

<div>ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ</div> <div>местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории</div> <div>Публичный сервитут для строительства, эксплуатации объектов электросетевого хозяйства, линий и сооружений связи для подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения</div> <div>(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))</div>		
Раздел 1		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Самарская область, город Тольятти
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1361 +/- 13 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

<p><b>Сведения о местоположении границ объекта</b></p>
--

1. Система координат МСК-63, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта
---

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	429000.41	1312343.13	Аналитический метод	0.10	-
2	429000.12	1312345.14	Аналитический метод	0.10	-
3	428564.26	1312283.10	Аналитический метод	0.10	-
4	428494.81	1312273.49	Аналитический метод	0.10	-
5	428416.00	1312262.04	Аналитический метод	0.10	-
6	428415.79	1312260.15	Аналитический метод	0.10	-
7	428341.63	1312249.80	Аналитический метод	0.10	-
8	428340.53	1312251.55	Аналитический метод	0.10	-
9	428338.83	1312250.49	Аналитический метод	0.10	-
10	428340.62	1312247.65	Аналитический метод	0.10	-
11	428417.60	1312258.38	Аналитический метод	0.10	-
12	428417.83	1312260.25	Аналитический метод	0.10	-
13	428495.09	1312271.47	Аналитический метод	0.10	-
14	428564.54	1312281.08	Аналитический метод	0.10	-
1	429000.41	1312343.13	Аналитический метод	0.10	-

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

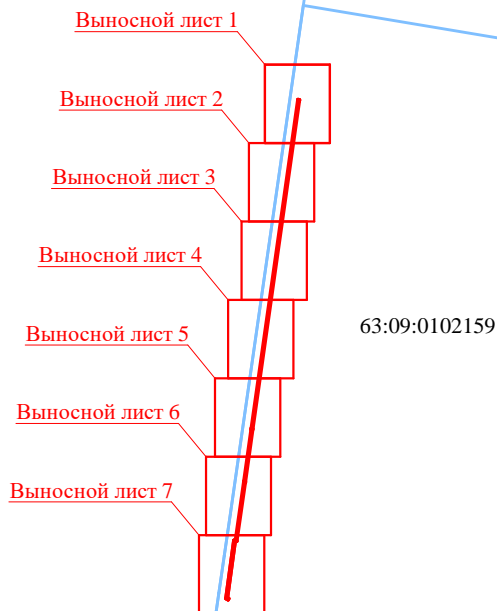
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

# Схема расположения границ публичного сервитута

Площадь публичного сервитута 1361 м²		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	429000,41	1312343,13
2	429000,12	1312345,14
3	428564,26	1312283,10
4	428494,81	1312273,49
5	428416,00	1312262,04
6	428415,79	1312260,15
7	428341,63	1312249,80
8	428340,53	1312251,55
9	428338,83	1312250,49
10	428340,62	1312247,65
11	428417,60	1312258,38
12	428417,83	1312260,25
13	428495,09	1312271,47
14	428564,54	1312281,08
1	429000,41	1312343,13

Площадь земель, государственная собственность на которые не разграничена в границах публичного сервитута 1361 м²		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	429000,41	1312343,13
2	429000,12	1312345,14
3	428564,26	1312283,10
4	428494,81	1312273,49
5	428416,00	1312262,04
6	428415,79	1312260,15
7	428341,63	1312249,80
8	428340,53	1312251,55
9	428338,83	1312250,49
10	428340,62	1312247,65
11	428417,60	1312258,38
12	428417,83	1312260,25
13	428495,09	1312271,47
14	428564,54	1312281,08
1	429000,41	1312343,13



проектный контур инженерного сооружения		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
n1	428999,27	1312343,99
n2	428564,40	1312282,09
n3	428494,95	1312272,48
n4	428416,92	1312261,14
n5	428416,70	1312259,27
n6	428341,13	1312248,73
n7	428340,22	1312250,18

Система координат: МСК - 63, зона №1

Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:10000

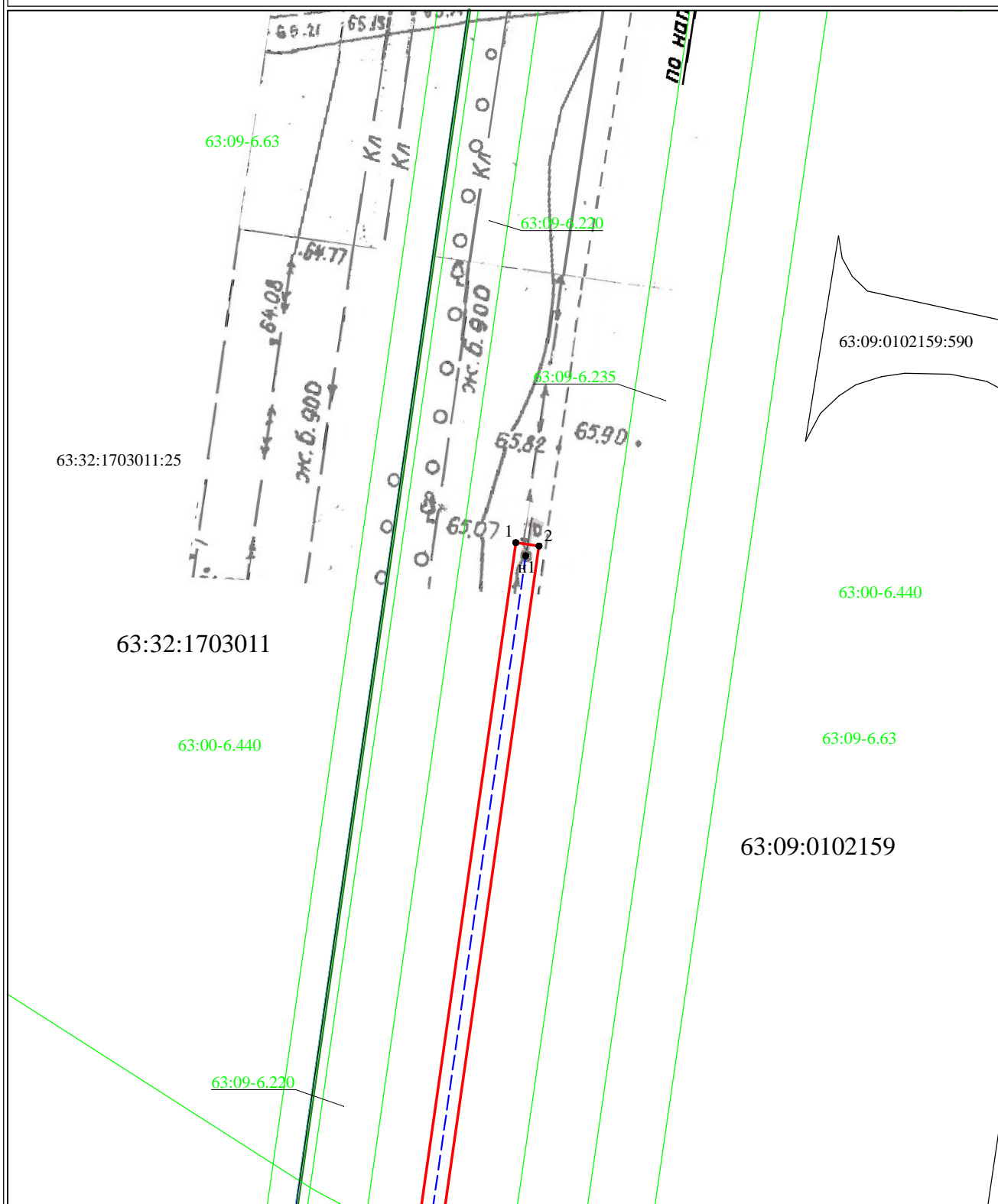
- проектная граница публичного сервитута
- проектный контур инженерного сооружения
- граница кадастрового квартала
- 63:09:0102159 — учетный номер кадастрового квартала

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

Дата "11" мая 2023 г.



## Схема расположения границ публичного сервитута



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:500

- проектная граница публичного сервитута
- - - проектный контур инженерного сооружения
- граница учтенного земельного участка
- граница зоны с особыми условиями использования территорий
- граница муниципального образования
- 63:32:1703011:25 кадастровый номер земельного участка
- 63:09:0102159 учетный номер кадастрового квартала
- 63:09-6.63 реестровый номер зоны с особыми условиями использования территорий
- 5 характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

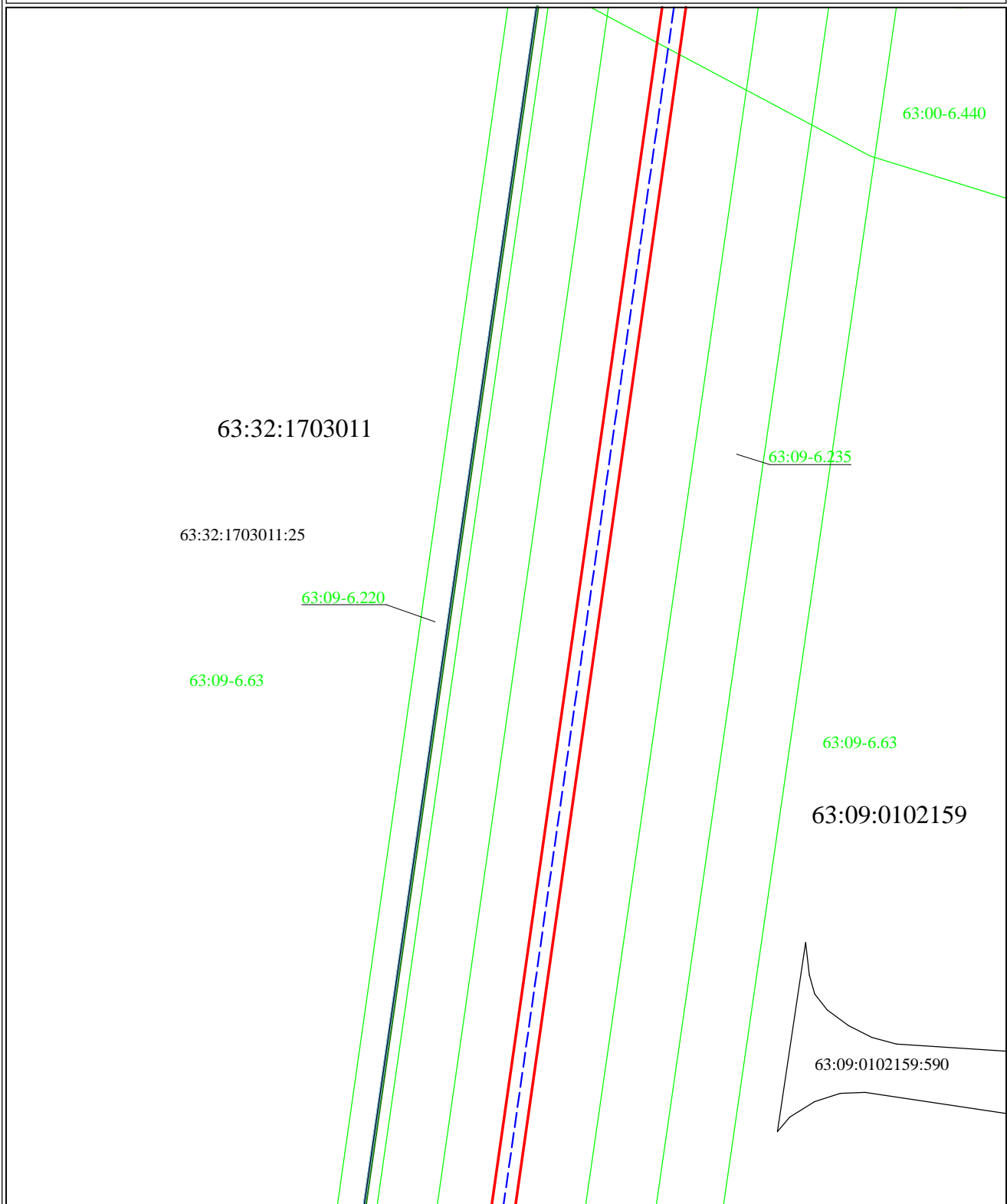
Подпись

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



Дата "11" мая 2023 г.

## Схема расположения границ публичного сервитута



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:500

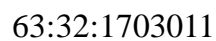
- проектная граница публичного сервитута
- - - проектный контур инженерного сооружения
- граница учтенного земельного участка
- граница зоны с особыми условиями использования территорий
- граница муниципального образования
- 63:32:1703011:25 кадастровый номер земельного участка
- 63:09:0102159 учетный номер кадастрового квартала
- 63:09-6.63 реестровый номер зоны с особыми условиями использования территорий
- 5 характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности



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

Дата "11" \_\_\_\_\_ мая 2023 г.

### Схема расположения границ публичного сервитута



63:32:1703011:25

63:09-6.220

63:09-6.63






63:09-6.235

63:09-6.63

63:09:0102159

Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:500

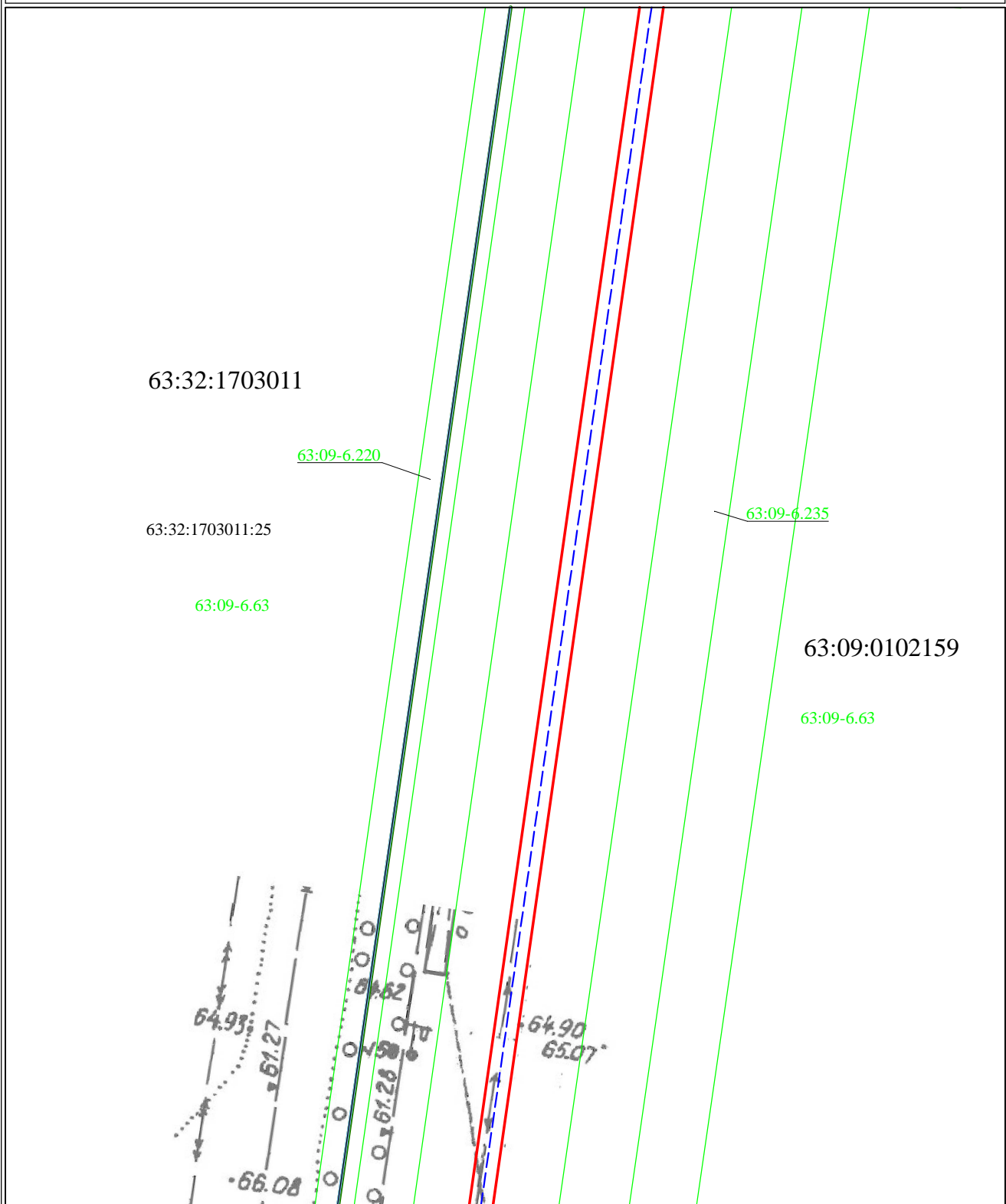
- |   |  |
|---|--|
|  | проектная граница публичного сервитута   |
|  | проектный контур инженерного сооружения  |
|  | граница учтенного земельного участка   |
|  | граница зоны с особыми условиями использования территорий  |
|  | граница муниципального образования   |
| 32:1703011:25   | кадастровый номер земельного участка   |
| 3:09:0102159  | учетный номер кадастрового квартала  |
| 63:09-6.63  | реестровый номер зоны с особыми условиями использования территорий                                     |
| ● 5   | характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |



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

Дата "11" мая 2023 г.

## Схема расположения границ публичного сервитута



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:500

- проектная граница публичного сервитута
- - - проектный контур инженерного сооружения
- граница учтенного земельного участка
- граница зоны с особыми условиями использования территорий
- граница муниципального образования
- 63:32:1703011:25 кадастровый номер земельного участка
- 63:09:0102159 учетный номер кадастрового квартала
- 63:09-6.63 реестровый номер зоны с особыми условиями использования территорий
- 5 характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Подпись

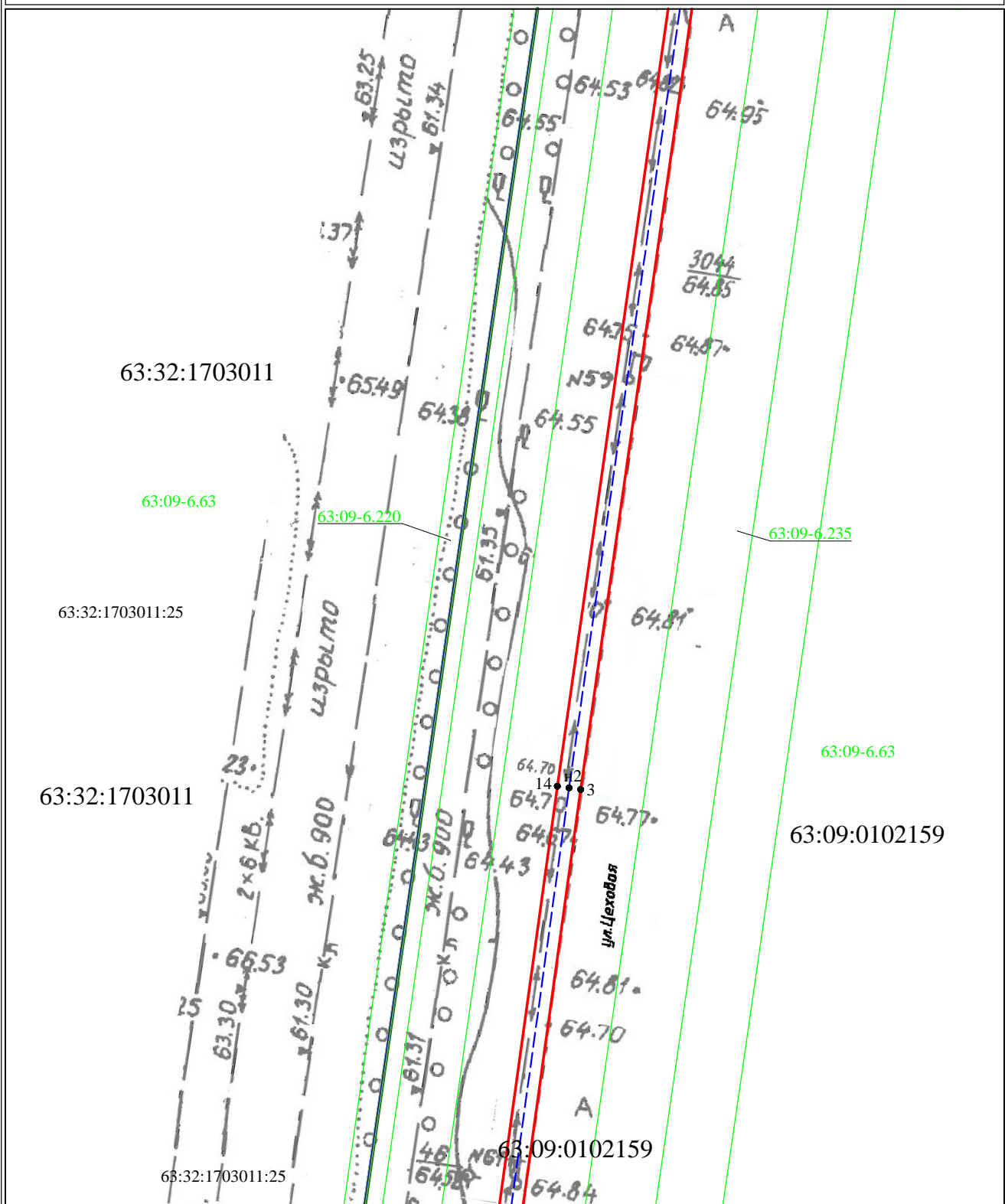
Место для оттиска печати (при наличии) лица,  
составившего описание местоположения  
границ объекта



Дата "11" мая 2023 г.






### Схема расположения границ публичного сервитута



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:500

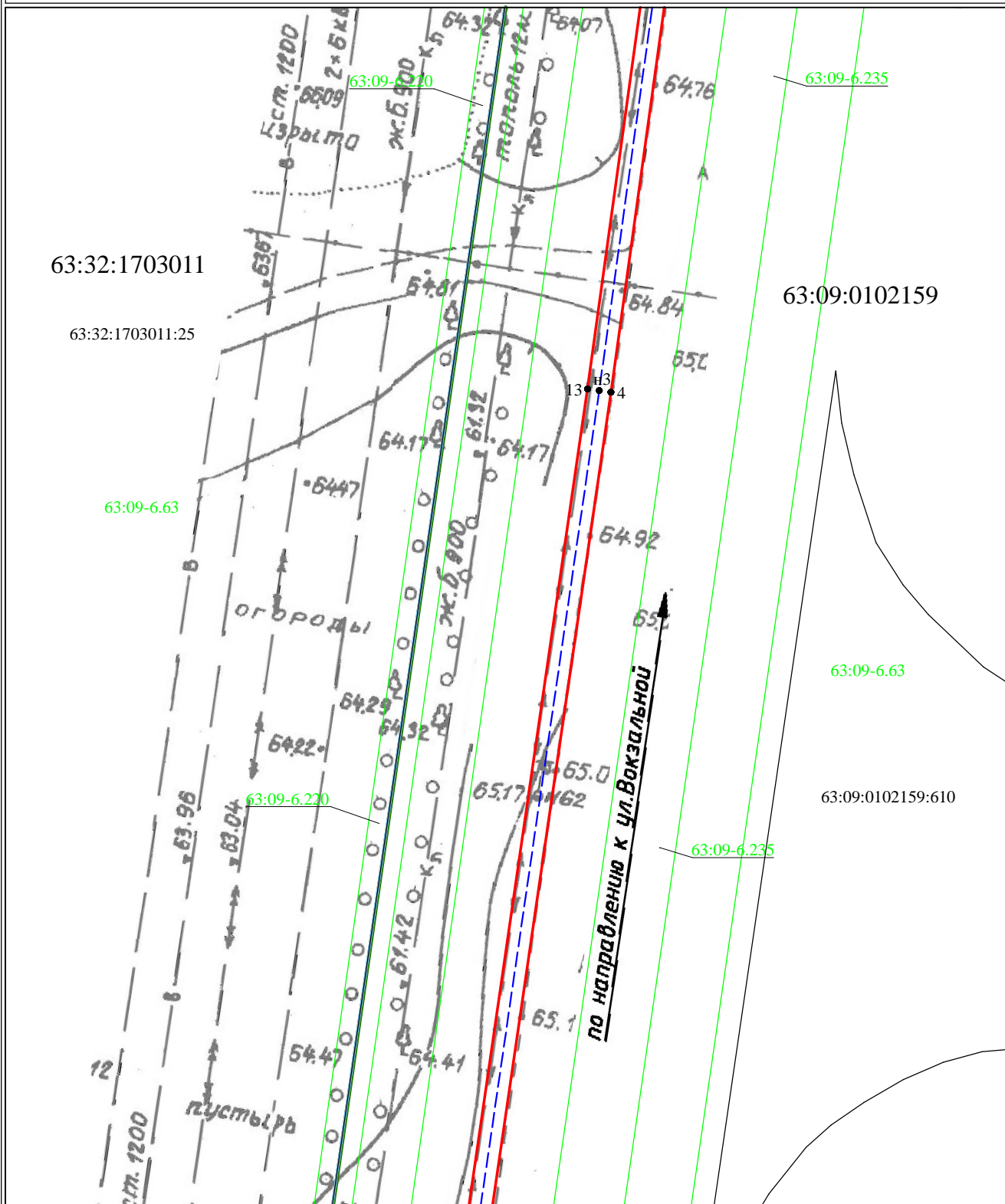
- |   |  |
|---|--|
|  | проектная граница публичного сервитута   |
|  | проектный контур инженерного сооружения  |
|  | граница учтенного земельного участка   |
|  | граница зоны с особыми условиями использования территорий  |
|  | граница муниципального образования   |
| 63:32:1703011:25  | кадастровый номер земельного участка   |
| 63:09:0102159   | учетный номер кадастрового квартала  |
| 63:09-6.63  | реестровый номер зоны с особыми условиями использования территорий                                     |
| ●5  | характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |

Подпись

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

Дата "11" мая 2023 г.

## Схема расположения границ публичного сервитута



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:500

- проектная граница публичного сервитута
- проектный контур инженерного сооружения
- граница учтенного земельного участка
- граница зоны с особыми условиями использования территорий
- граница муниципального образования
- 63:32:1703011:25 кадастровый номер земельного участка
- 63:09:0102159 учетный номер кадастрового квартала
- 63:09-6.63 реестровый номер зоны с особыми условиями использования территорий
- 5 характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

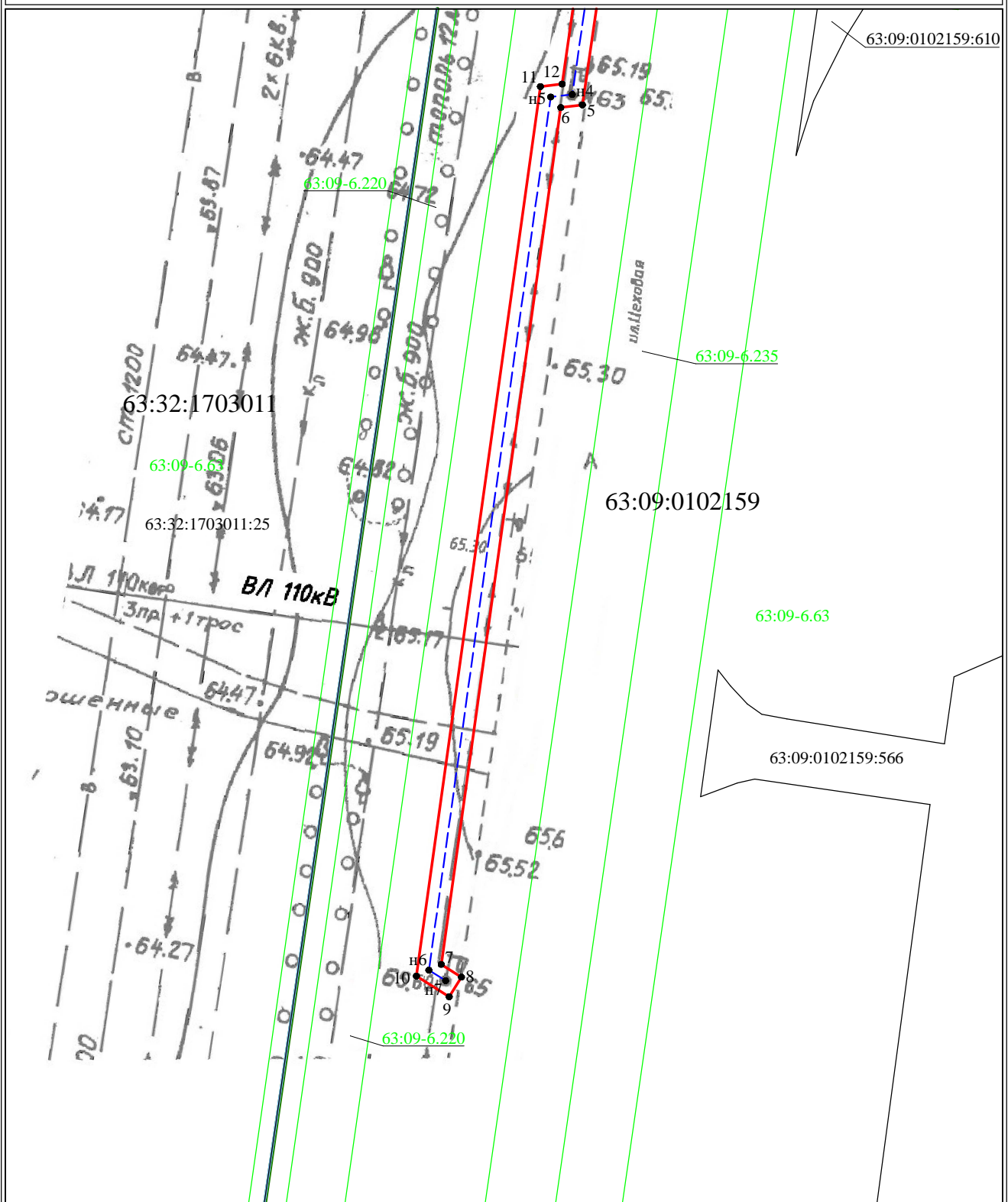
Подпись

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

Дата "11" мая 2023 г.








### Схема расположения границ публичного сервитута



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:500

- |   |  |
|---|--|
|  | проектная граница публичного сервитута   |
|  | проектный контур инженерного сооружения  |
|  | граница учтенного земельного участка   |
|  | граница зоны с особыми условиями использования территорий  |
|  | граница муниципального образования   |
| 63:32:1703011:25  | кадастровый номер земельного участка   |
| 63:09:0102159   | учетный номер кадастрового квартала  |
| 63:09-6.63  | реестровый номер зоны с особыми условиями использования территорий                                     |
| ●5  | характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |



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

Дата "11" мая 2023 г.