист 7



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения



проектные границы публичног сервитута и номер поворотной точки  
ось горячего водоснабжения



граница земельных участков по сведениям ЕГРН

13:23:0902188:174

кадастровый номер земельного участка



граница кадастрового квартала

13:23:0902188

номер кадастрового квартала



Подпись *А.А. Васягин*  
Место для отписки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта  
Дата *13.08.2023* г.



План границ объекта

Лист 8



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения



проектные границы публичного сервитута и номер поворотной точки  
ось горячего водоснабжения



граница земельных участков по сведениям ЕГРН

13:23:0902188:174

кадастровый номер земельного участка

13:23:0902188

граница кадастрового квартала  
номер кадастрового квартала



Подпись

кадастровый инженер, А.А.Васягин

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

Дата 21 ноября 2023



План границ объекта

Лист 9



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения



проектные границы публичного сервитута и номер поворотной точки  
ось горячего водоснабжения



13:23:0902188:174

13:23:0902188

граница земельных участков по сведениям ЕГРН

кадастровый номер земельного участка

граница кадастрового квартала

номер кадастрового квартала



Подпись \_\_\_\_\_  
Место для отпечата печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта  
Дата " 27 " ноября 2013 г.

кадастровый инженер, А.А.Васягин



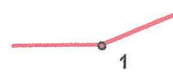
План границ объекта

Лист 10



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения



проектные границы публичного сервитута и номер поворотной точки

ось горячего водоснабжения

13:23:0902188:174

13:23:0902188

граница земельных участков по сведениям ЕГРН

кадастровый номер земельного участка

граница кадастрового квартала

номер кадастрового квартала



Подпись

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

Дата " 21 " ноября 2022 г.

кадастровый инженер, А.А.Васягин