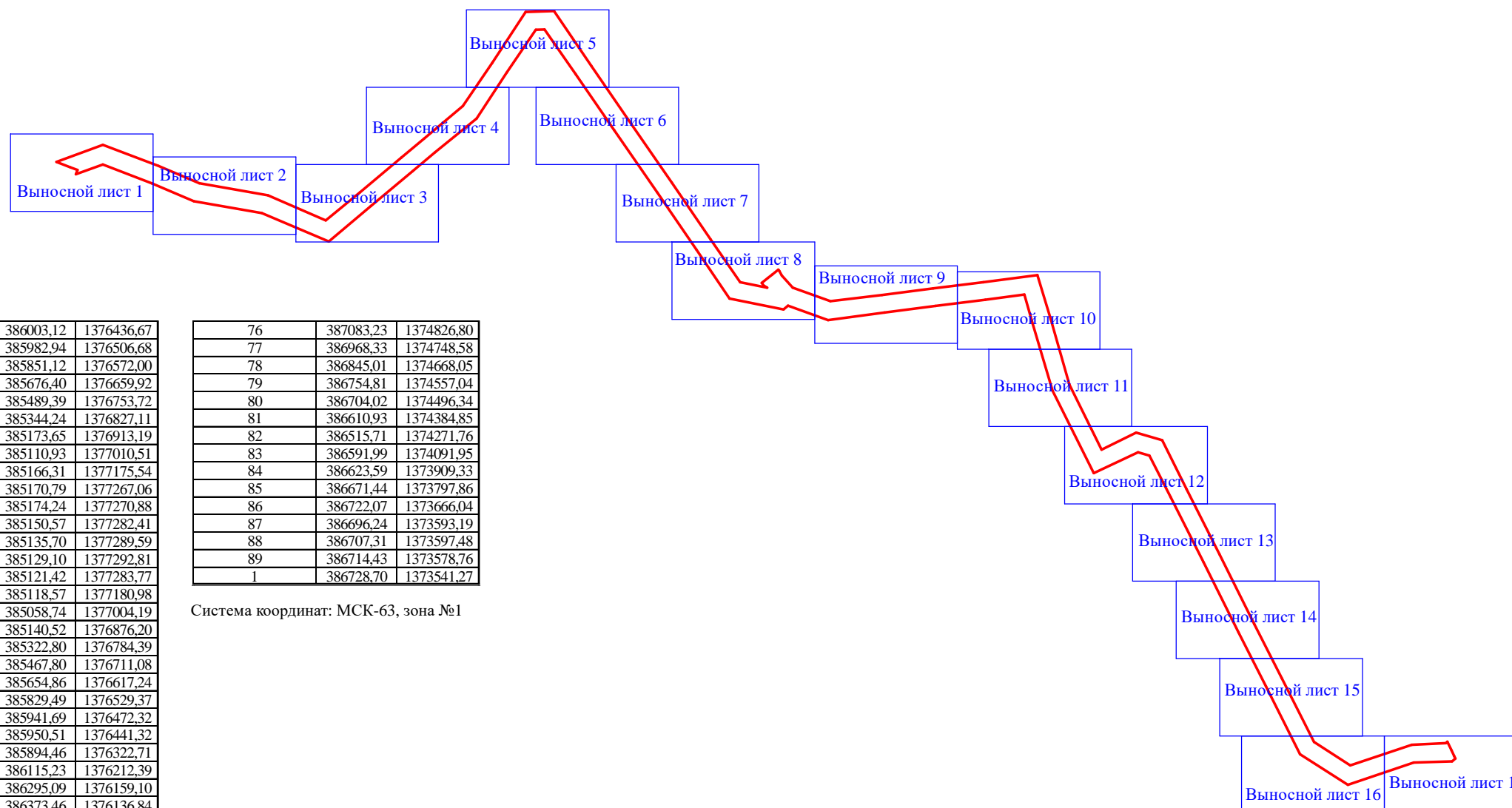


Схема расположения границ публичного сервитута



Площадь публичного сервитута 255519 м²

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | |
|--|---------------|------------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 386728,70 | 1373541,27 |
| 2 | 386774,70 | 1373665,50 |
| 3 | 386718,24 | 1373815,22 |
| 4 | 386671,57 | 1373924,30 |
| 5 | 386639,42 | 1374108,11 |
| 6 | 386572,04 | 1374263,63 |
| 7 | 386647,02 | 1374354,75 |
| 8 | 386740,08 | 1374466,19 |
| 9 | 386790,93 | 1374526,96 |
| 10 | 386879,12 | 1374630,93 |
| 11 | 386994,46 | 1374709,51 |
| 12 | 387130,91 | 1374799,54 |
| 13 | 387133,55 | 1374875,46 |
| 14 | 386986,60 | 1374975,36 |
| 15 | 386840,65 | 1375075,65 |
| 16 | 386673,42 | 1375191,02 |
| 17 | 386521,32 | 1375295,06 |
| 18 | 386406,64 | 1375374,84 |
| 19 | 386391,48 | 1375447,30 |
| 20 | 386397,51 | 1375437,87 |
| 21 | 386404,63 | 1375432,53 |
| 22 | 386417,86 | 1375449,27 |
| 23 | 386426,70 | 1375460,47 |
| 24 | 386439,90 | 1375477,20 |
| 25 | 386436,82 | 1375479,50 |
| 26 | 386424,13 | 1375486,27 |
| 27 | 386391,81 | 1375515,39 |
| 28 | 386355,58 | 1375616,55 |
| 29 | 386371,97 | 1375755,34 |
| 30 | 386389,54 | 1375892,49 |
| 31 | 386406,25 | 1376026,24 |
| 32 | 386425,64 | 1376171,50 |
| 33 | 386305,73 | 1376208,09 |
| 34 | 386132,21 | 1376257,44 |
| 35 | 385957,26 | 1376343,85 |

| | | |
|----|-----------|------------|
| 36 | 386003,12 | 1376436,67 |
| 37 | 385982,94 | 1376506,68 |
| 38 | 385851,12 | 1376572,00 |
| 39 | 385676,40 | 1376659,92 |
| 40 | 385489,39 | 1376753,72 |
| 41 | 385344,24 | 1376827,11 |
| 42 | 385173,65 | 1376913,19 |
| 43 | 385110,93 | 1377010,51 |
| 44 | 385166,31 | 1377175,54 |
| 45 | 385170,79 | 1377267,06 |
| 46 | 385174,24 | 1377270,88 |
| 47 | 385150,57 | 1377282,41 |
| 48 | 385135,70 | 1377289,59 |
| 49 | 385129,10 | 1377292,81 |
| 50 | 385121,42 | 1377283,77 |
| 51 | 385118,57 | 1377180,98 |
| 52 | 385058,74 | 1377004,19 |
| 53 | 385140,52 | 1376876,20 |
| 54 | 385322,80 | 1376784,39 |
| 55 | 385467,80 | 1376711,08 |
| 56 | 385654,86 | 1376617,24 |
| 57 | 385829,49 | 1376529,37 |
| 58 | 385941,69 | 1376472,32 |
| 59 | 385950,51 | 1376441,32 |
| 60 | 385894,46 | 1376322,71 |
| 61 | 386115,23 | 1376212,39 |
| 62 | 386295,09 | 1376159,10 |
| 63 | 386373,46 | 1376136,84 |
| 64 | 386359,64 | 1376032,28 |
| 65 | 386342,91 | 1375898,38 |
| 66 | 386325,34 | 1375761,28 |
| 67 | 386304,89 | 1375610,12 |
| 68 | 386343,22 | 1375503,16 |
| 69 | 386333,06 | 1375491,17 |
| 70 | 386362,31 | 1375346,06 |
| 71 | 386493,70 | 1375257,00 |
| 72 | 386646,82 | 1375152,27 |
| 73 | 386813,99 | 1375036,94 |
| 74 | 386964,38 | 1374933,60 |
| 75 | 387084,01 | 1374850,22 |

| | | |
|----|-----------|------------|
| 76 | 387083,23 | 1374826,80 |
| 77 | 386968,33 | 1374748,58 |
| 78 | 386845,01 | 1374668,05 |
| 79 | 386754,81 | 1374557,04 |
| 80 | 386704,02 | 1374496,34 |
| 81 | 386610,93 | 1374384,85 |
| 82 | 386515,71 | 1374271,76 |
| 83 | 386591,99 | 1374091,95 |
| 84 | 386623,59 | 1373909,33 |
| 85 | 386671,44 | 1373797,86 |
| 86 | 386722,07 | 1373666,04 |
| 87 | 386696,24 | 1373593,19 |
| 88 | 386707,31 | 1373597,48 |
| 89 | 386714,43 | 1373578,76 |
| 1 | 386728,70 | 1373541,27 |

Система координат: МСК-63, зона №1

Используемые условные знаки и обозначения:

— проектная граница публичного сервитута

Масштаб 1:15000

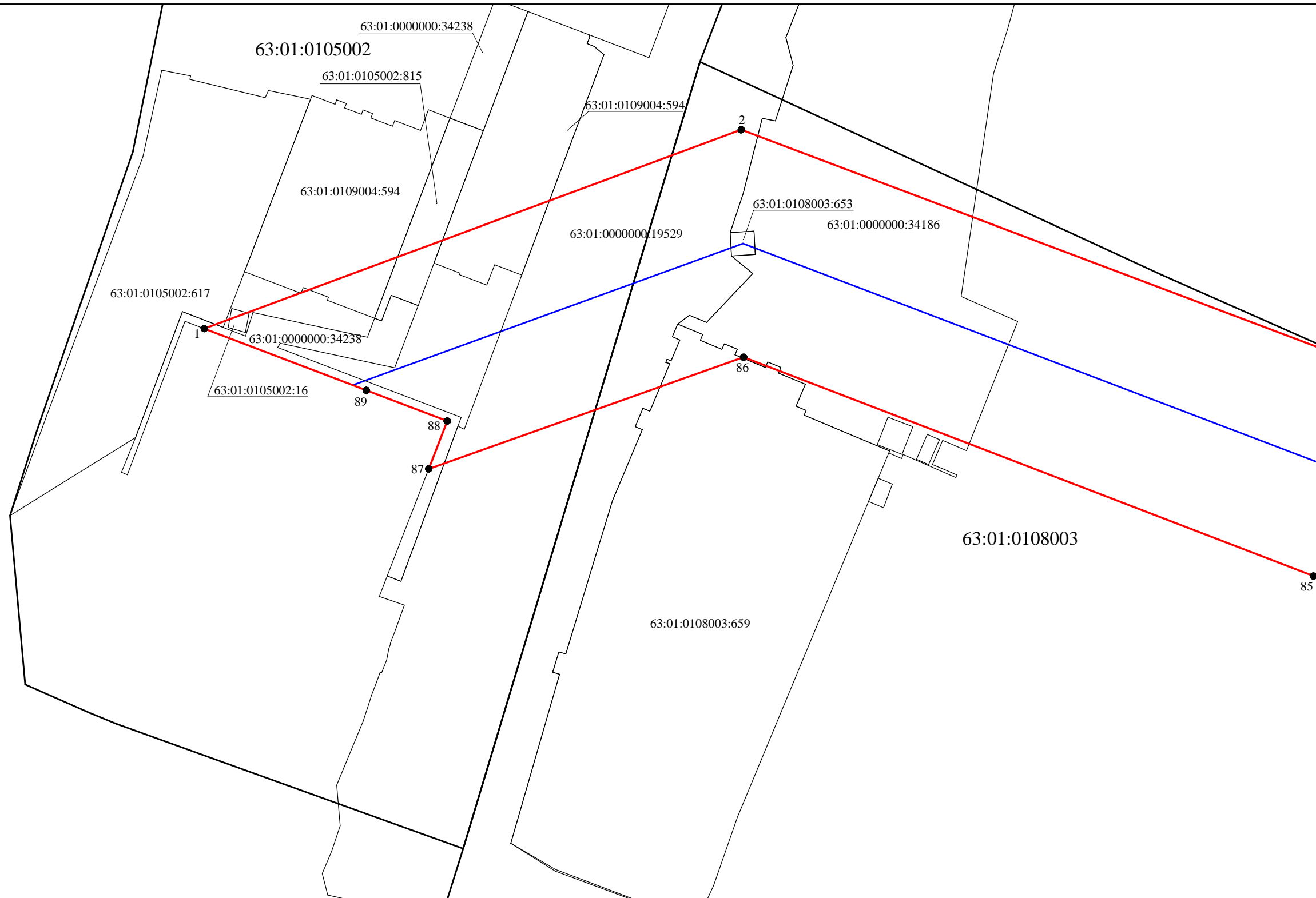


Подпись _____ Дата "12" мая 2021 г.

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








Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 1



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  проектная граница публичного сервитута
-  местоположение инженерного сооружения
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  кадастровый номер земельного участка
-  учетный номер кадастрового квартала
-  характеристическая точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

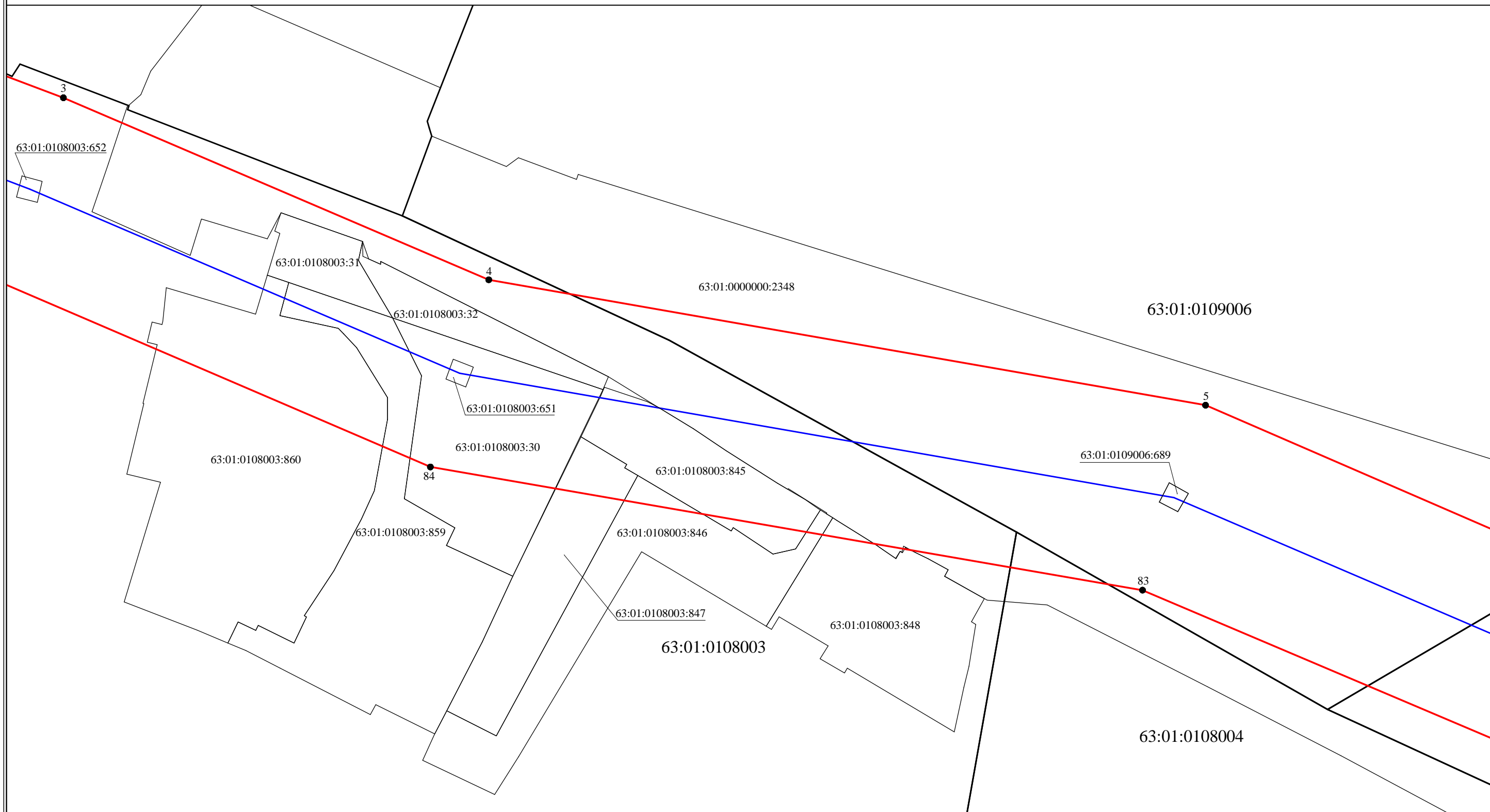


Подпись _____ Дата "12" мая 2021 г.

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








Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 2



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  проектная граница публичного сервитута
-  местоположение инженерного сооружения
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  кадастровый номер земельного участка
-  учетный номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

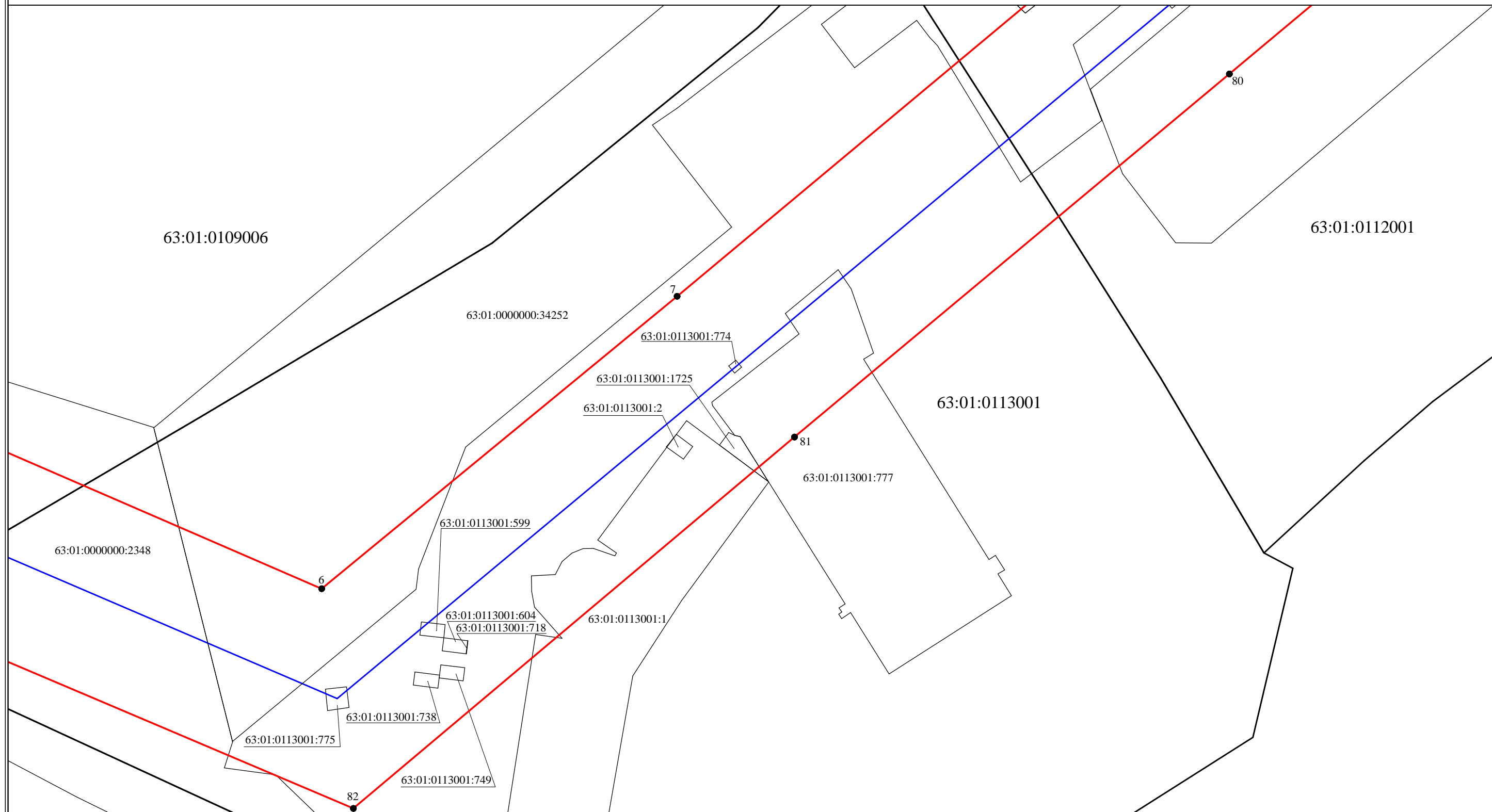


Подпись _____ Дата "12" мая 2021 г.

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








Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 3



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  проектная граница публичного сервитута
-  местоположение инженерного сооружения
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  кадастровый номер земельного участка
-  учетный номер кадастрового квартала
-  характеристическая точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

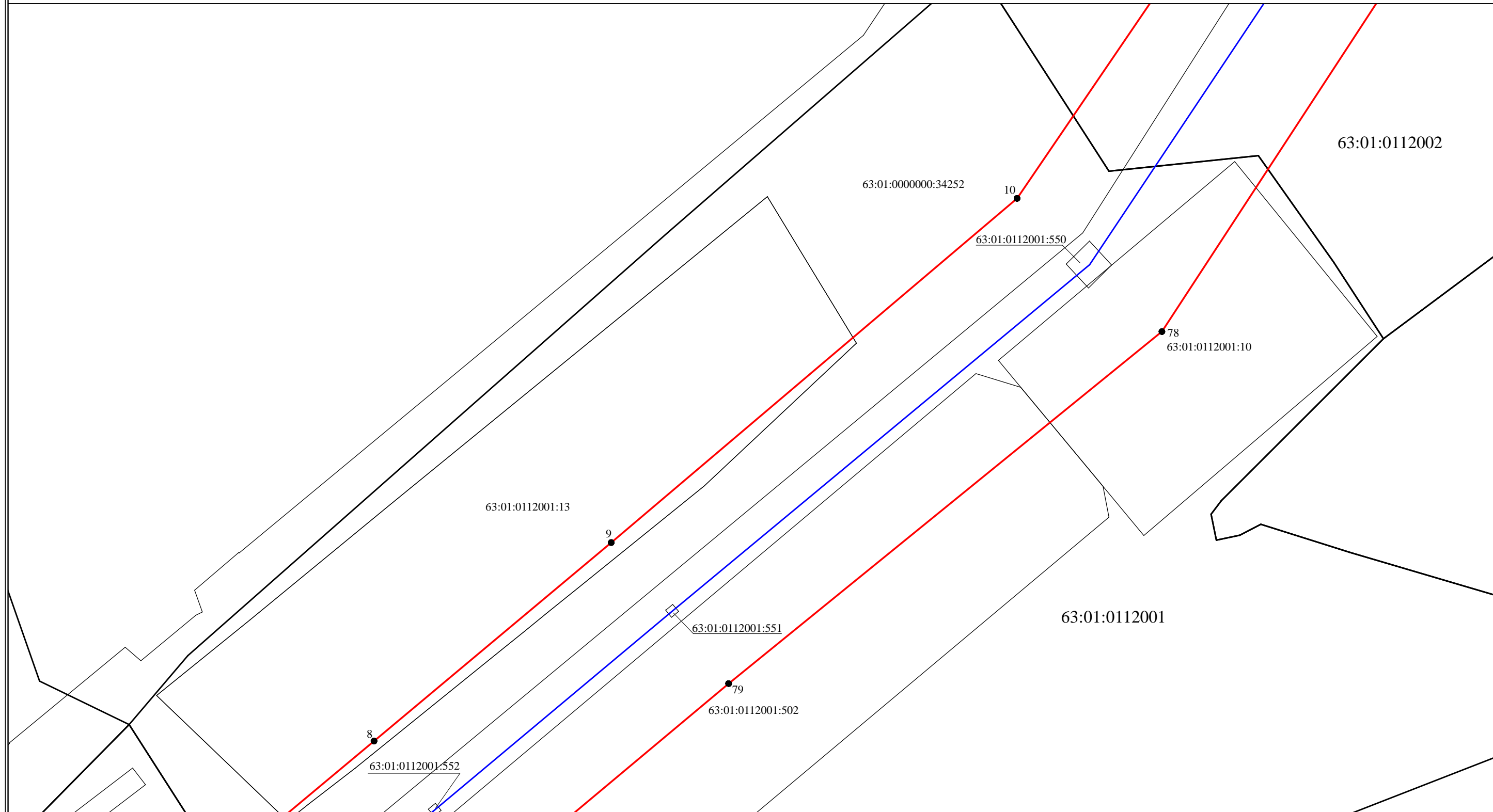


Подпись _____ Дата "12" мая 2021 г.

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








Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 4



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  проектная граница публичного сервитута
-  местоположение инженерного сооружения
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  кадастровый номер земельного участка
-  учетный номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

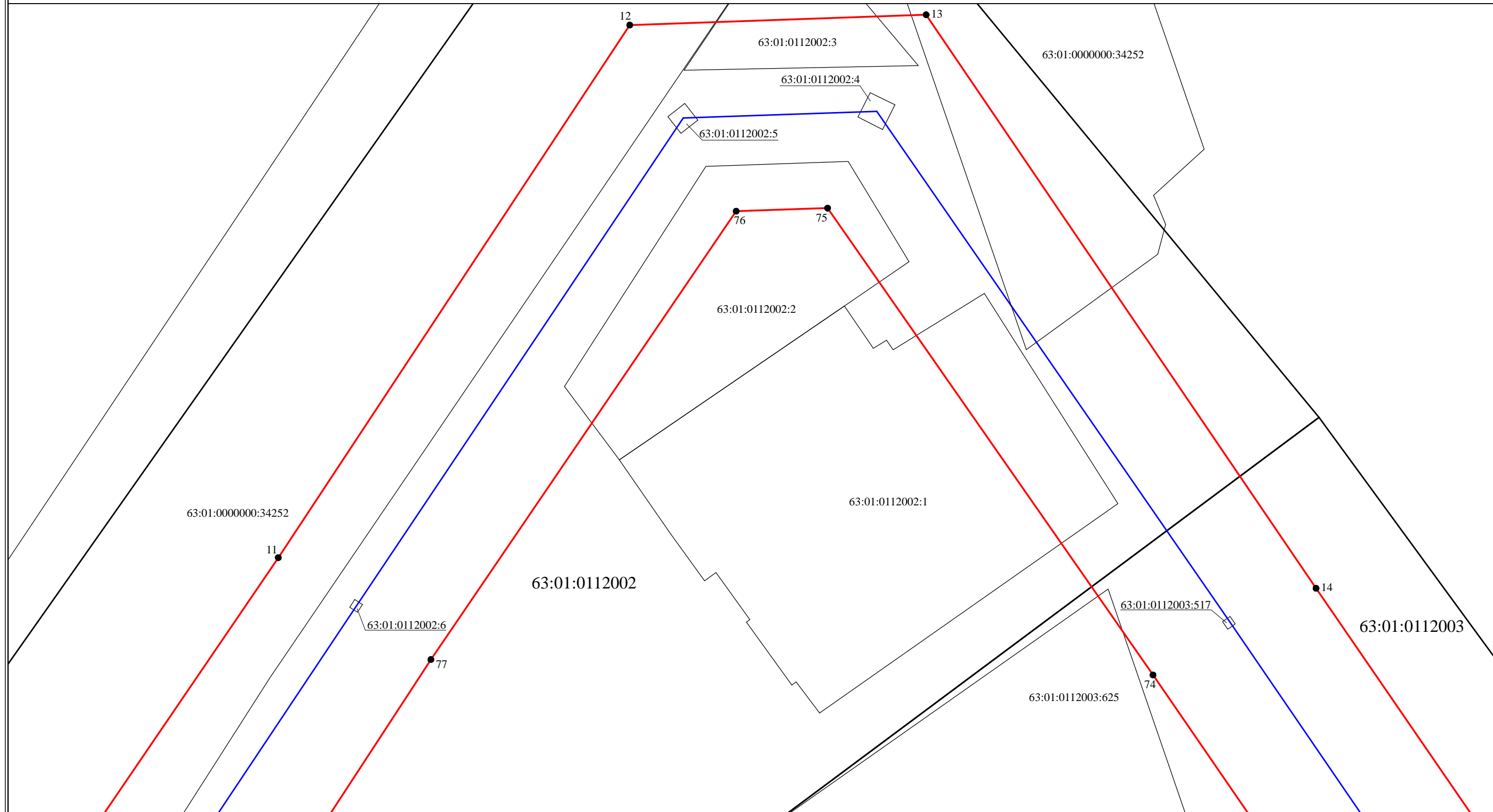


Подпись _____ Дата "12" _____ мая _____ 2021 г.

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








Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 5



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  проектная граница публичного сервитута
-  местоположение инженерного сооружения
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  кадастровый номер земельного участка
-  учетный номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

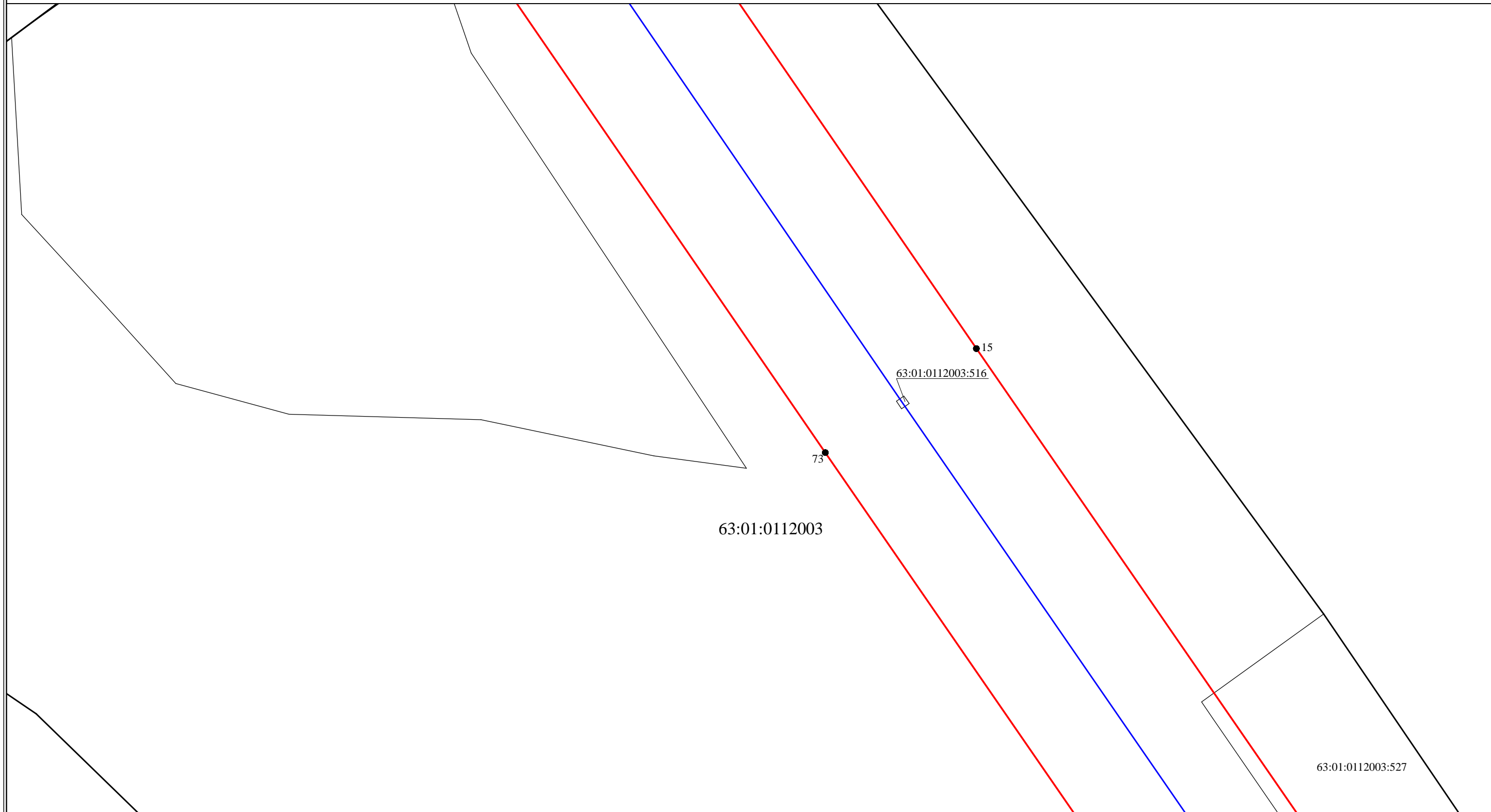


Подпись _____ Дата "12" мая 2021 г.

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








Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 6



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  проектная граница публичного сервитута
-  местоположение инженерного сооружения
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  кадастровый номер земельного участка
-  учетный номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

63:01:0105002:16
63:01:0105002

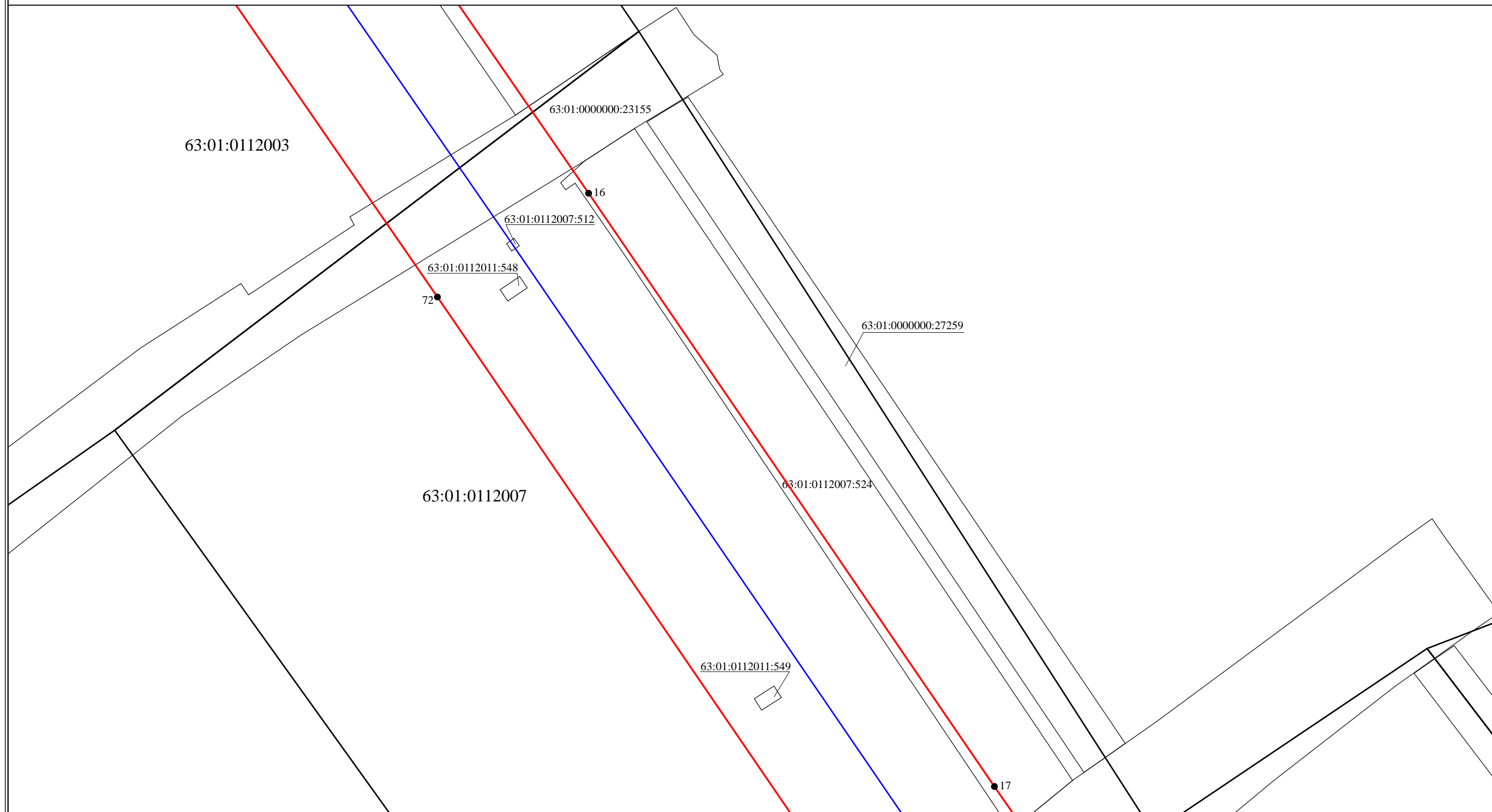


Подпись _____ Дата "12" _____ мая _____ 2021 г.

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








Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 7



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  проектная граница публичного сервитута
-  местоположение инженерного сооружения
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  кадастровый номер земельного участка
-  учетный номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

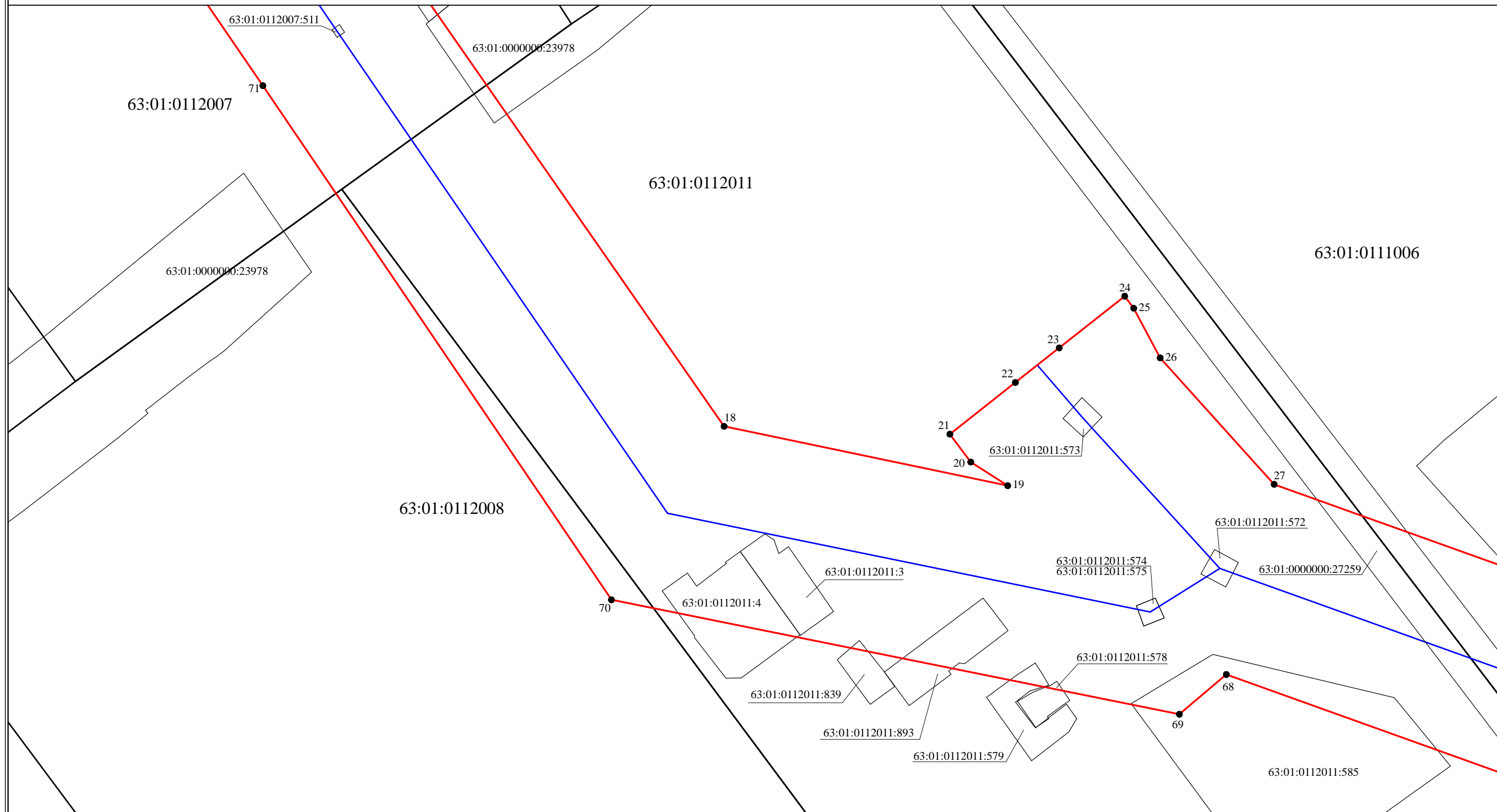


Подпись _____ Дата "12" мая 2021 г.

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








Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 8



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  проектная граница публичного сервитута
-  местоположение инженерного сооружения
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  кадастровый номер земельного участка
-  учетный номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

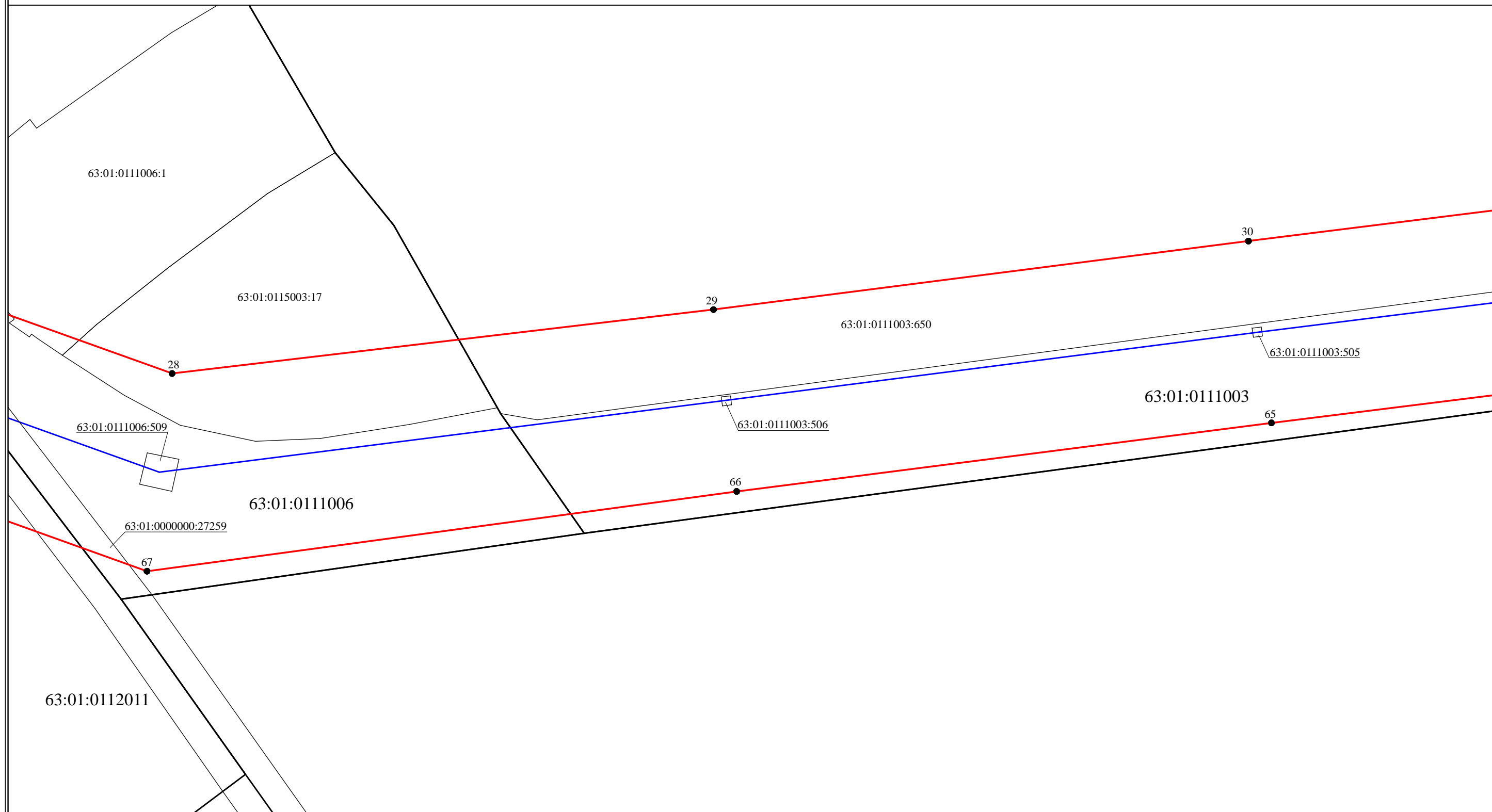


Подпись _____ Дата "12" мая 2021 г.








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

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 9



Используемые условные знаки и обозначения:

-  проектная граница публичного сервитута
-  местоположение инженерного сооружения
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  кадастровый номер земельного участка
-  учетный номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Масштаб 1:1000

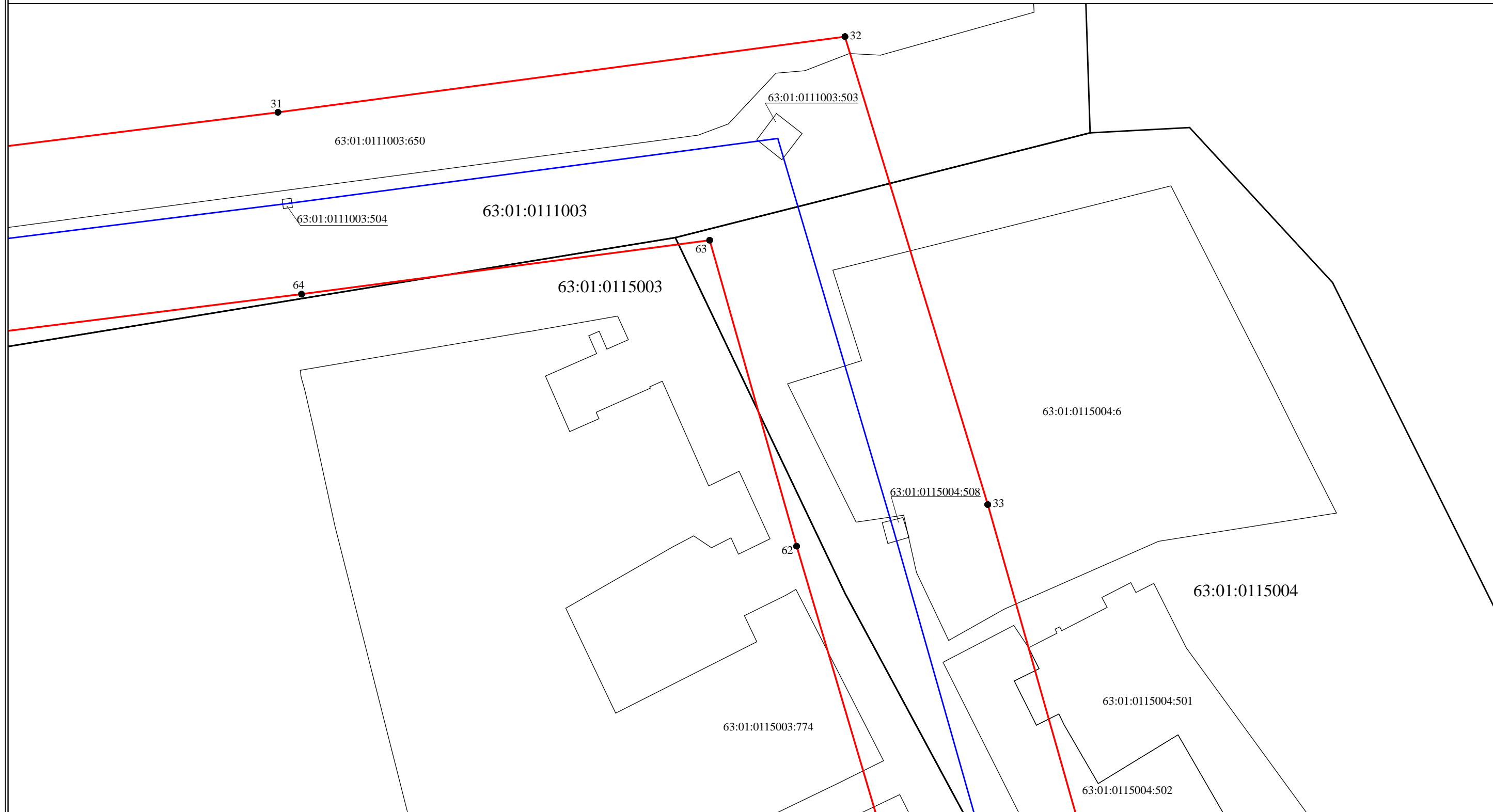


Подпись _____ Дата "12" _____ мая _____ 2021 г.

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








Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 10



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  проектная граница публичного сервитута
-  местоположение инженерного сооружения
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  кадастровый номер земельного участка
-  учетный номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

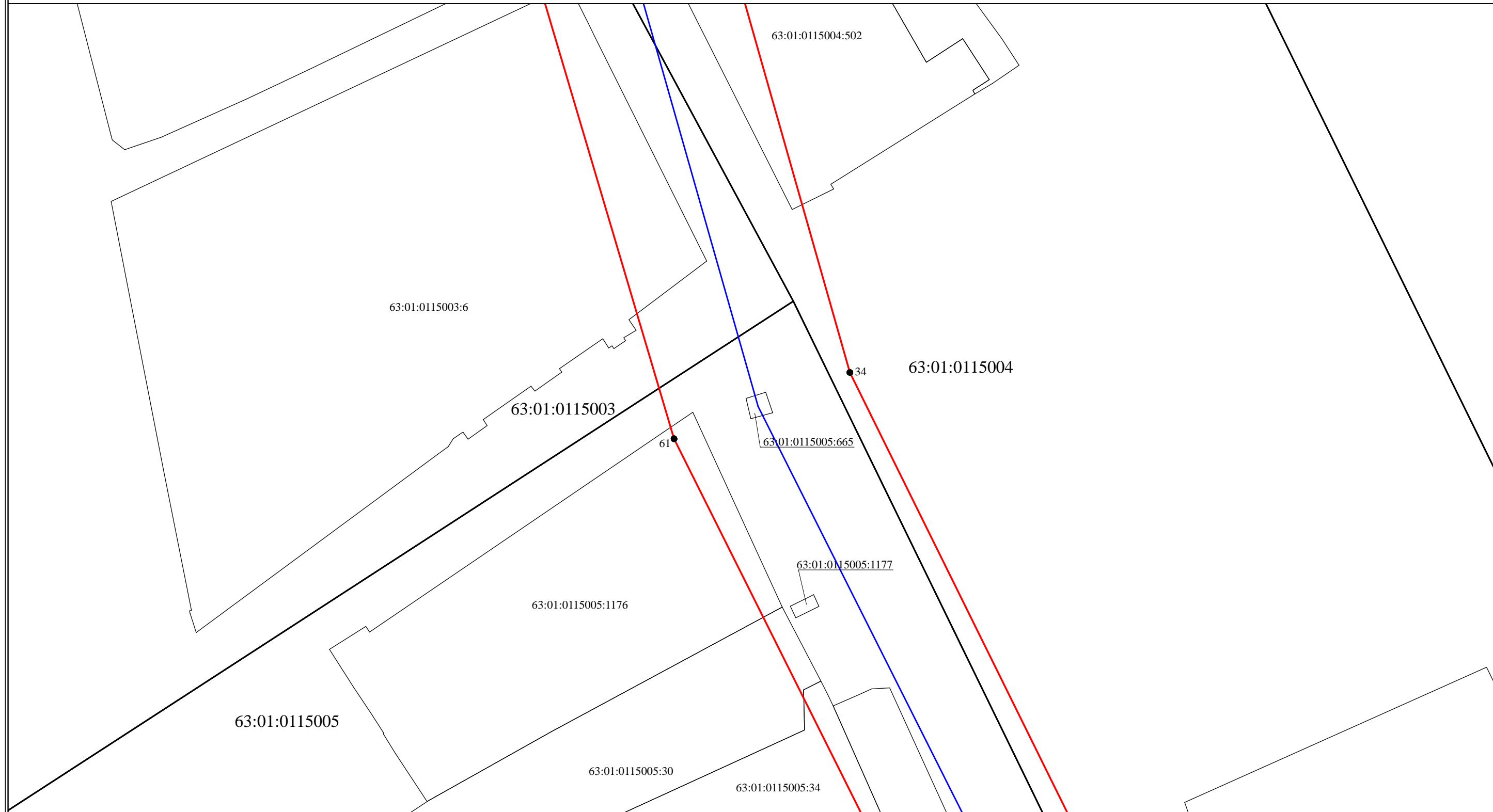


Подпись _____ Дата "12" мая 2021 г.








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

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 11



Используемые условные знаки и обозначения:

-  проектная граница публичного сервитута
-  местоположение инженерного сооружения
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  кадастровый номер земельного участка
-  учетный номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Масштаб 1:1000

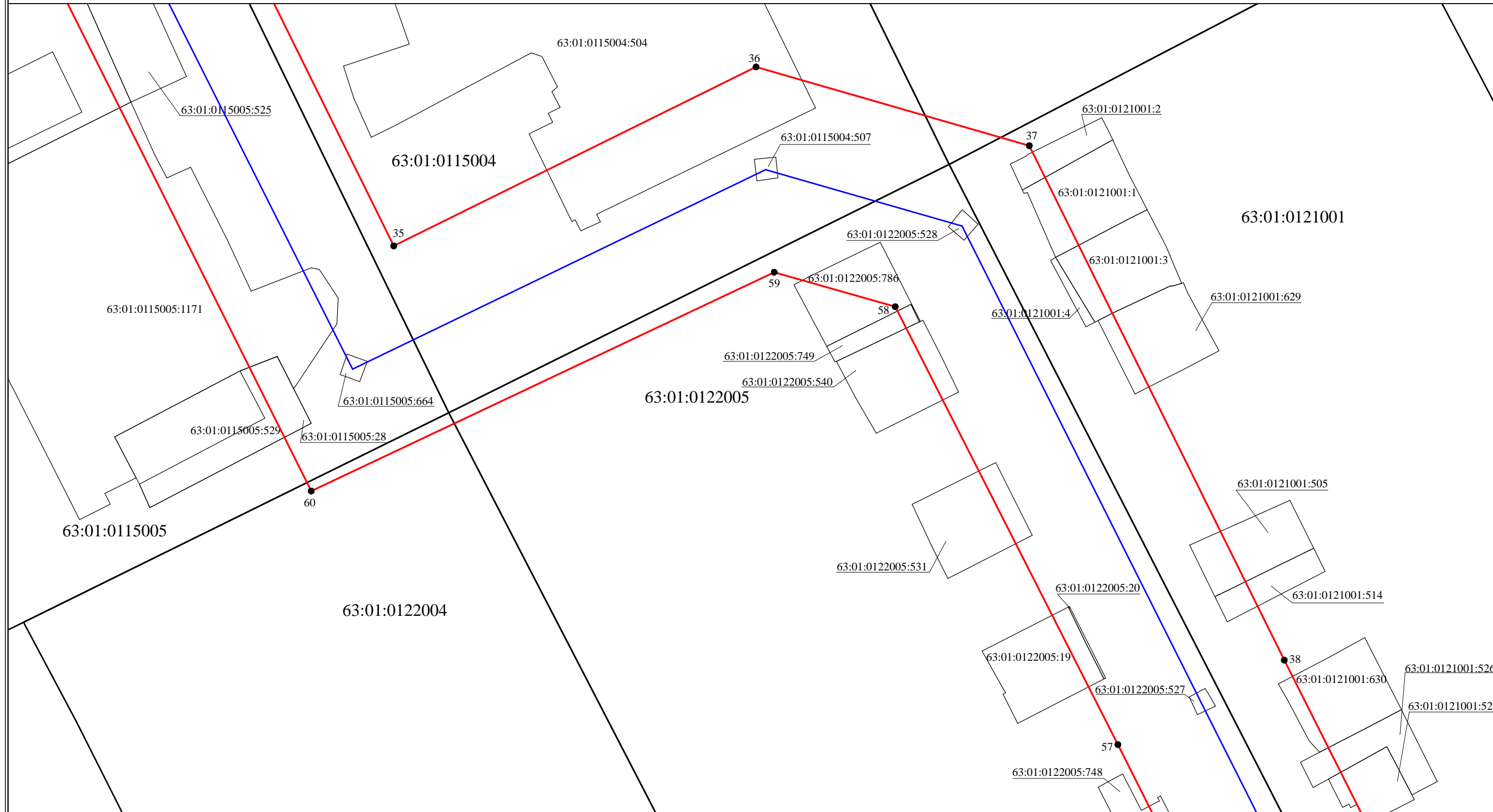


Подпись _____ Дата "12" мая 2021 г.

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

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 12



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- проектная граница публичного сервитута
- местоположение инженерного сооружения
- граница учтенного земельного участка
- граница кадастрового квартала
- 63:01:0105002:16 кадастровый номер земельного участка
- 63:01:0105002:16 учетный номер кадастрового квартала
- 2 характеристическая точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

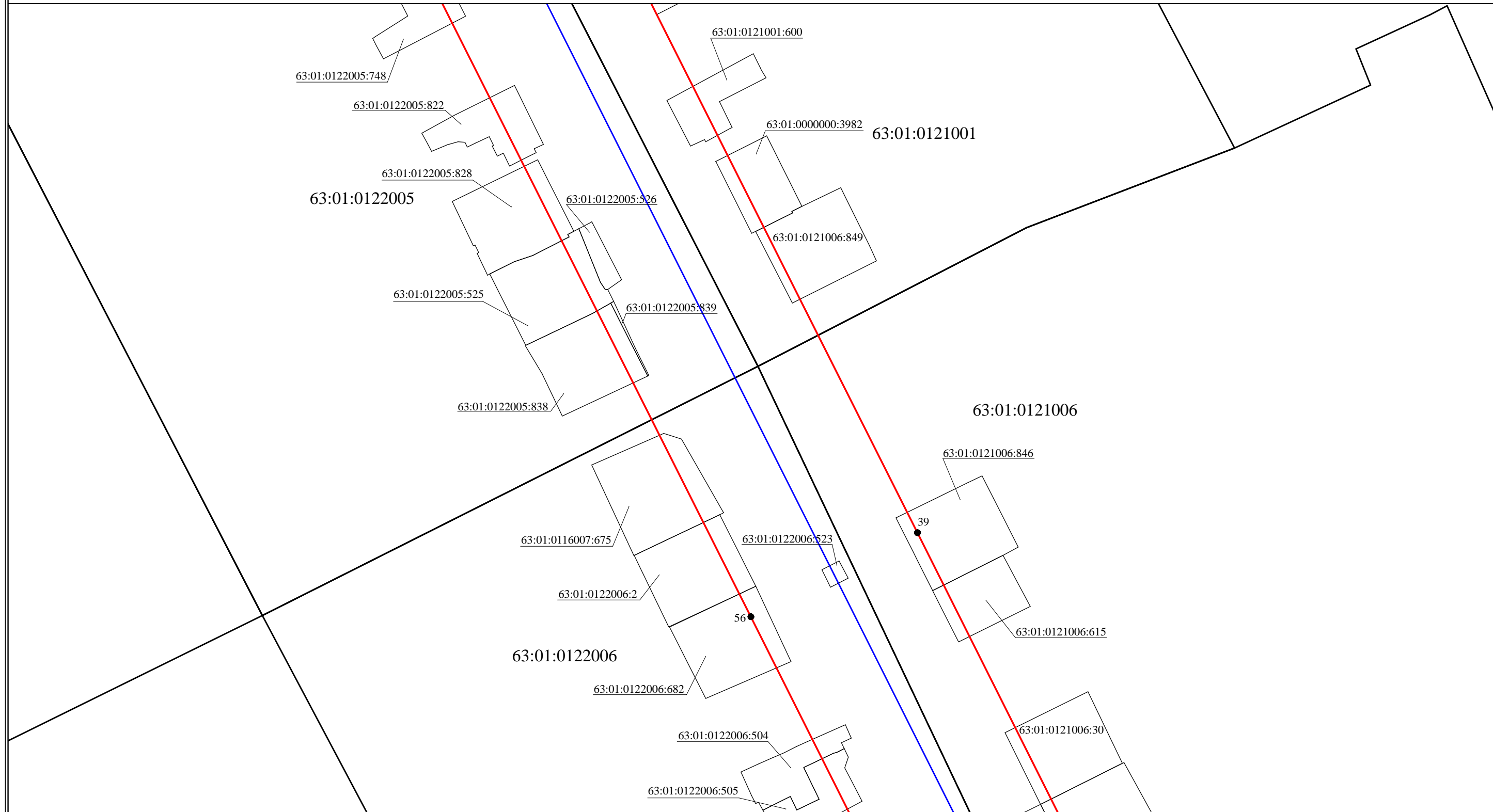


Подпись _____ Дата "12" мая 2021 г.

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








Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 13



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  проектная граница публичного сервитута
-  местоположение инженерного сооружения
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  кадастровый номер земельного участка
-  учетный номер кадастрового квартала
-  характеристическая точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

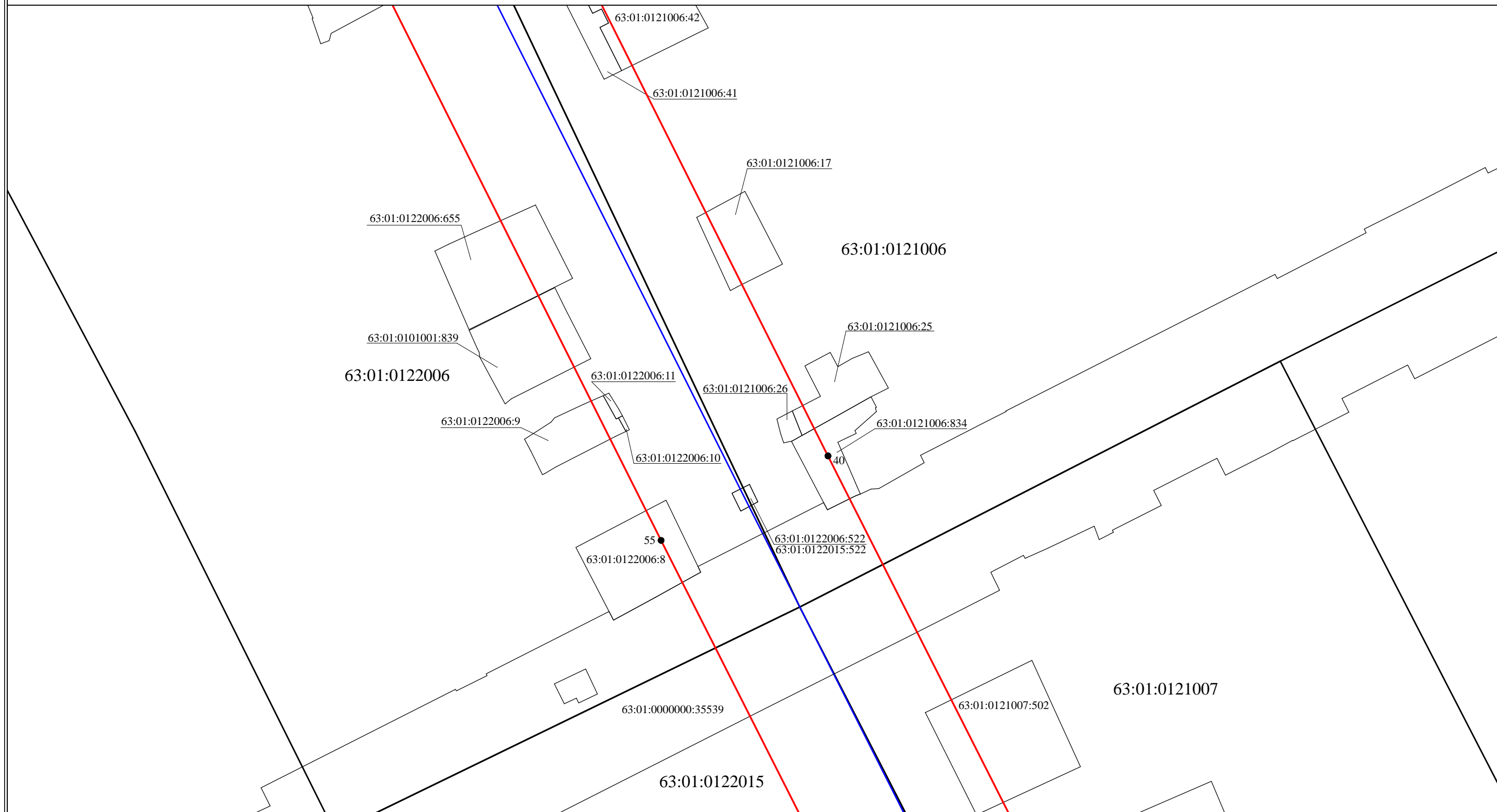


Подпись _____ Дата "12" мая 2021 г.

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








Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 14



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  проектная граница публичного сервитута
-  местоположение инженерного сооружения
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  кадастровый номер земельного участка
-  учетный номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности



Подпись _____ Дата "12" _____ мая _____ 2021 г.

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








Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 15



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  проектная граница публичного сервитута
-  местоположение инженерного сооружения
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  кадастровый номер земельного участка
-  учетный номер кадастрового квартала
-  характеристическая точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности



Подпись _____ Дата "12" мая 2021 г.

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








Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 16



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  проектная граница публичного сервитута
-  местоположение инженерного сооружения
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  кадастровый номер земельного участка
-  учетный номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

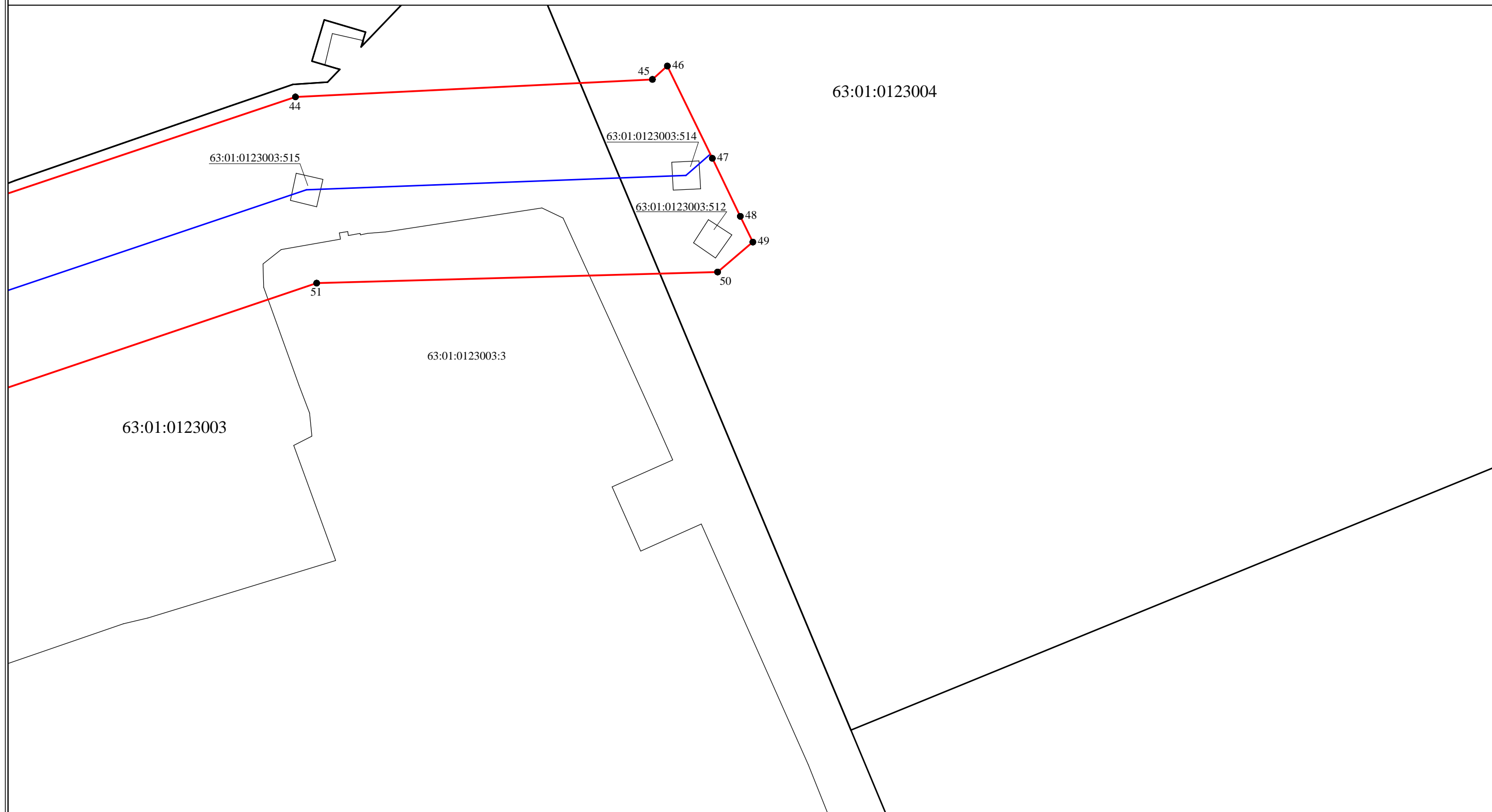


Подпись _____ Дата "12" мая 2021 г.








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

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 17



Используемые условные знаки и обозначения:

-  проектная граница публичного сервитута
-  местоположение инженерного сооружения
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  кадастровый номер земельного участка
-  учетный номер кадастрового квартала
-  2
характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Масштаб 1:1000



Подпись _____ Дата "12" _____ мая _____ 2021 г.

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