

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории**

### Прокладка и эксплуатация коллектора (сети наружной канализации)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

#### Раздел 1

#### Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Московская область, городской округ Кашира, д. Малое Ильинское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	23194 +/- 53 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

**Раздел 2****Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-50

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	346751.62	2242841.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	346750.17	2242846.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	346734.49	2242852.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	346726.80	2242856.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	346718.94	2242857.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	346715.91	2242858.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	346695.06	2242861.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	346677.24	2242863.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	346617.97	2242871.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	346402.80	2242909.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	346123.69	2242957.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

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
12	345778.64	2243018.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	345745.27	2243021.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	345663.89	2243036.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	345630.96	2243046.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	345593.97	2243058.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	345555.20	2243074.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	345526.21	2243089.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	345503.41	2243103.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	345469.72	2243128.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	345435.89	2243155.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	345417.61	2243174.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	345419.00	2243176.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	345416.23	2243178.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

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
25	345441.97	2243206.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26	345442.91	2243207.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	345446.90	2243217.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	345446.46	2243228.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	345444.91	2243232.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
30	345361.12	2243335.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	345351.73	2243344.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	345343.46	2243347.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	345322.87	2243347.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	345310.85	2243346.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	345281.22	2243339.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	345233.24	2243378.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	345148.43	2243449.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

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
38	345116.24	2243492.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
39	345067.50	2243895.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
40	345061.06	2243926.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
41	345055.69	2243934.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42	345046.67	2243943.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
43	345029.55	2243954.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44	345011.88	2243963.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45	344985.63	2243972.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46	344977.51	2243976.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
47	344968.06	2243979.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
48	344969.73	2243983.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
49	344968.95	2243984.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
50	344941.34	2243981.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

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
51	344942.26	2243975.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
52	344943.73	2243971.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
53	344965.56	2243974.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
54	344975.19	2243965.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
55	345008.14	2243953.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
56	345024.67	2243945.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
57	345040.38	2243935.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
58	345047.88	2243928.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
59	345054.22	2243918.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
60	345059.40	2243904.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
61	345062.78	2243881.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
62	345108.99	2243499.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
63	345114.00	2243481.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

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
64	345119.68	2243467.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
65	345128.24	2243455.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
66	345134.30	2243448.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
67	345249.06	2243351.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
68	345267.07	2243338.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69	345277.84	2243334.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
70	345284.59	2243334.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	345323.19	2243337.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
72	345341.51	2243337.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
73	345348.35	2243334.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
74	345357.80	2243326.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
75	345413.72	2243262.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
76	345436.54	2243226.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

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
77	345436.82	2243219.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
78	345434.03	2243212.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
79	345424.50	2243198.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
80	345411.26	2243182.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
81	345408.26	2243178.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
82	345406.83	2243171.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
83	345429.13	2243148.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
84	345463.33	2243120.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
85	345497.93	2243095.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
86	345521.32	2243081.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
87	345550.92	2243065.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
88	345590.41	2243048.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
89	345627.90	2243036.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-



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
90	345661.65	2243026.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
91	345743.73	2243011.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
92	345839.93	2242997.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
93	345937.05	2242979.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
94	346129.79	2242945.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
95	346199.08	2242934.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
96	346409.90	2242897.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
97	346523.72	2242876.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
98	346631.54	2242857.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
99	346716.69	2242848.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	346751.62	2242841.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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 -

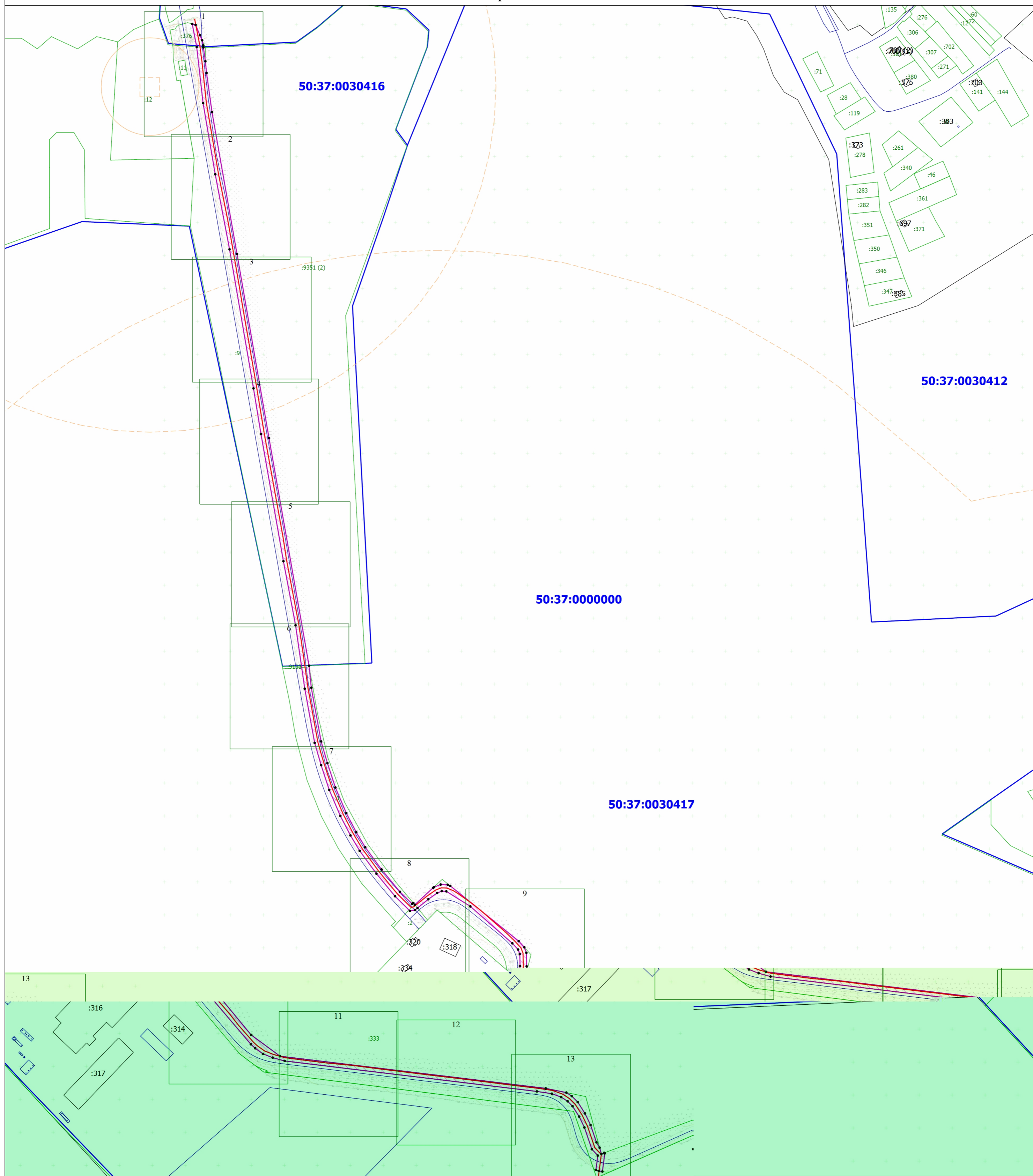
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

План границ объекта



Масштаб 1:4000

данные достаточны для определения  
данные о которой достаточны

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Зона с ОУ 1 - Зона с особыми условиями использования территории "Прокладка и эксплуатация коллектора (сети наружной канализации)"
- - Граница кадастрового квартала
- 50:37:0030412 - Номер кадастрового квартала
- :303 - Кадастровый номер здания

Условные обозначения

- - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- 1 - Обозначение характерной точки
- - Существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН с данными достаточными для определения ее местоположения
- :10 - Кадастровый номер земельного участка
- - Сети наружной канализации
- - - - - Граница зоны с особыми условиями

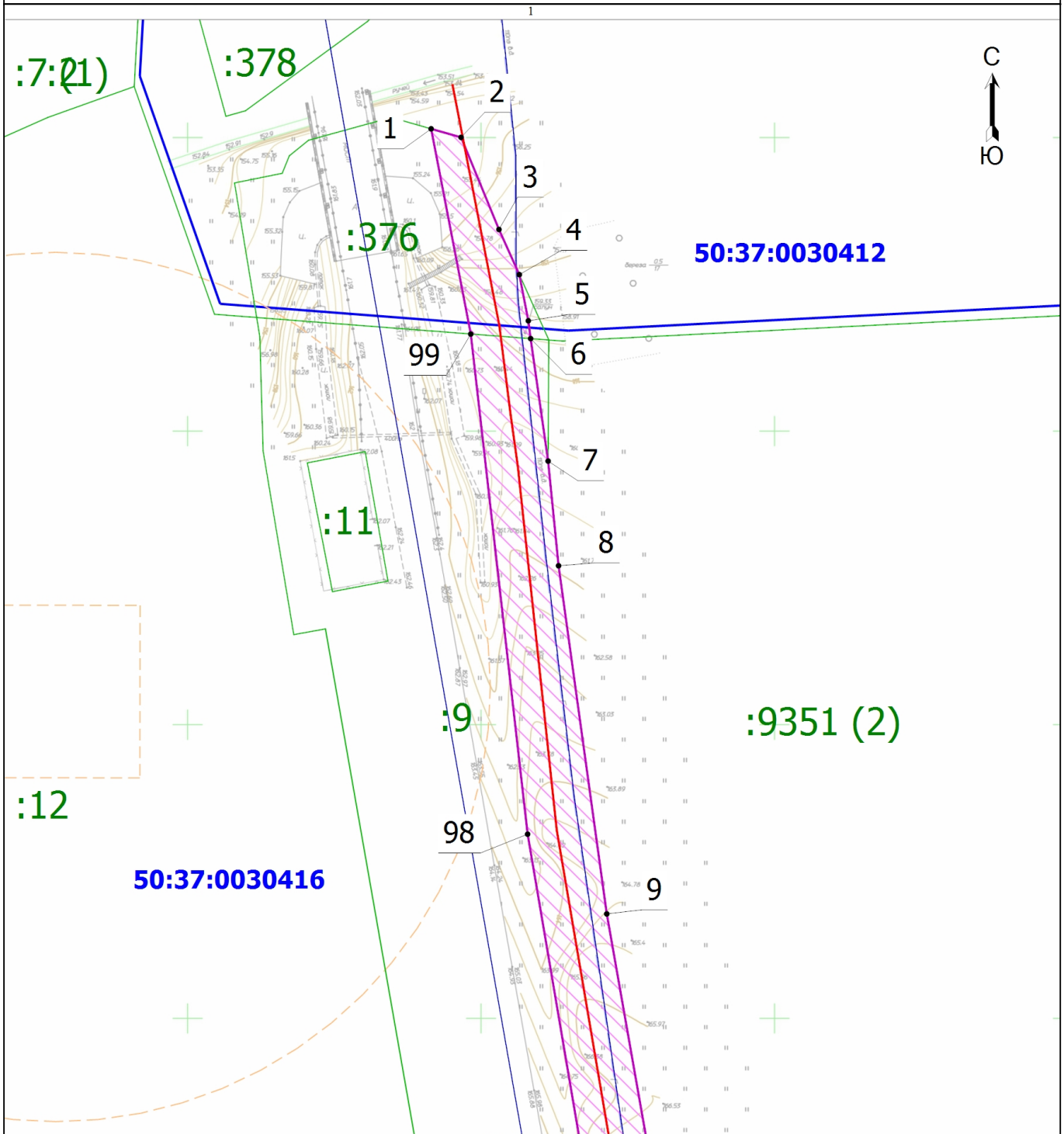


Подпись Вишневская И.А.

Дата " 18 " апреля 2024 г.

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

# План границ объекта



Масштаб 1:1000

## Условные обозначения

- |                                    |  |   |  |
|------------------------------------|--|---|--|
| <p><b>1</b></p> <p><b>:376</b></p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения</li> <li>- Обозначение характерной точки</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения</li> <li>- Кадастровый номер земельного участка</li> <li>- Сети наружной канализации</li> </ul> | <p><b>●</b></p> <p><b>Зона с ОУ 1</b></p> <p><b>50:37:0030412</b></p> <p><b>---</b></p> <p><b>---</b></p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности</li> <li>- Зона с особыми условиями использования территории "Прокладка и эксплуатация коллектора (сети наружной канализации)"</li> <li>- Граница кадастрового квартала</li> <li>- Номер кадастрового квартала</li> <li>- Граница зоны с особыми условиями</li> </ul> |
|------------------------------------|--|---|--|

Подпись



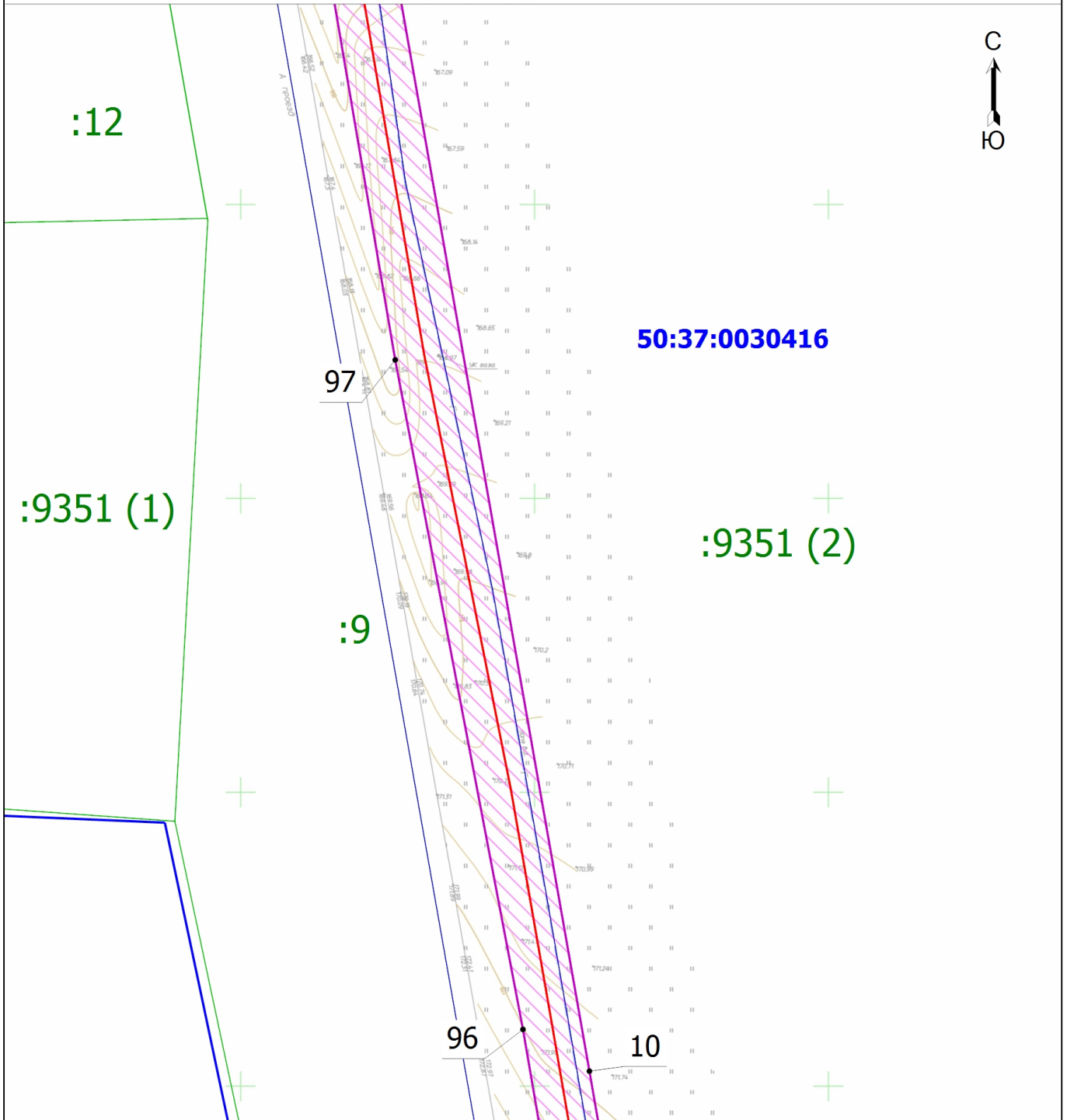
Вишневская И.А.

Дата " 18 " апреля 2024 г.

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




# План границ объекта

2



Масштаб 1:1000

## Условные обозначения

- |   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| <br>1  | - Новью образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения<br>- Обозначение характерной точки                   |                    | - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности             |
| <br>:9 | - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения<br>- Кадастровый номер земельного участка | <br>Зона с ОУ 1   | - Зона с особыми условиями использования территории "Прокладка и эксплуатация коллектора (сети наружной канализации)" |
|        | - Сети наружной канализации  | <br>50:37:0030412 | - Номер кадастрового квартала   |
|   |  |                   | - Граница зоны с особыми условиями  |

Подпись

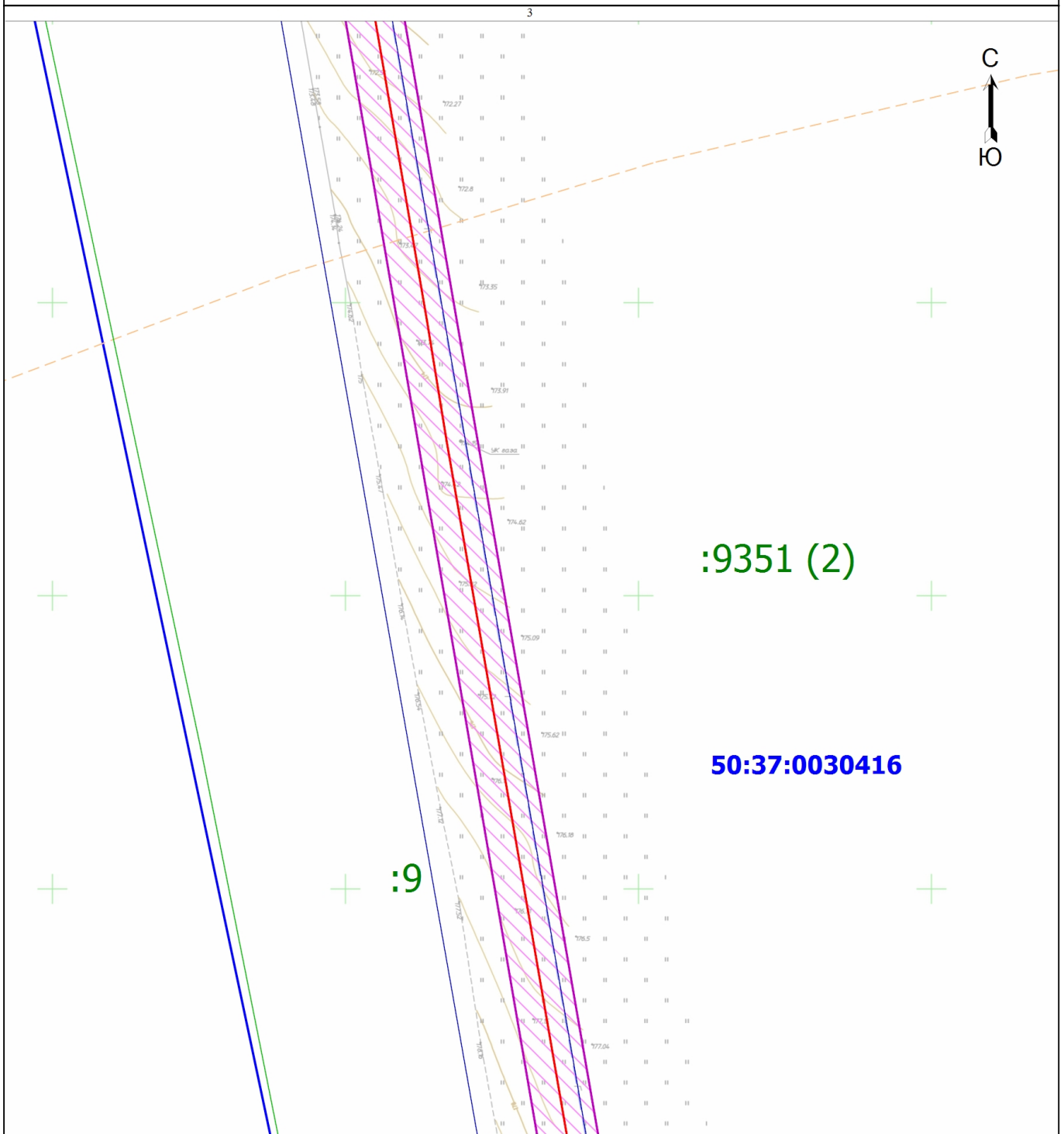


Вишневская И.А.

Дата " 18 " апреля 2024 г.









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

# План границ объекта



Масштаб 1:1000

## Условные обозначения

- |  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|   | - вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения            |   | - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности             |
|   | - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  | - Зона с особыми условиями использования территории "Прокладка и эксплуатация коллектора (сети наружной канализации)" |
|   | - Сети наружной канализации  |  | - Граница кадастрового квартала   |
|  |  |  | - Граница зоны с особыми условиями  |

1

:9

Зона с ОУ 1

50:37:0030412

Подпись

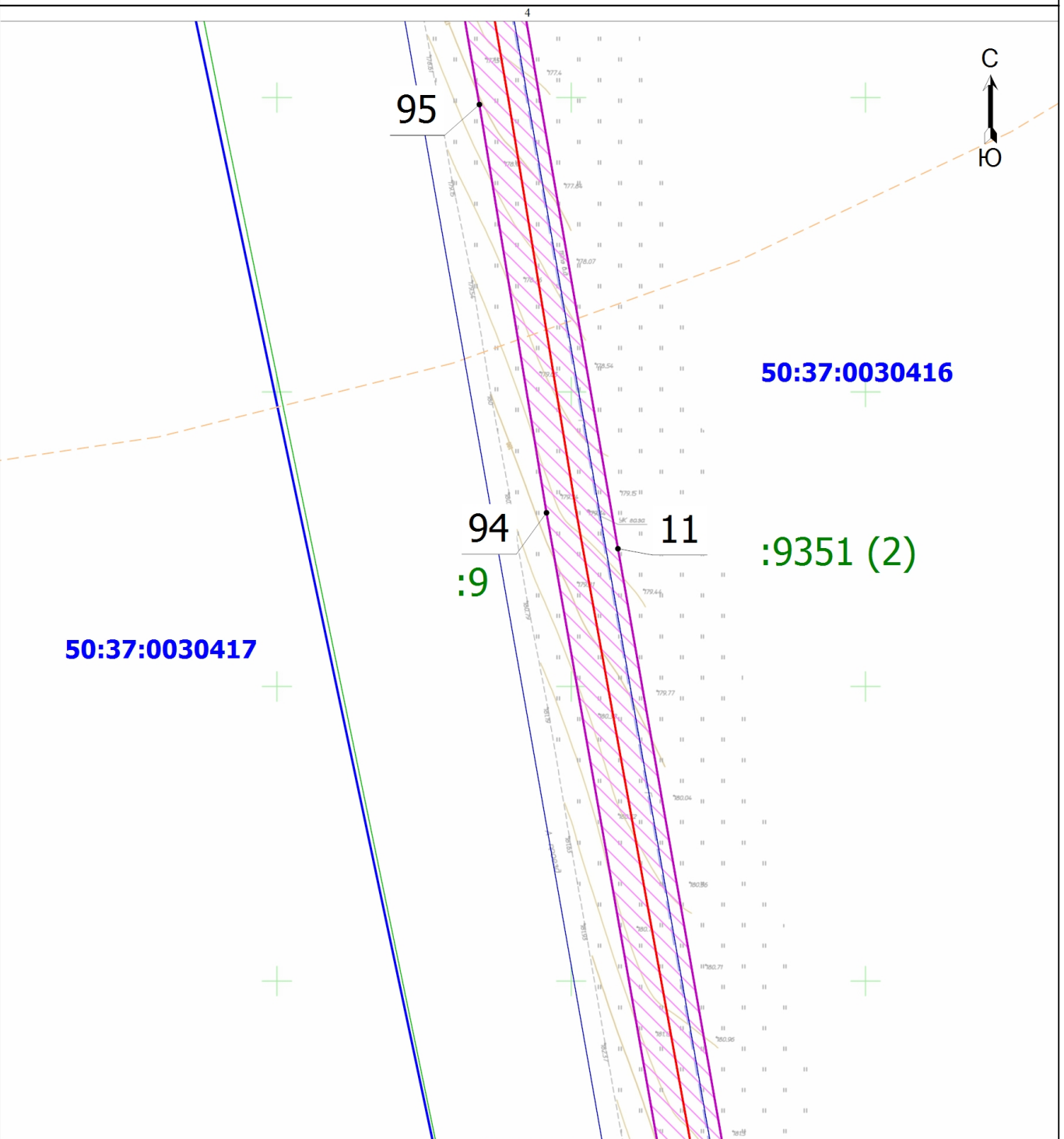


Вишневская И.А.

Дата " 18 " апреля 2024 г.





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

# План границ объекта

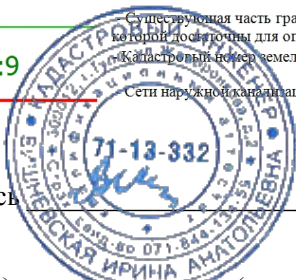


Масштаб 1:1000

## Условные обозначения

- |   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| <br>1  | - вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения<br>- Обозначение характерной точки                   |                    | - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности   |
| <br>:9 | - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения<br>- Кадастровый номер земельного участка | <br>50:37:0030412 | - Зона с особыми условиями использования территории "Прокладка и эксплуатация коллектора (сети наружной канализации)"<br>- Граница кадастрового квартала<br>- Номер кадастрового квартала |
|        | - Сети наружной канализации  |                   | - Граница зоны с особыми условиями  |

Подпись



Вишневская И.А.

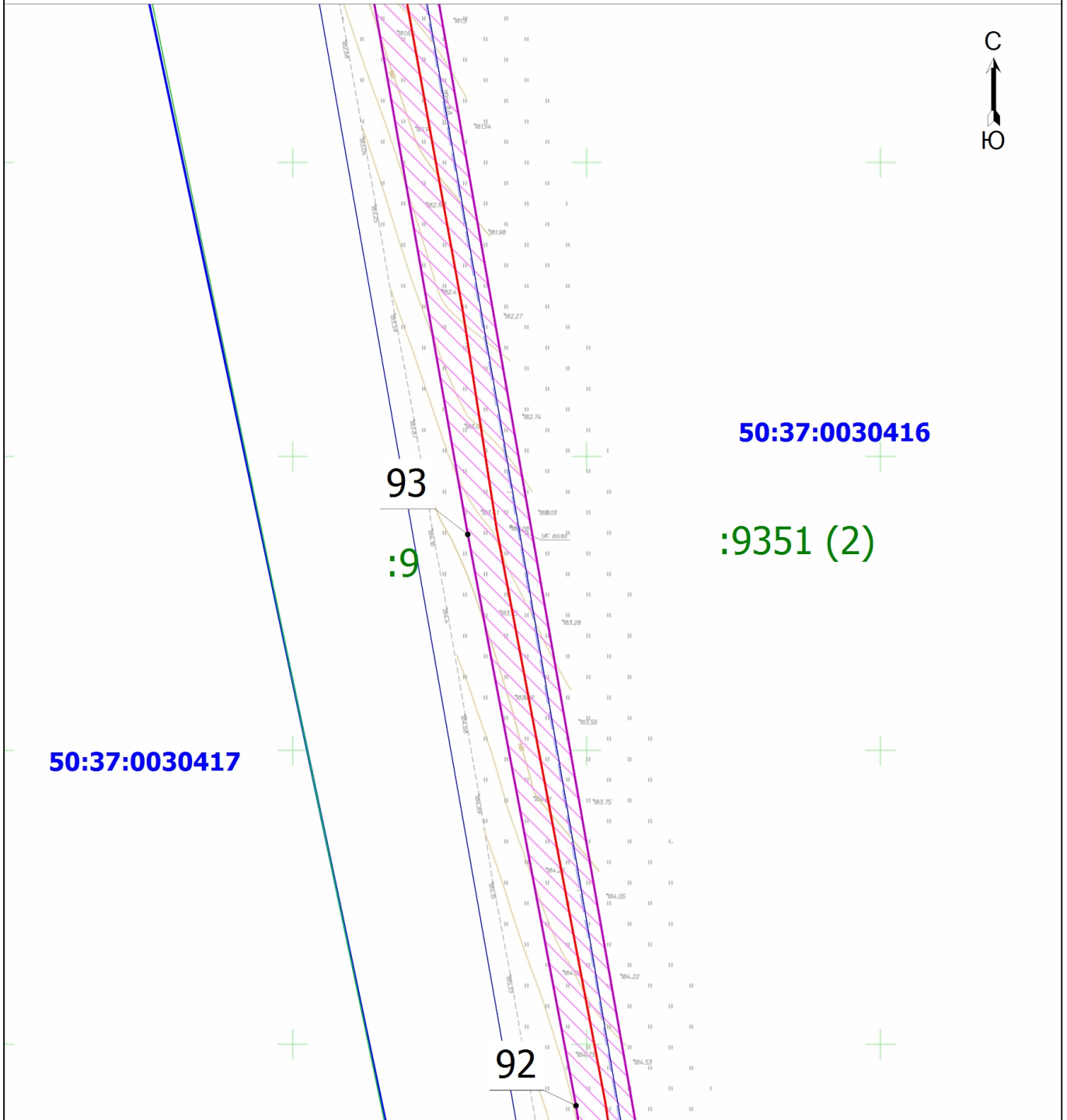
Дата " 18 " апреля 2024 г.

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



# План границ объекта

5



Масштаб 1:1000

## Условные обозначения

1 — Новь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения  
— Обозначение характерной точки

:9 — Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения  
— Кадастровый номер земельного участка  
— Сети наружной канализации

● — Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности  
— Зона с особыми условиями использования территории "Прокладка и эксплуатация коллектора (сети наружной канализации)"  
— Граница кадастрового квартала

50:37:0030412 — Номер кадастрового квартала  
- - - - - Граница зоны с особыми условиями

Подпись

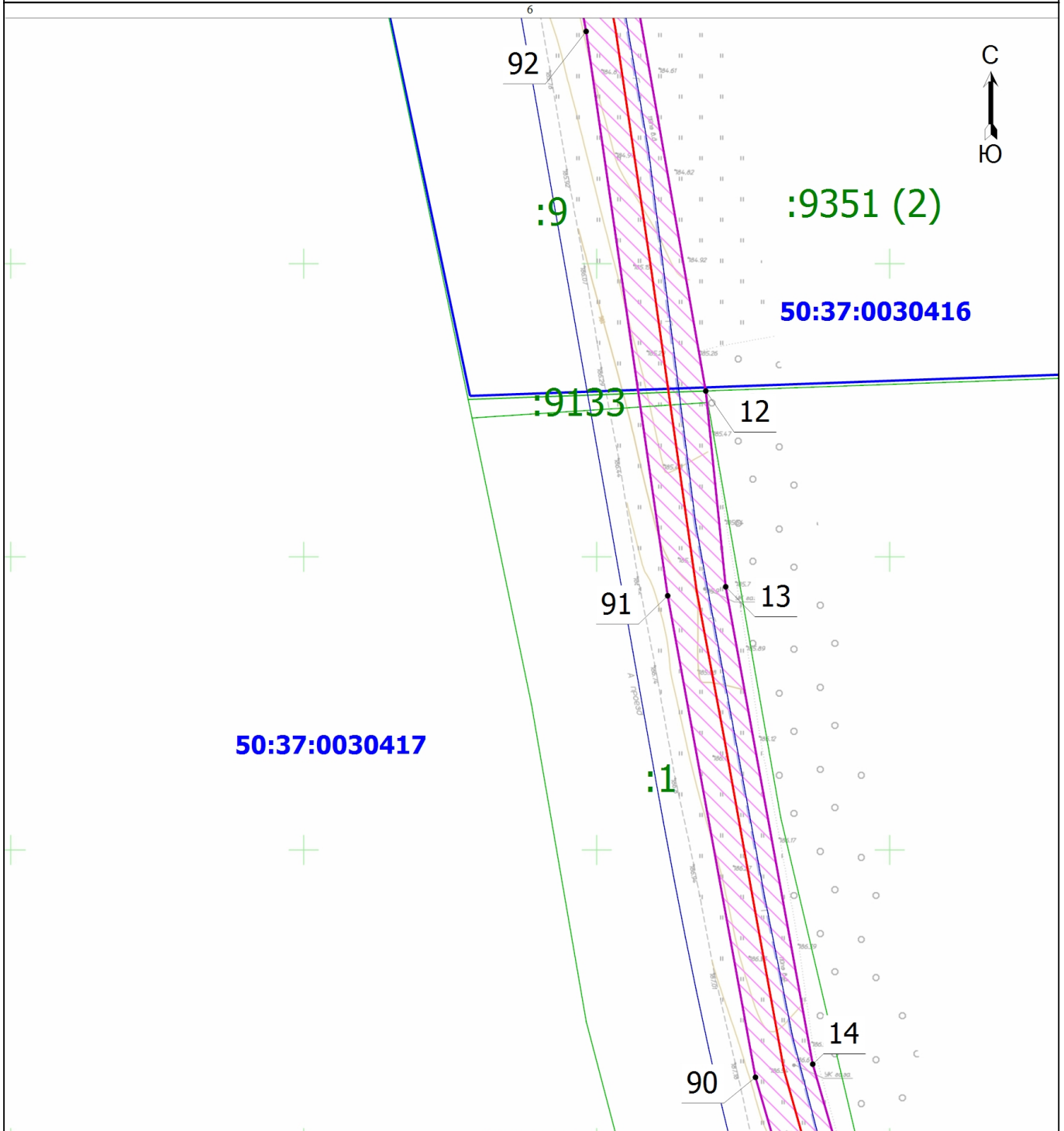


Вишневская И.А.

Дата " 18 " апреля 2024 г.

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

# План границ объекта



Масштаб 1:1000

## Условные обозначения

- |                                  |  |   |  |
|----------------------------------|--|---|--|
| <p><b>1</b></p> <p><b>:9</b></p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения</li> <li>- Обозначение характерной точки</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения</li> <li>- Кадастровый номер земельного участка</li> <li>- Сети наружной канализации</li> </ul> | <p><b>●</b></p> <p><b>Зона с ОУ 1</b></p> <p><b>50:37:0030412</b></p> <p><b>- - - - -</b></p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности</li> <li>- Зона с особыми условиями использования территории "Прокладка и эксплуатация коллектора (сети наружной канализации)"</li> <li>- Граница кадастрового квартала</li> <li>- Номер кадастрового квартала</li> <li>- Граница зоны с особыми условиями</li> </ul> |
|----------------------------------|--|---|--|

Подпись

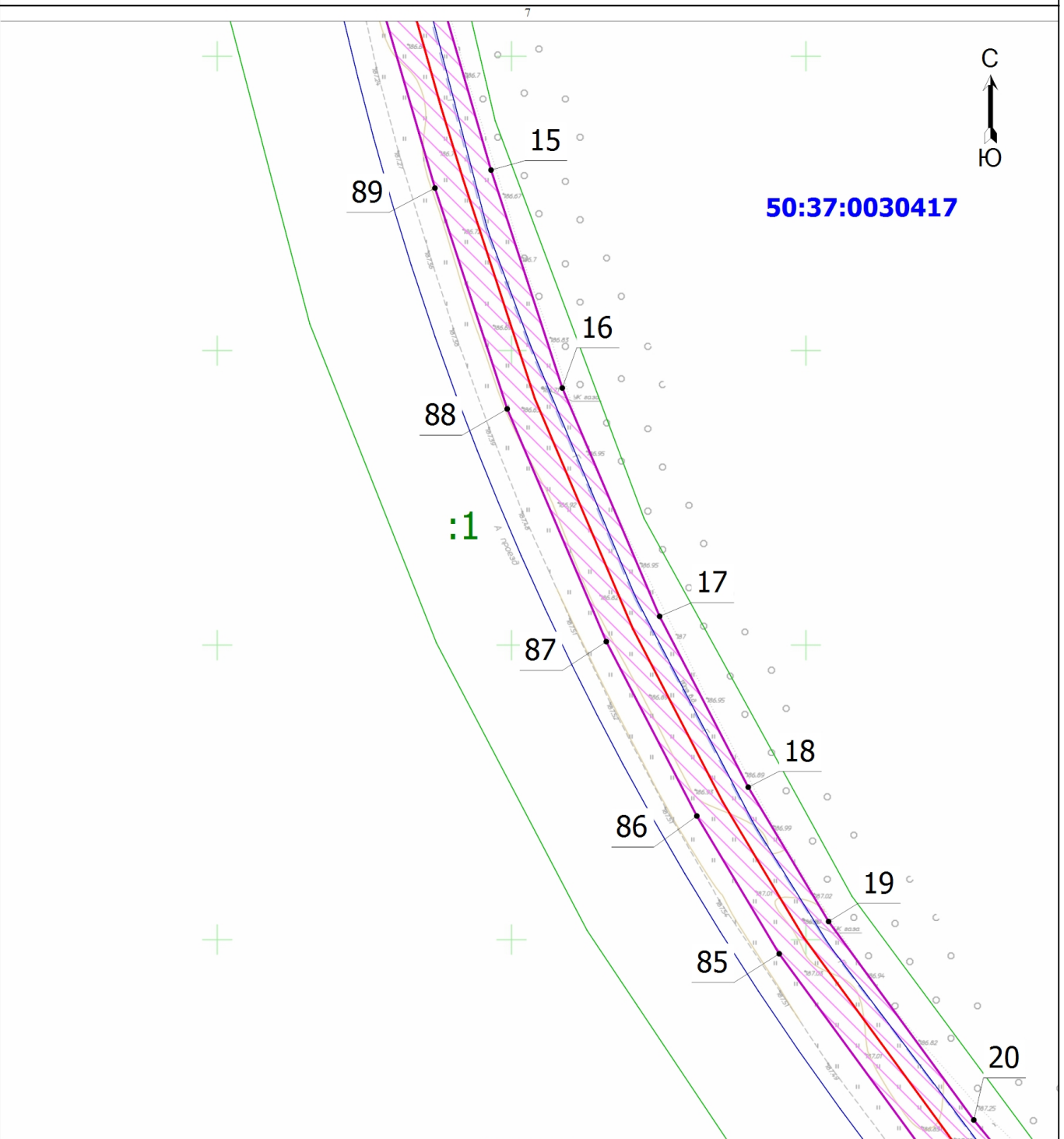


Вишневская И.А.

Дата " 18 " апреля 2024 г.

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

# План границ объекта



Масштаб 1:1000

## Условные обозначения

**1** - вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения  
 - Обозначение характерной точки

**:1** - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения  
 - Кадастровый номер земельного участка

**—** - Сети наружной канализации

**●** - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

**50:37:0030412** - Зона с особыми условиями использования территории "Прокладка и эксплуатация коллектора (сети наружной канализации)"

**50:37:0030412** - Номер кадастрового квартала

**---** - Граница зоны с особыми условиями

- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности  
 - Зона с особыми условиями использования территории "Прокладка и эксплуатация коллектора (сети наружной канализации)"  
 - Граница кадастрового квартала

Подпись

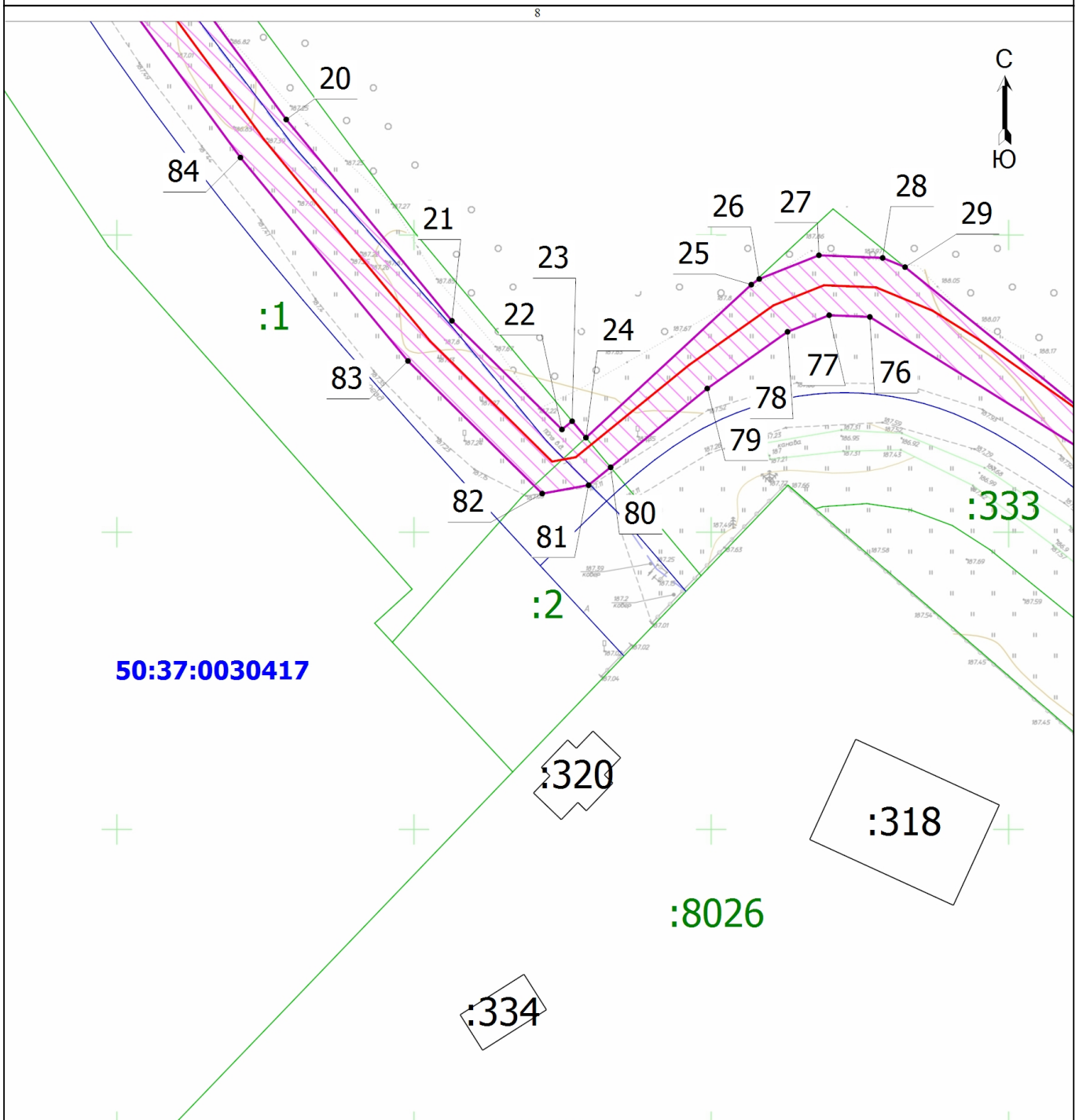


Вишневская И.А.

Дата " 18 " апреля 2024 г.

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

# План границ объекта



Масштаб 1:1000

## Условные обозначения

- |                                  |  |  |  |
|----------------------------------|--|--|--|
| <p><b>1</b></p> <p><b>:1</b></p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Новь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения</li> <li>- Обозначение характерной точки</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения</li> <li>- Кадастровый номер земельного участка</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Сети наружной канализации</li> <li>- Граница зоны с особыми условиями</li> </ul> | <p><b>●</b></p> <p><b>Зона с ОУ 1</b></p> <p><b>50:37:0030412</b></p> <p><b>:315</b></p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности</li> <li>- Зона с особыми условиями использования территории "Прокладка и эксплуатация коллектора (сети наружной канализации)"</li> <li>- Граница кадастрового квартала</li> <li>- Номер кадастрового квартала</li> <li>- Кадастровый номер здания</li> </ul> |
|----------------------------------|--|--|--|

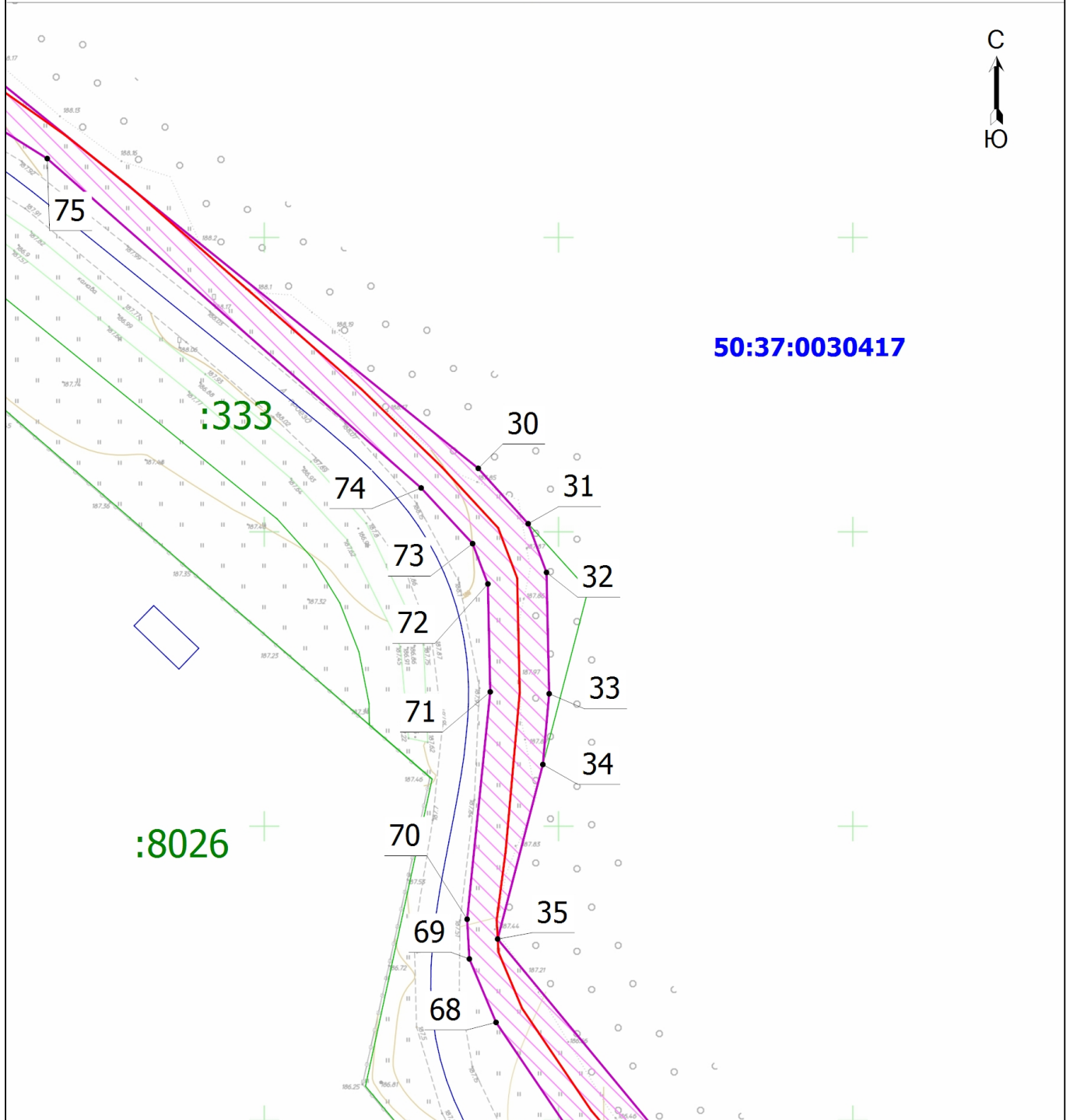
Подпись  Вишневская И.А.

Дата " 18 " апреля 2024 г.

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

# План границ объекта

9








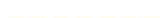
50:37:0030417

:333

:8026

Масштаб 1:1000

## Условные обозначения

- |   |  |   |   |
|---|--|---|---|
|  | - Новь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения             |  | - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности             |
|  | - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  | - Зона с особыми условиями использования территории "Прокладка и эксплуатация коллектора (сети наружной канализации)" |
|  | - Обозначение характерной точки  |  | - Граница кадастрового квартала   |
|  | - Кадастровый номер земельного участка   |  | - Номер кадастрового квартала   |
|  | - Сети наружной канализации  |  | - Граница зоны с особыми условиями  |

1

Зона с ОУ 1

:333

50:37:0030412

Подпись

Вишневская И.А.

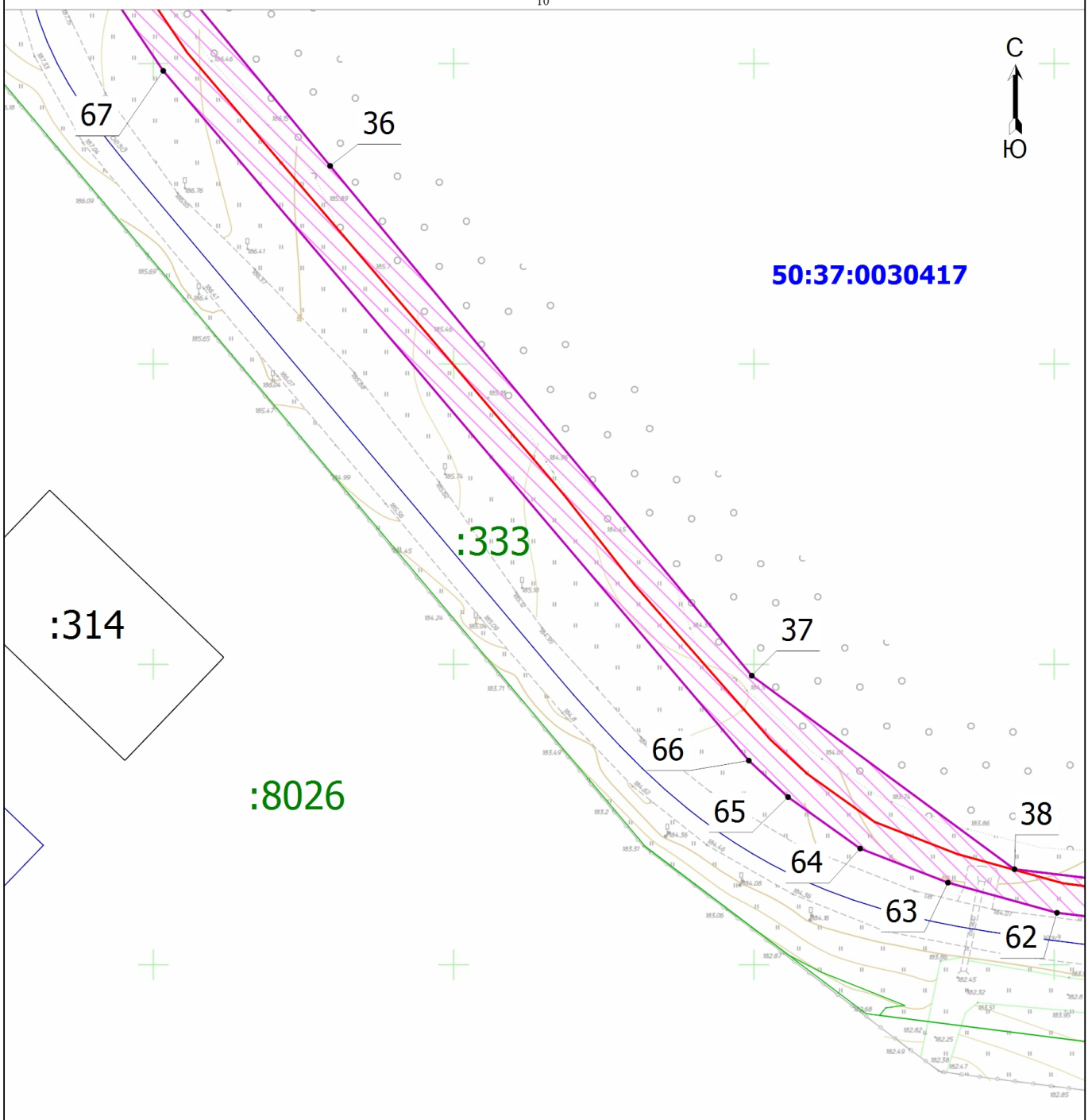
Дата " 18 " апреля 2024 г.

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



# План границ объекта

10



**50:37:0030417**






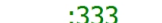

**:333**

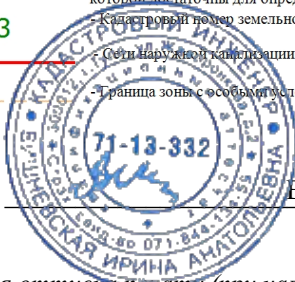
**:314**

**:8026**

Масштаб 1:1000

## Условные обозначения

- |   |  |   |   |
|---|--|---|---|
|  | - Новь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения             |  | - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности             |
| <b>1</b>  | - Обозначение характерной точки  |  | - Зона с особыми условиями использования территории "Прокладка и эксплуатация коллектора (сети наружной канализации)" |
|  | - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  | - Граница кадастрового квартала   |
| <b>:333</b>   | - Кадастровый номер земельного участка   | <b>50:37:0030412</b>  | - Номер кадастрового квартала   |
|  | - Сети наружной канализации  | <b>:314</b>   | - Кадастровый номер здания  |
|  | - Граница зон с особыми условиями  |   |   |



Подпись Вишневская И.А.

Дата " 18 " апреля 2024 г.

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

# План границ объекта

11



50:37:0030417

38









62

:333

:8026

Масштаб 1:1000

## Условные обозначения

- |   |  |  |   |
|---|--|--|---|
|  | - Новью образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения            |   | - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности             |
|  | - Обозначение характерной точки  |   | - Зона с особыми условиями использования территории "Прокладка и эксплуатация коллектора (сети наружной канализации)" |
|  | - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |   | - Граница кадастрового квартала   |
|  | - Кадастровый номер земельного участка   |  | - Номер кадастрового квартала   |
|  | - Сети наружной канализации  |   | - Граница зоны с особыми условиями  |

Подпись



Вишневецкая И.А.

Дата " 18 " апреля 2024 г.

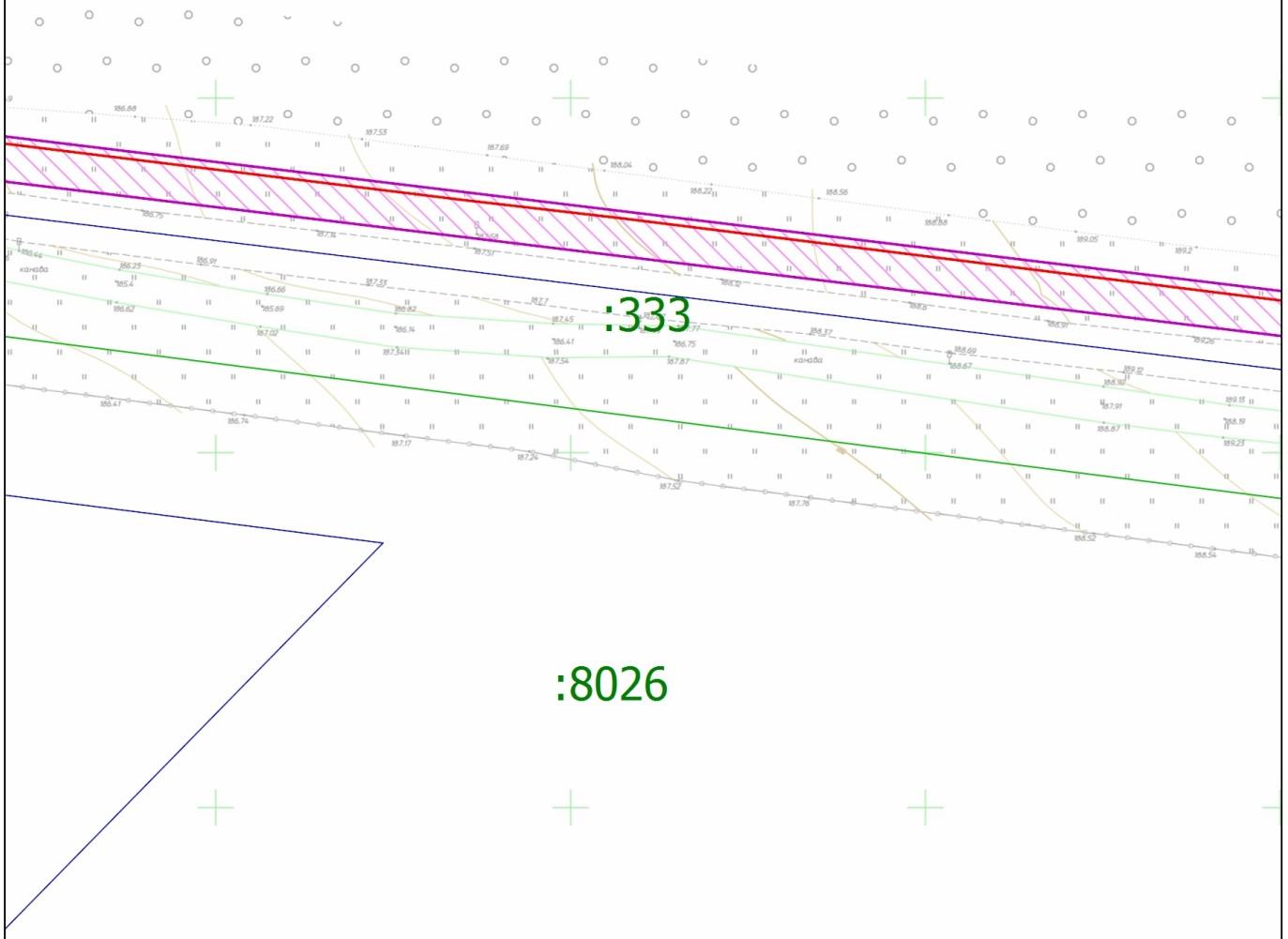
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

# План границ объекта

12








**50:37:0030417**

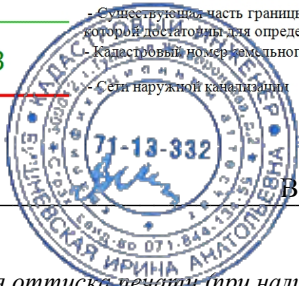


Масштаб 1:1000

## Условные обозначения

- |   |  |  |   |
|---|--|--|---|
|  | - вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения            |   | - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности             |
| <b>1</b>  | - Обозначение характерной точки  |  | - Зона с особыми условиями использования территории "Прокладка и эксплуатация коллектора (сети наружной канализации)" |
|  | - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  | - Граница кадастрового квартала   |
| <b>:333</b>   | - Кадастровый номер земельного участка   | <b>50:37:0030412</b>   | - Номер кадастрового квартала   |
|  | - Сети наружной канализации  |  | - Граница зоны с особыми условиями  |

Подпись



Вишневская И.А.

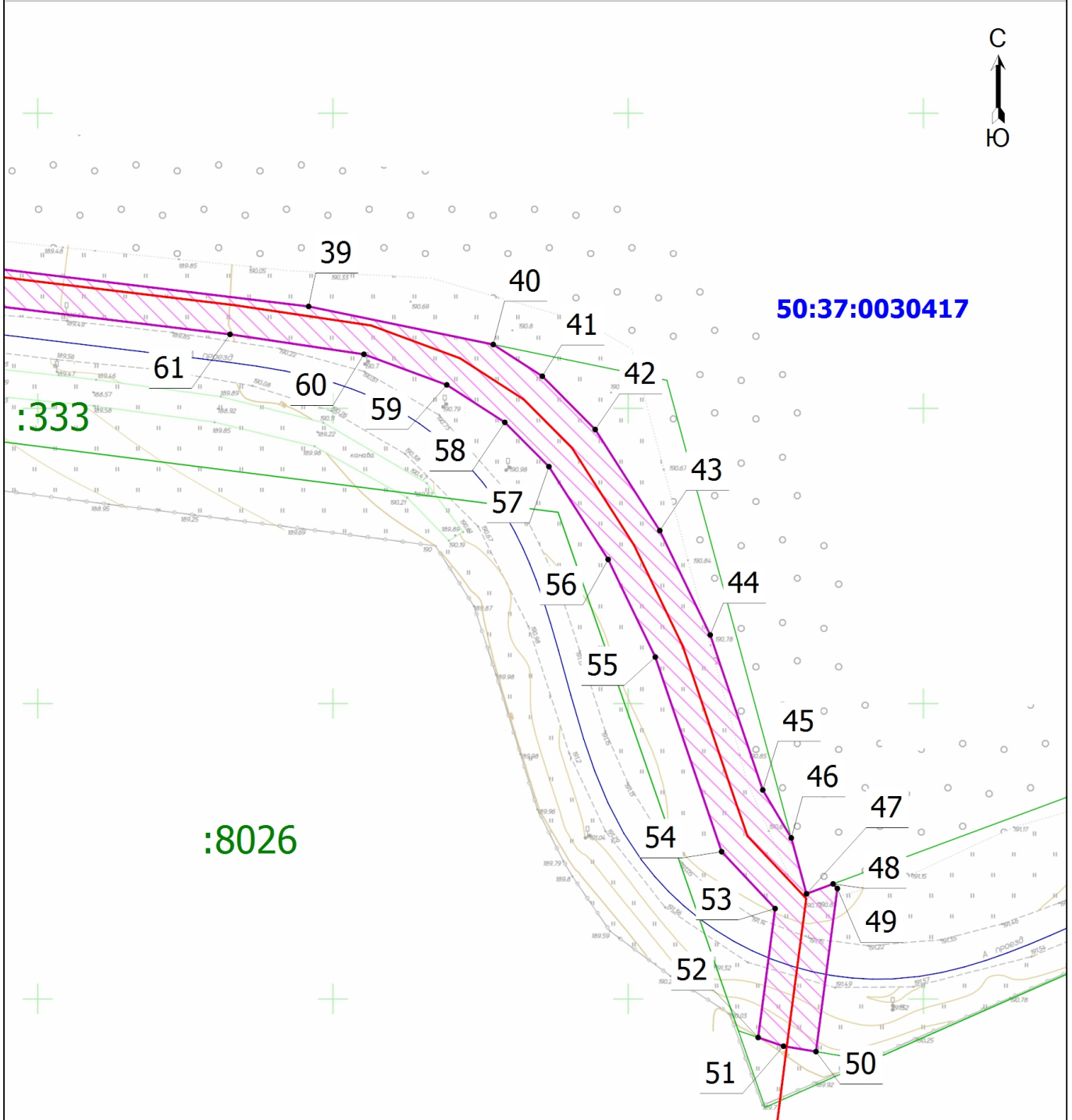
Дата " 18 " апреля 2024 г.

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



# План границ объекта

13



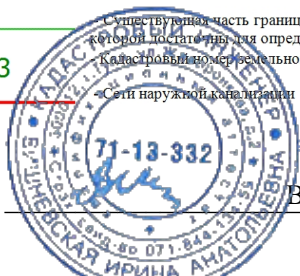
Масштаб 1:1000

## Условные обозначения

- |  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  | - вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения            |  | - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности             |
|  | - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  | - Зона с особыми условиями использования территории "Прокладка и эксплуатация коллектора (сети наружной канализации)" |
|  | - Сети наружной канализации  |  | - Номер кадастрового квартала   |
|  | - Граница кадастрового квартала  |  | - Граница зоны с особыми условиями  |

1

:333



Подпись

Вишневская И.А.

Дата " 18 " апреля 2024 г.

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