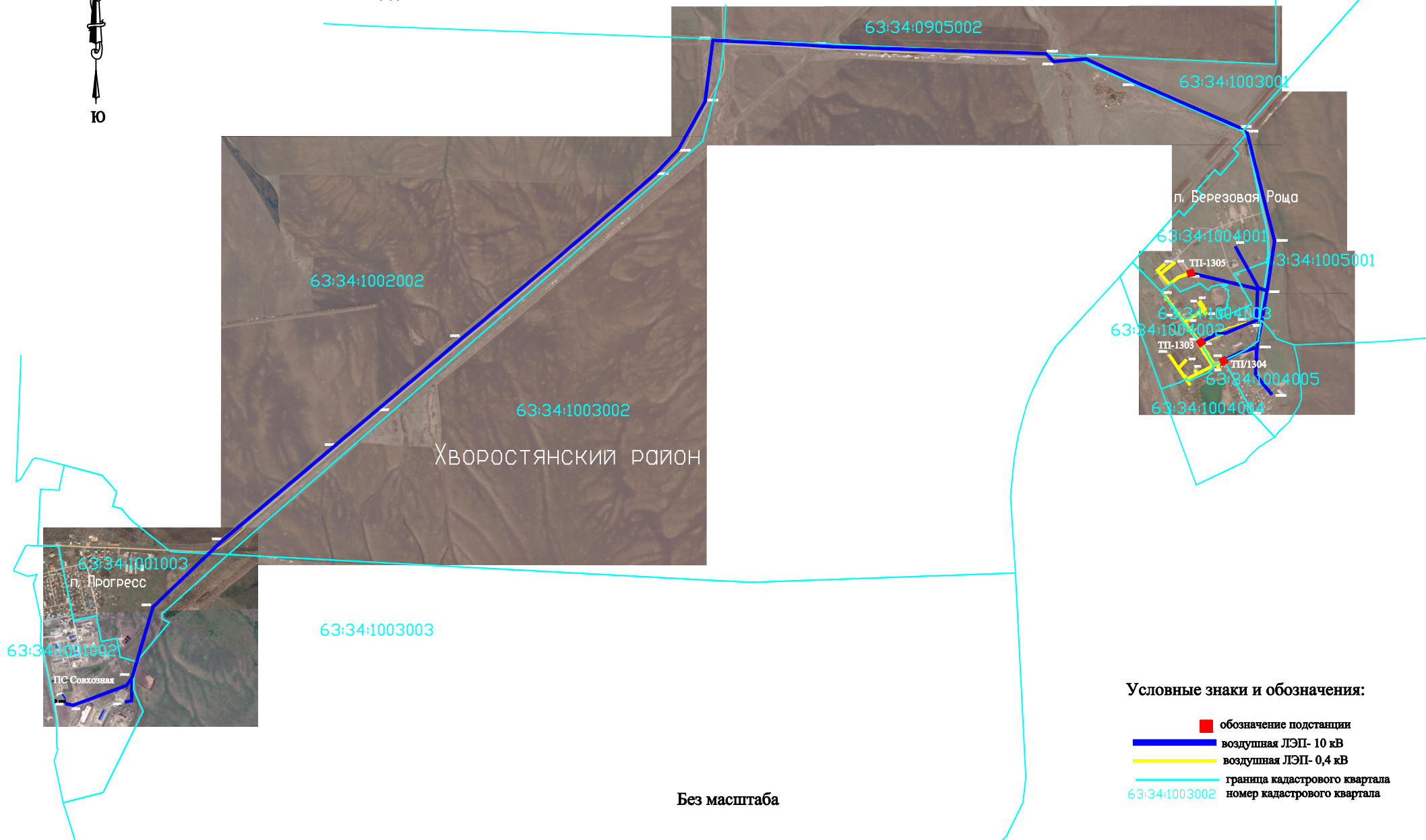


Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

Обзорная схема

Объект: Электросетевой комплекс: "ЛЭП ПС Совхозная Ф-13"
Местоположение: Самарская область, Хворостянский район
Использование: размещение объекта электросетевого хозяйства: Электросетевой комплекс "ЛЭП ПС Совхозная Ф-13"
Площадь: 138 кв. м.

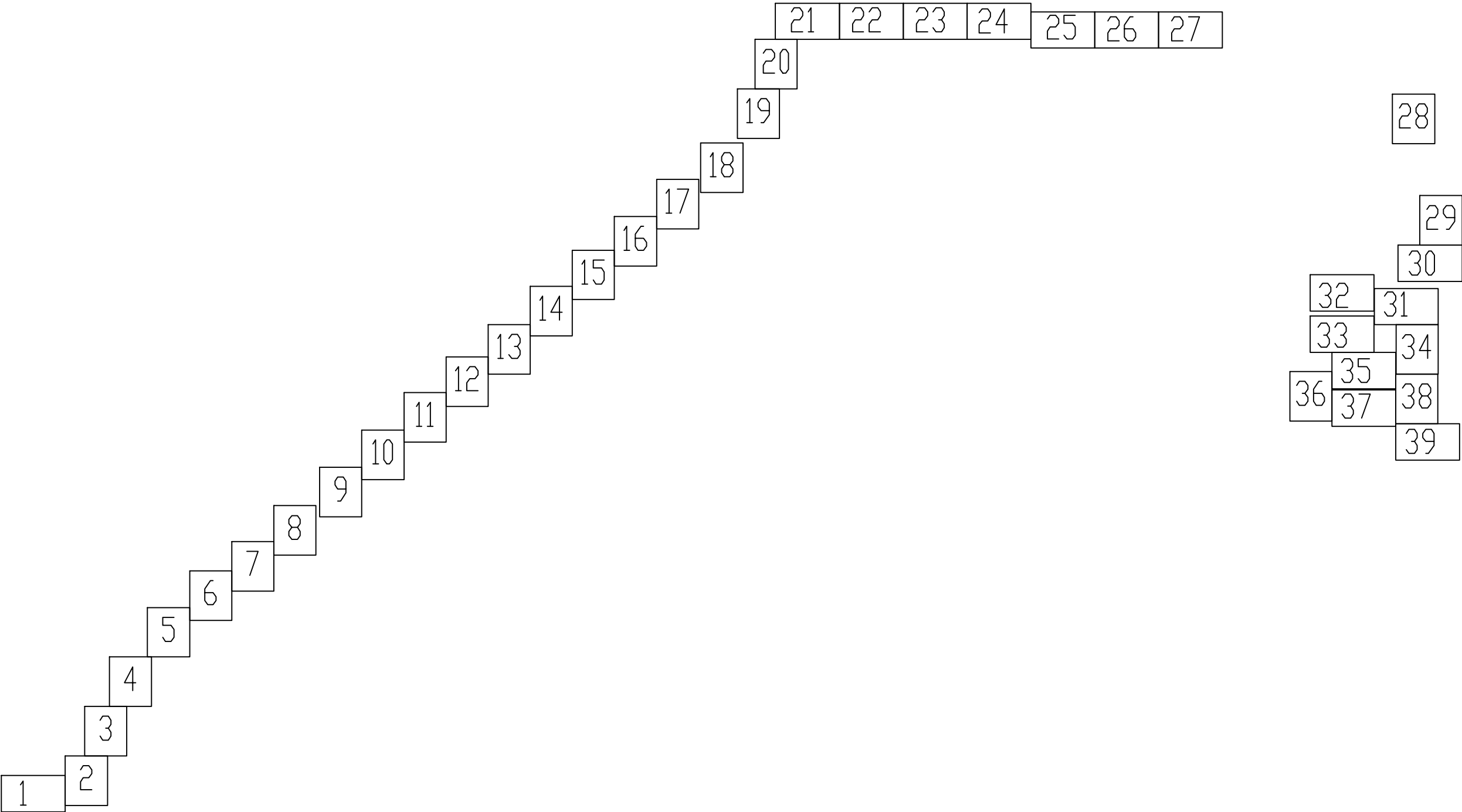


Без масштаба

Условные знаки и обозначения:

- обозначение подстанции
- воздушная ЛЭП- 10 кВ
- воздушная ЛЭП- 0,4 кВ
- граница кадастрового квартала
- номер кадастрового квартала

Схема расположения листов



- Условные обозначения:
- Граница муниципального образования
 - Граница кадастровых кварталов
 - Проектная граница публичного сервитута
 - Граница земельных участков по сведениям ГКН
 - Граница охранных зон по сведениям ГКН
 - Кадастровый номер земельного участка

- Номер кадастрового квартала
- Обозначение контура образуемого публичного сервитута
- Характерная точка проектной границы публичного сервитута
- Линия электропередач 0,4 кВ
- Линия электропередач 10 кВ

Система координат: МСК-63

Система координат: МСК-63












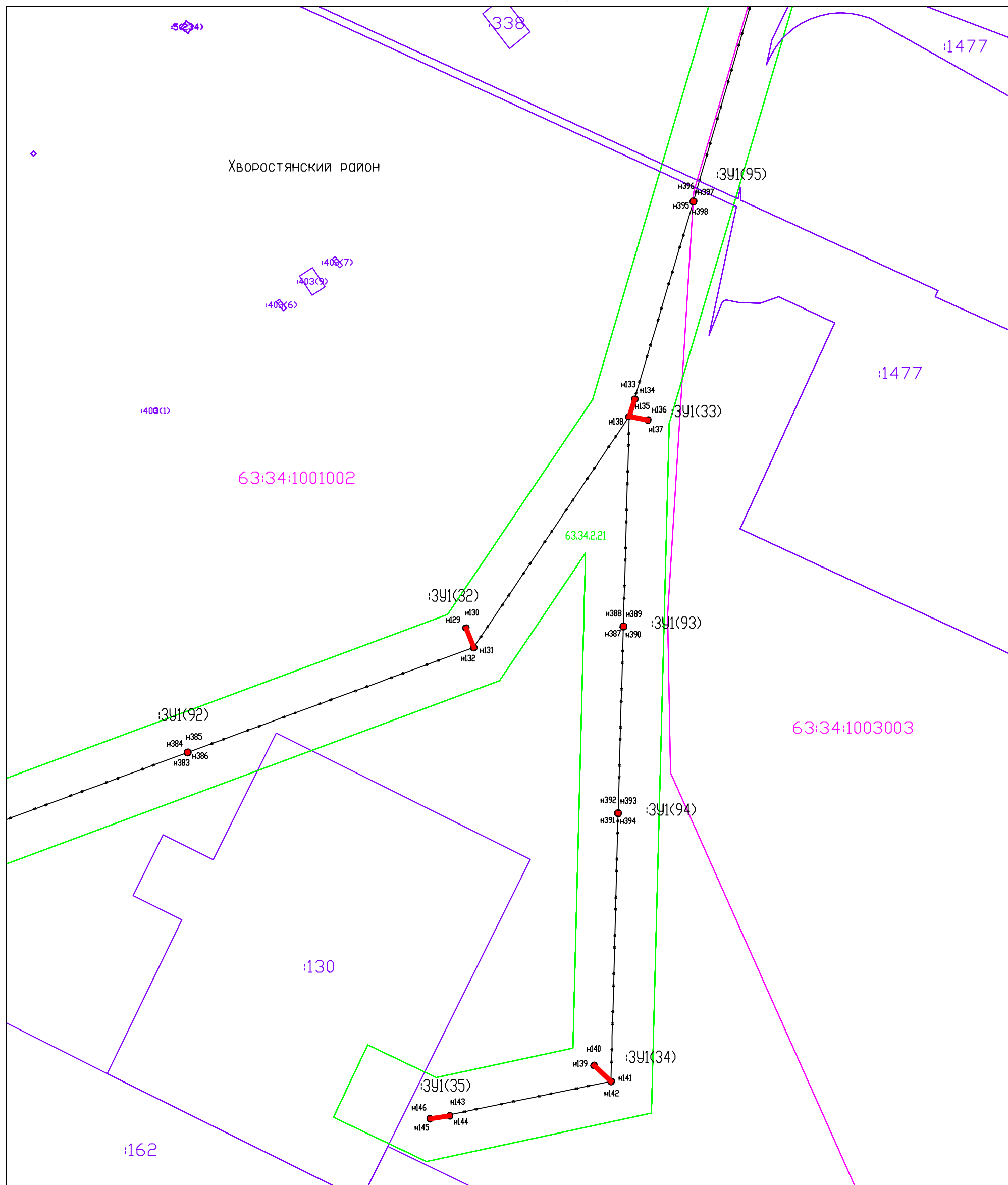
- | | | | | |
|---|---|---|--------|--|
|  | Граница муниципального образования |  | №10707 | Номер кадастрового квартала |
|  | Граница кадастровых кварталов |  | 3y1(1) | Обозначение контура образуемого публичного сервитута |
|  | Проектная граница публичного сервитута |  | n1 ● | Характерная точка проектной границы публичного сервитута |
|  | Граница земельных участков по сведениям ГКН |  | | Линия электропередач 0,4 кВ |
|  | Граница охранных зон по сведениям ГКН |  | | Линия электропередач 10 кВ |
|  | Кадастровый номер земельного участка | | | |

Схема расположения границ публичного сервитута



Система координат: МСК-63

Масштаб 1:1000

Лист 2

Условные обозначения:

Граница муниципального образования

Граница кадастровых кварталов
Проектная граница публичного сервитута

Граница земельных участков по сведениям ГКН

Граница охранных зон по сведениям ГКН

:80 Кадастровый номер земельного участка

№110707 Номер кадастрового квартала

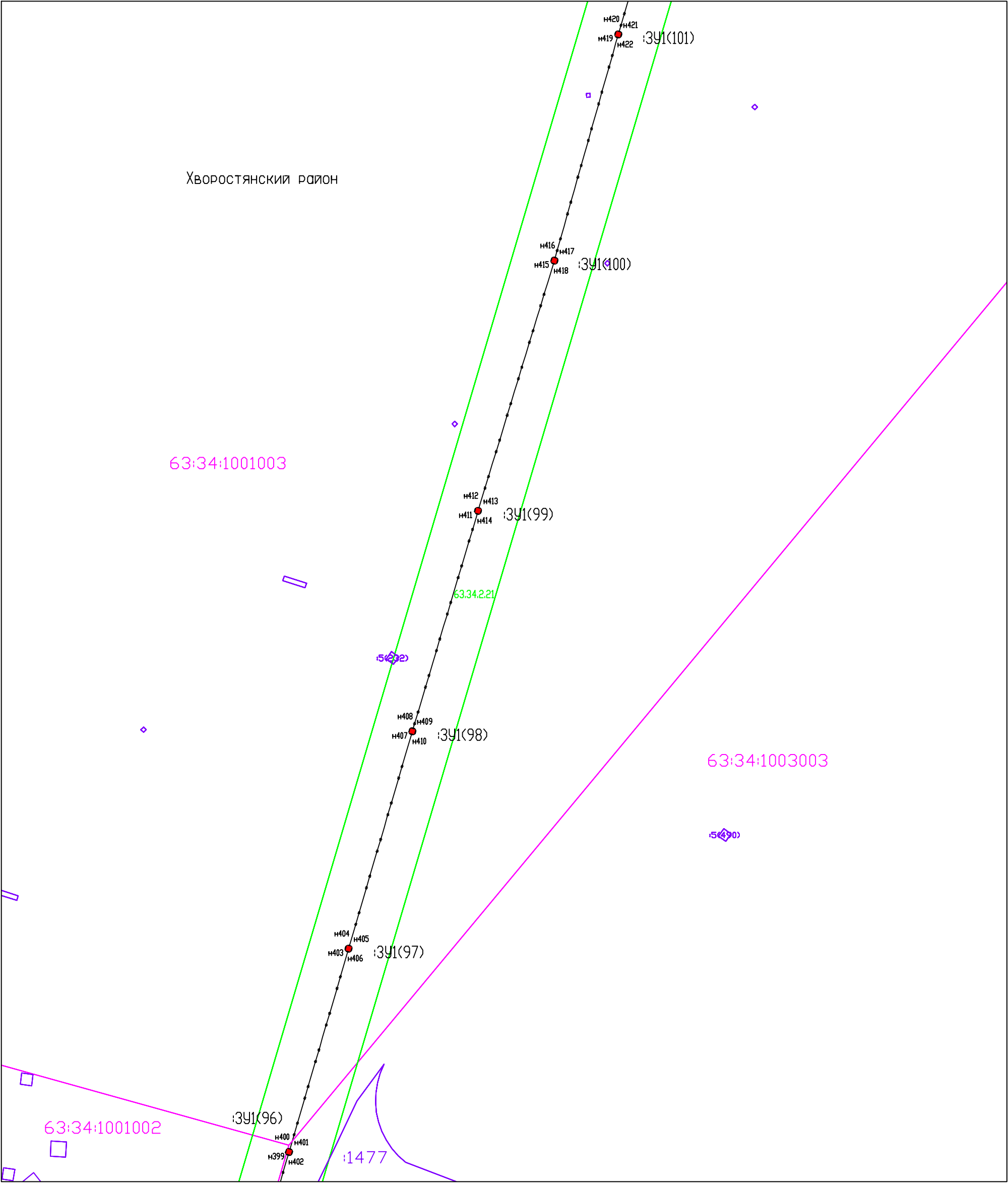
341(1) Обозначение контура образуемого публичного сервитута

н1● Характерная точка проектной границы публичного сервитута

Линия электропередач 0,4 кВ

Линия электропередач 10 кВ

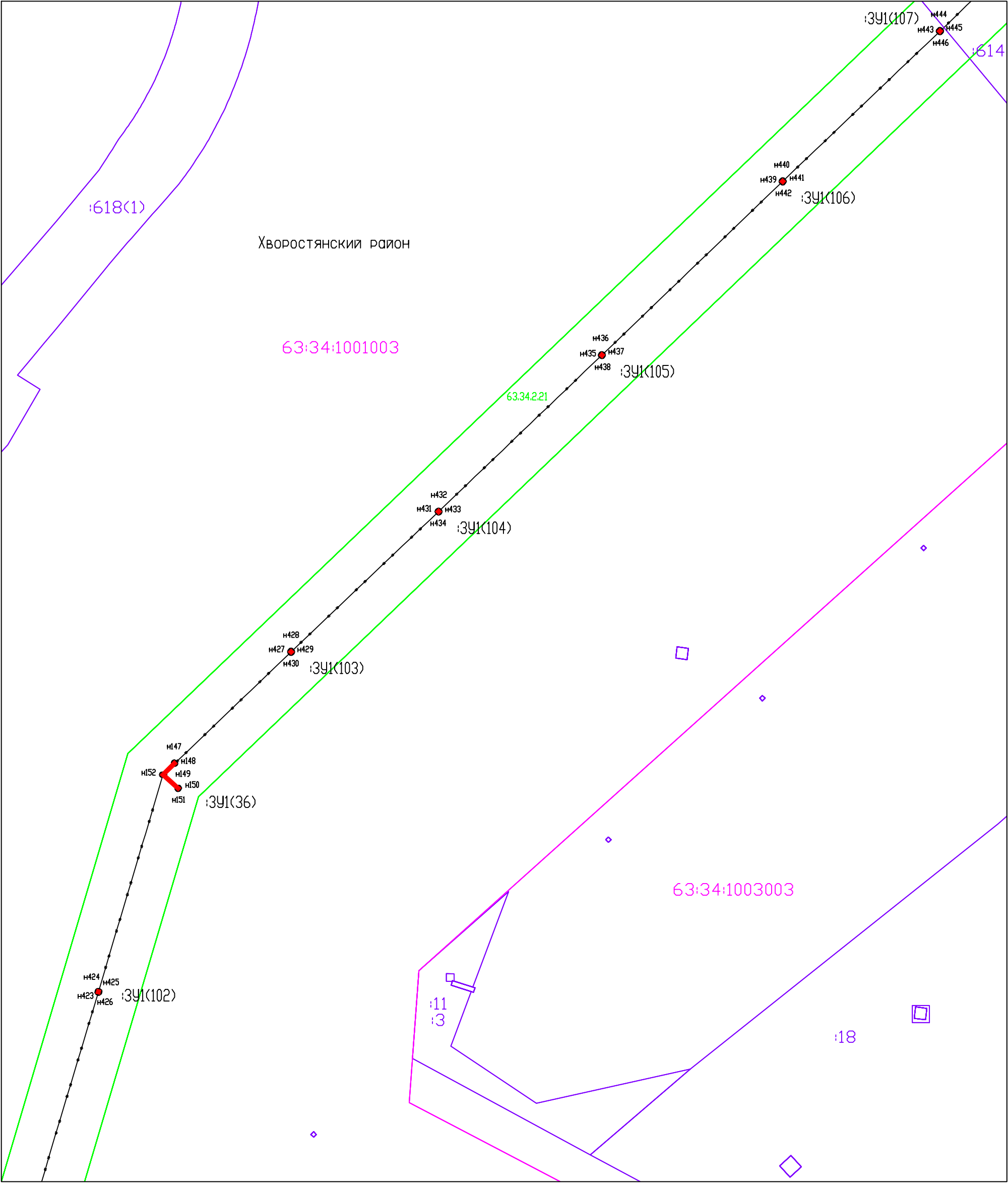
Схема расположения границ публичного сервитута



Система координат: МСК-63
Масштаб 1:1000
Лист 3

- Условные обозначения:
- Граница муниципального образования
 - Граница кадастровых кварталов
 - Проектная граница публичного сервитута
 - Граница земельных участков по сведениям ГКН
 - Граница охранных зон по сведениям ГКН
 - Кадастровый номер земельного участка
 - Номер кадастрового квартала
 - Обозначение контура образуемого публичного сервитута
 - Характерная точка проектной границы публичного сервитута
 - Линия электропередач 0,4 кВ
 - Линия электропередач 10 кВ

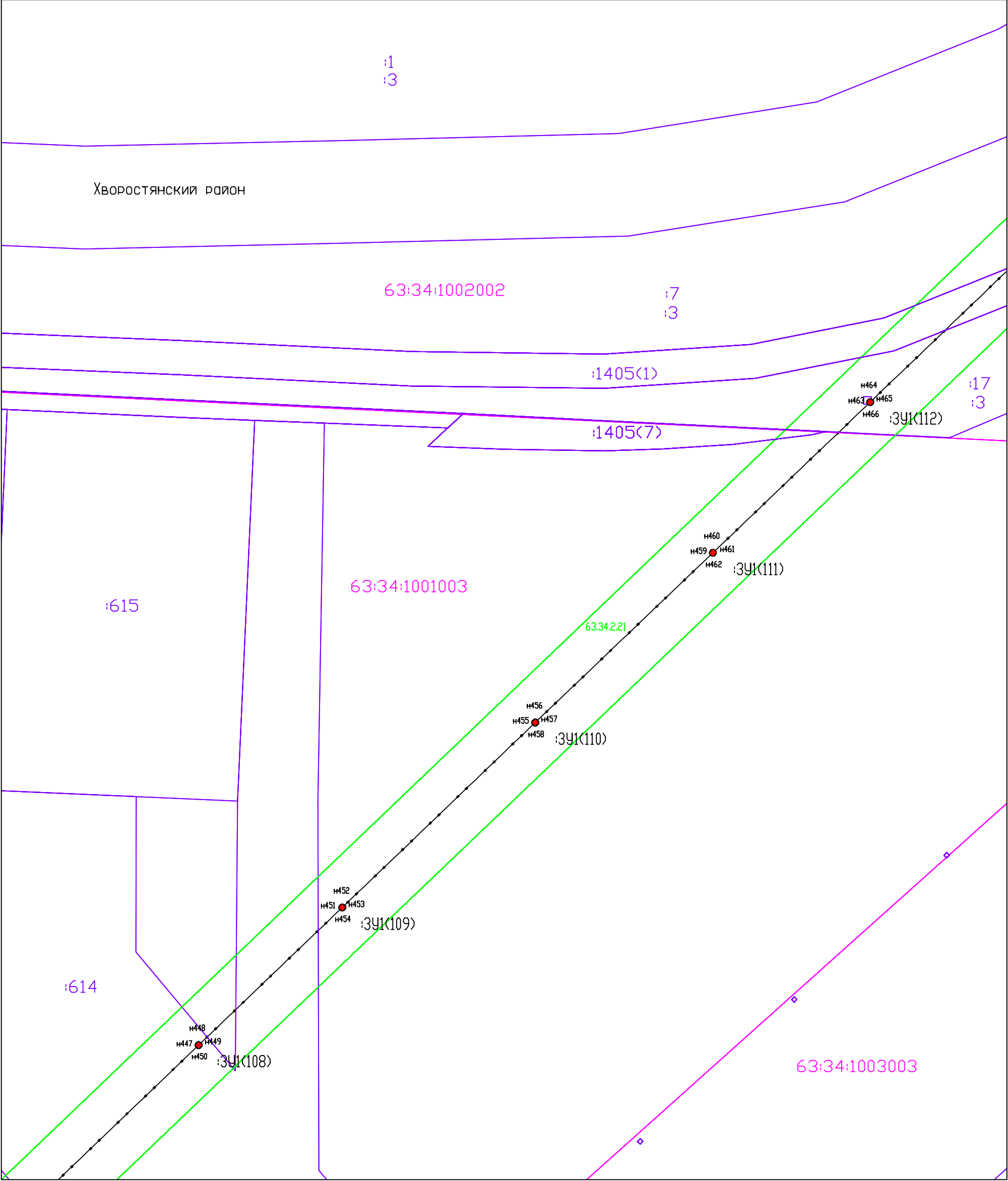
Схема расположения границ публичного сервитута



Система координат: МСК-63
Масштаб 1:1000
Лист 4

- Условные обозначения:
- Граница муниципального образования
 - Граница кадастровых кварталов
 - Проектная граница публичного сервитута
 - Граница земельных участков по сведениям ГКН
 - Граница охранных зон по сведениям ГКН
 - Кадастровый номер земельного участка
 - Номер кадастрового квартала
 - Обозначение контура образуемого публичного сервитута
 - Характерная точка проектной границы публичного сервитута
 - Линия электропередач 0,4 кВ
 - Линия электропередач 10 кВ

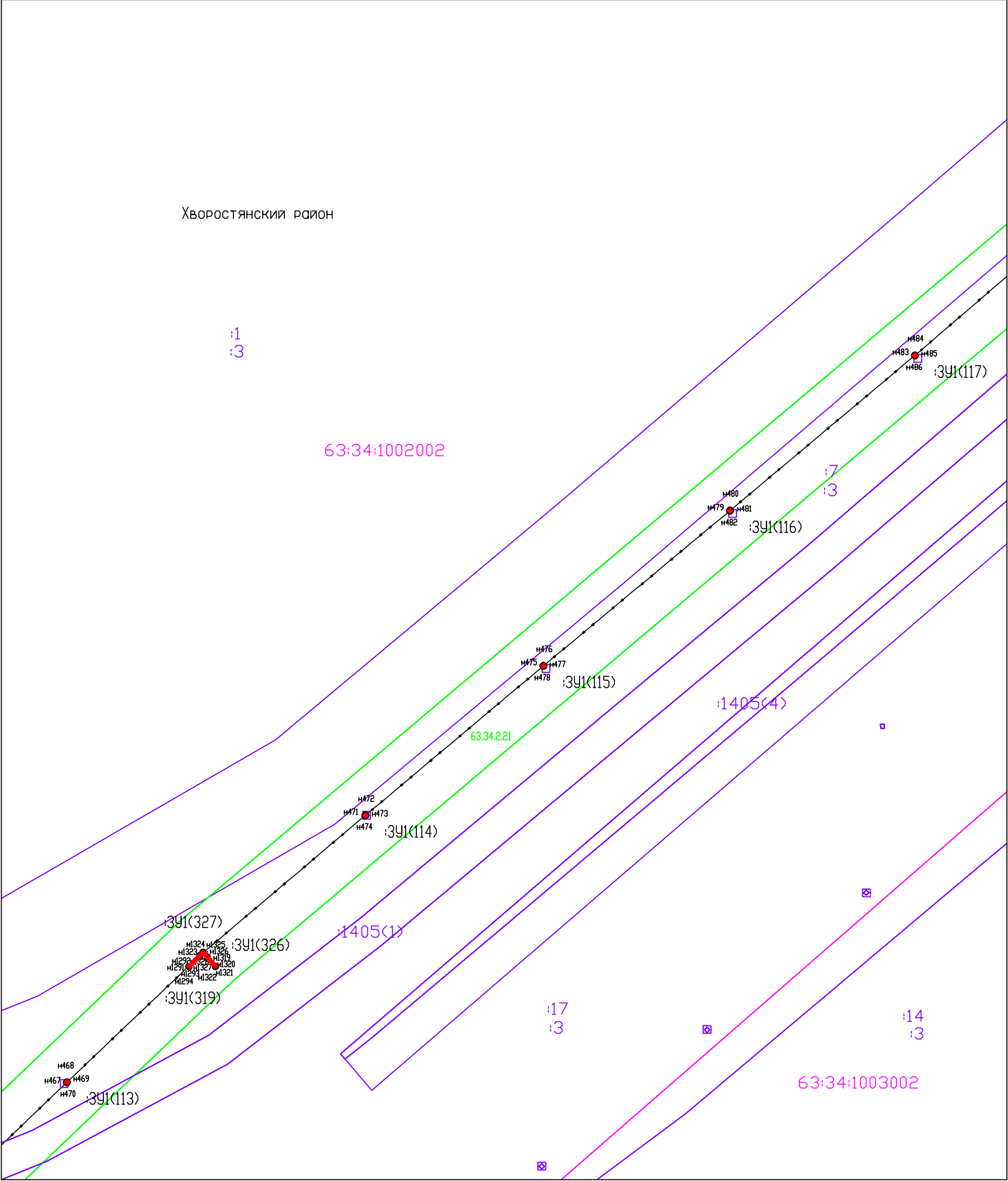
Схема расположения границ публичного сервитута



Система координат: МСК-63
Масштаб 1:1000
Лист 5

- Условные обозначения:
- Граница муниципального образования
 - Граница кадастровых кварталов
 - Проектная граница публичного сервитута
 - Граница земельных участков по сведениям ГКН
 - Граница охранных зон по сведениям ГКН
 - :80 Кадастровый номер земельного участка
 - :110707 Номер кадастрового квартала
 - :391(1) Обозначение контура образуемого публичного сервитута
 - н1 ● Характерная точка проектной границы публичного сервитута
 - — — — — Линия электропередач 0,4 кВ
 - — — — — Линия электропередач 10 кВ

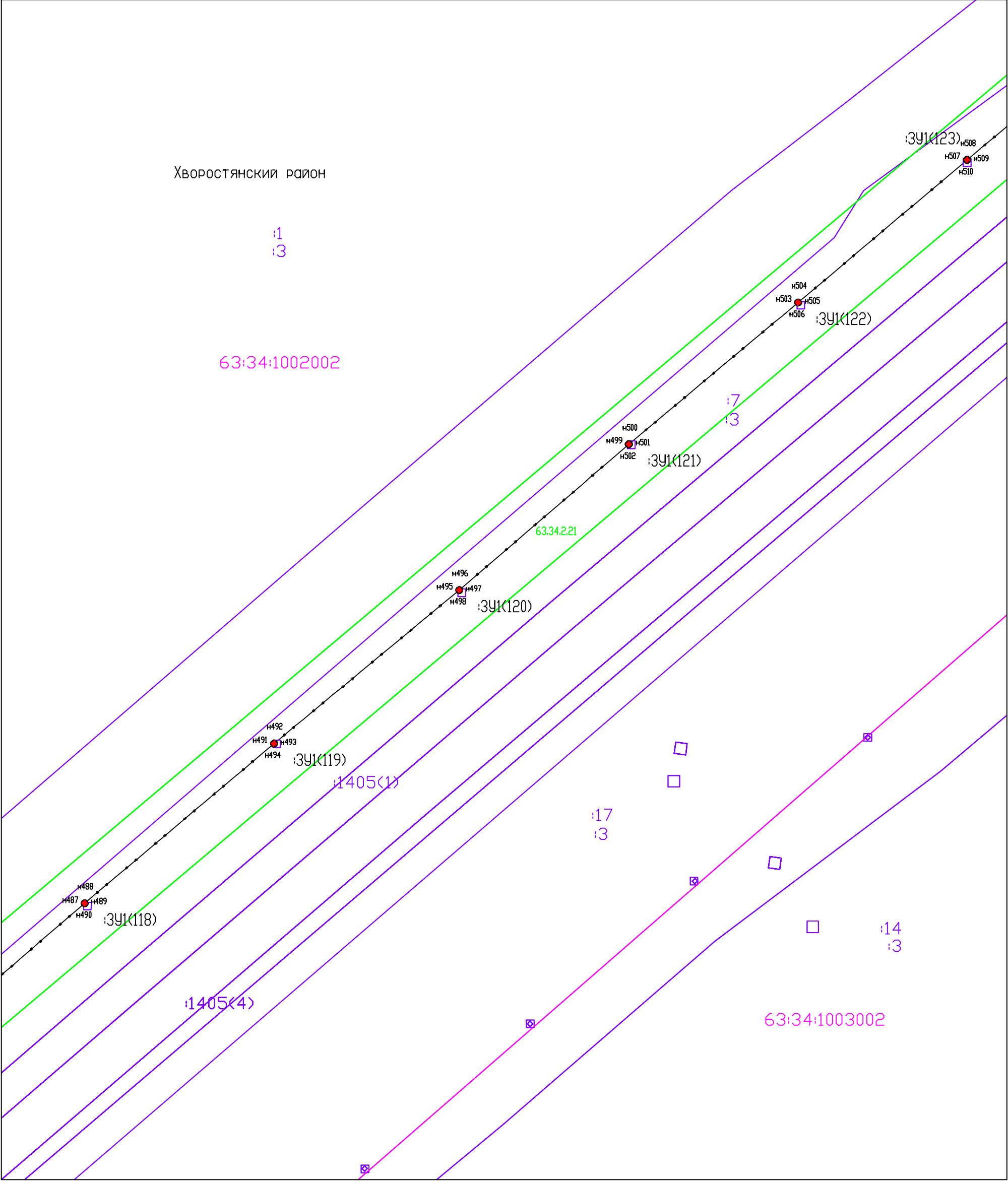
Схема расположения границ публичного сервитута



Система координат: МСК-63
Масштаб 1:1000
Лист 6

- Условные обозначения:
- Граница муниципального образования
 - Граница кадастровых кварталов
 - Проектная граница публичного сервитута
 - Граница земельных участков по сведениям ГКН
 - Граница охранных зон по сведениям ГКН
 - Кадастровый номер земельного участка
 - Номер кадастрового квартала
 - Обозначение контура образуемого публичного сервитута
 - Характерная точка проектной границы публичного сервитута
 - Линия электропередач 0,4 кВ
 - Линия электропередач 10 кВ

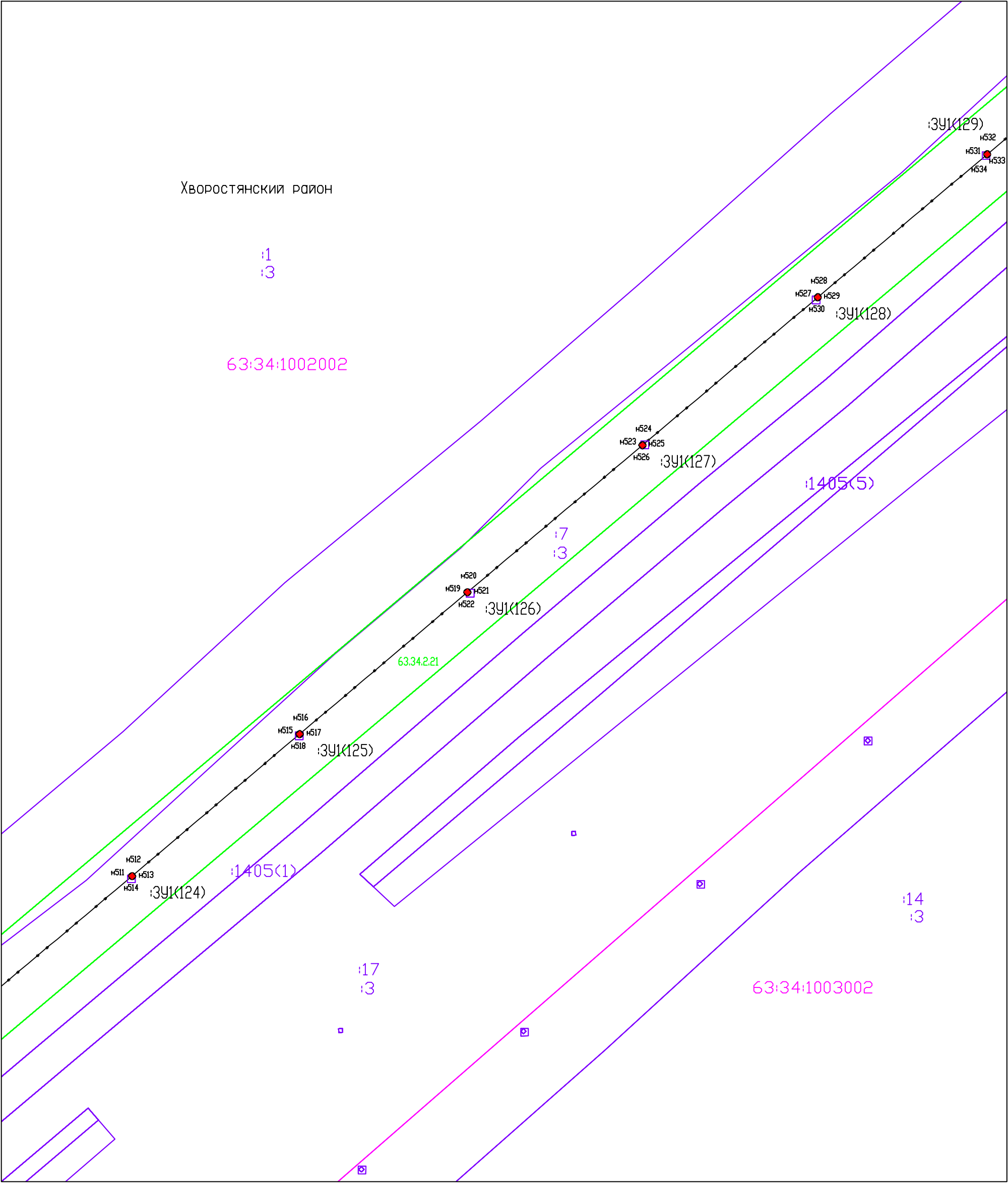
Схема расположения границ публичного сервитута



Система координат: МСК-63
Масштаб 1:1000
Лист 7

- Условные обозначения:
- Граница муниципального образования
 - Граница кадастровых кварталов
 - Проектная граница публичного сервитута
 - Граница земельных участков по сведениям ГКН
 - Граница охранных зон по сведениям ГКН
 - Кадастровый номер земельного участка
 - Номер кадастрового квартала
 - Обозначение контура образуемого публичного сервитута
 - Характерная точка проектной границы публичного сервитута
 - Линия электропередач 0,4 кВ
 - Линия электропередач 10 кВ

Схема расположения границ публичного сервитута



Система координат: МСК-63
Масштаб 1:1000
Лист 8

- Условные обозначения:
- Граница муниципального образования
 - Граница кадастровых кварталов
 - Проектная граница публичного сервитута
 - Граница земельных участков по сведениям ГКН
 - Граница охранных зон по сведениям ГКН
 - Кадастровый номер земельного участка
 - Номер кадастрового квартала
 - Обозначение контура образуемого публичного сервитута
 - Характерная точка проектной границы публичного сервитута
 - Линия электропередач 0,4 кВ
 - Линия электропередач 10 кВ

Лист 9








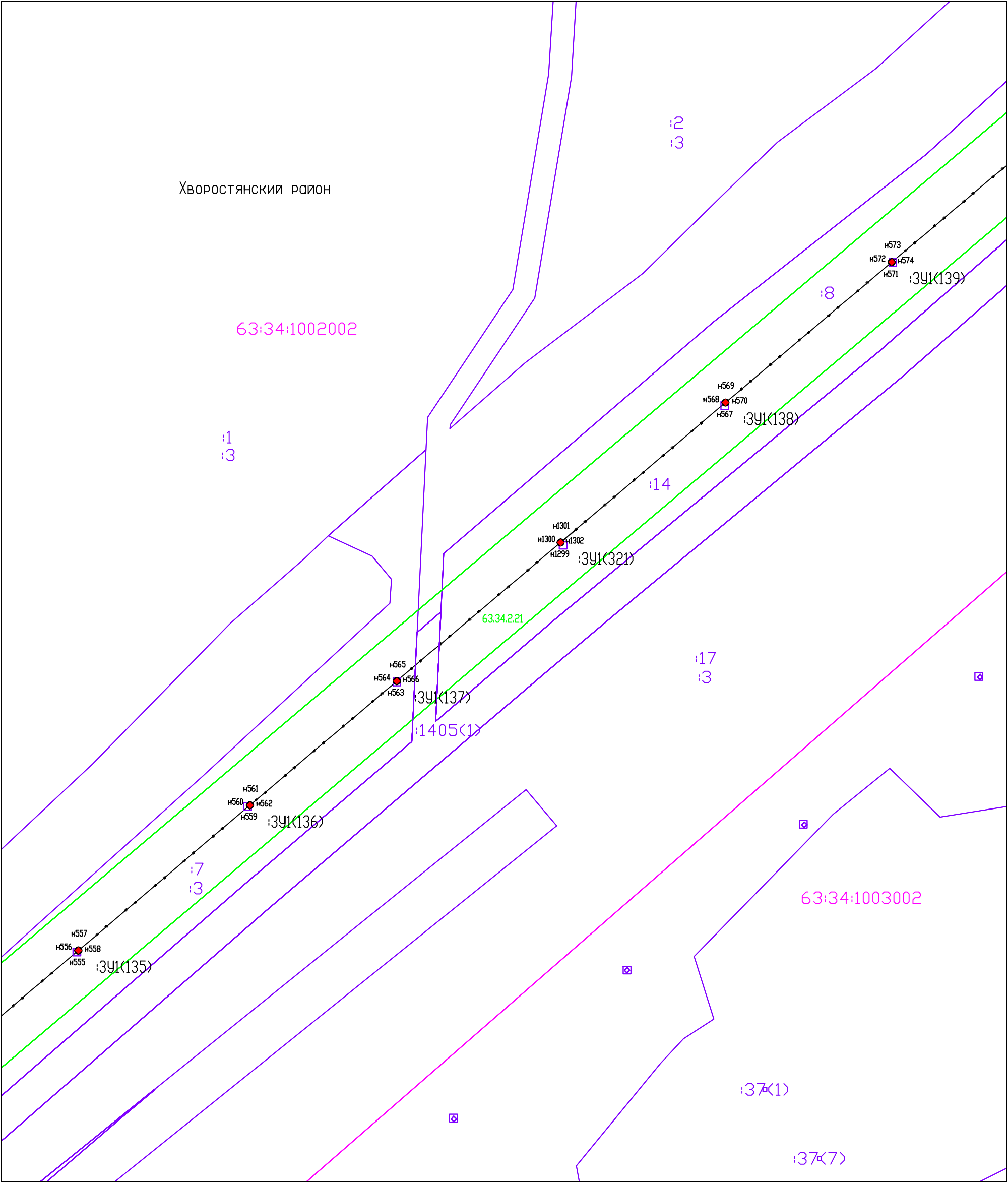
	Граница муниципального образования
	Граница кадастровых кварталов
	Проектная граница публичного сервитута
	Граница земельных участков по сведениям ГКН
	Граница охранных зон по сведениям ГКН
80	Кадастровый номер земельного участка
707	Номер кадастрового квартала
391(1)	Обозначение контура образуемого публичного сервитута
н1 ●	Характерная точка проектной границы публичного сервитута
	Линия электропередач 0,4 кВ
	Линия электропередач 10 кВ

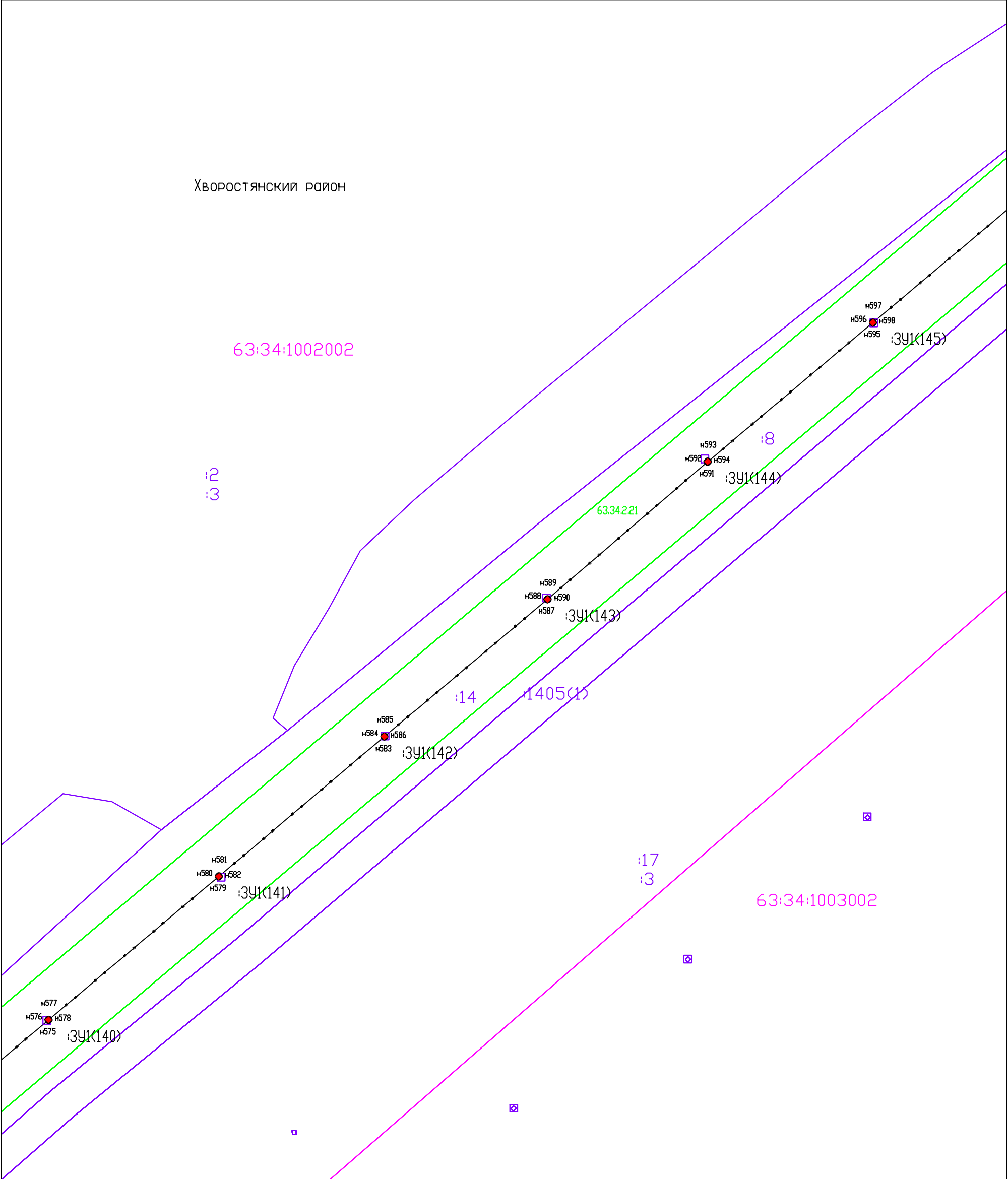
Схема расположения границ публичного сервитута



Система координат: МСК-63
Масштаб 1:1000
Лист 10

- Условные обозначения:
- Граница муниципального образования
 - Граница кадастровых кварталов
 - Проектная граница публичного сервитута
 - Граница земельных участков по сведениям ГКН
 - Граница охранных зон по сведениям ГКН
 - Кадастровый номер земельного участка
 - Номер кадастрового квартала
 - Обозначение контура образуемого публичного сервитута
 - Характерная точка проектной границы публичного сервитута
 - Линия электропередач 0,4 кВ
 - Линия электропередач 10 кВ

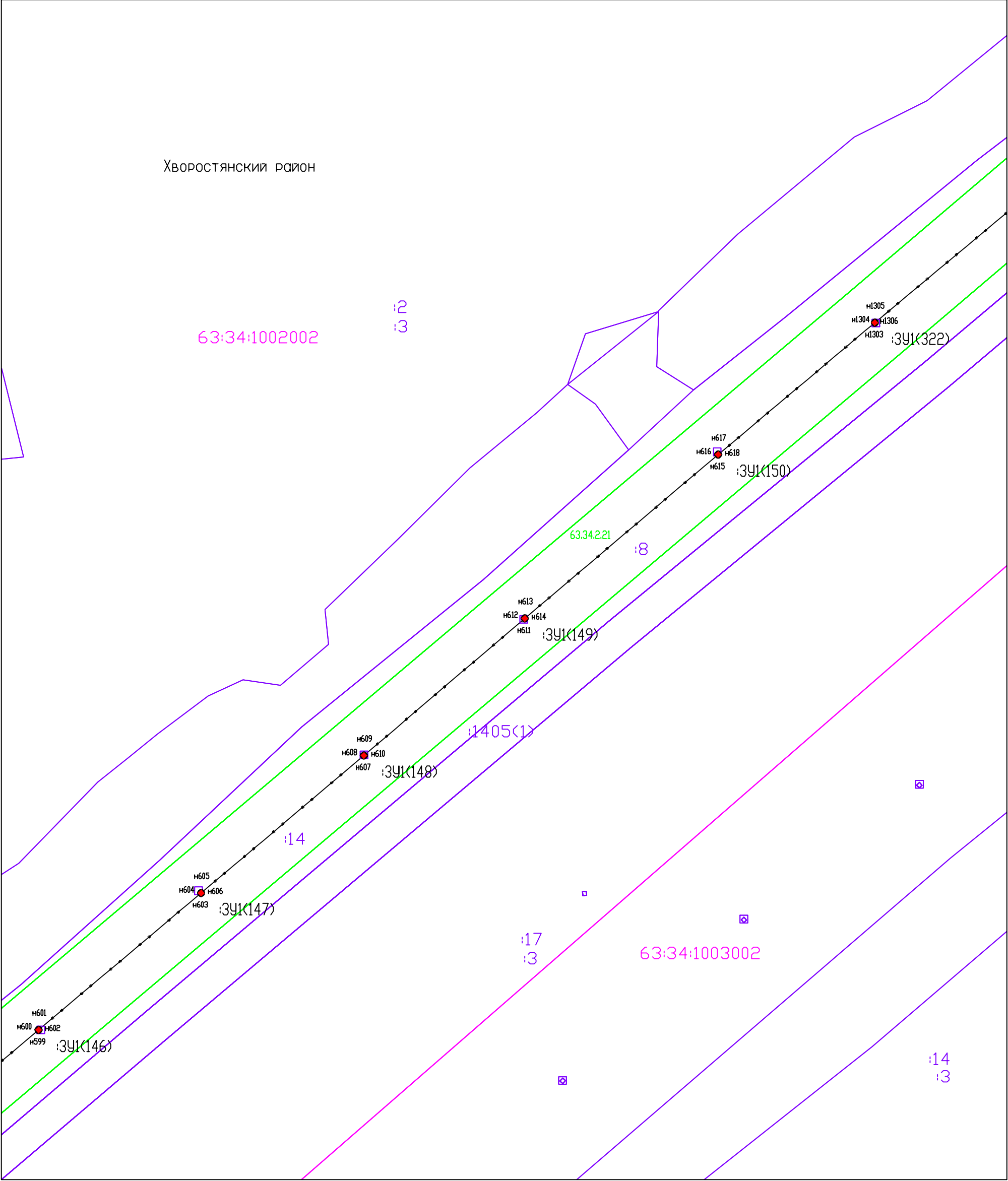
Схема расположения границ публичного сервитута



Система координат: МСК-63
Масштаб 1:1000
Лист 11

- Условные обозначения:
- Граница муниципального образования
 - Граница кадастровых кварталов
 - Проектная граница публичного сервитута
 - Граница земельных участков по сведениям ГКН
 - Граница охранных зон по сведениям ГКН
 - Кадастровый номер земельного участка
 - Номер кадастрового квартала
 - Обозначение контура образуемого публичного сервитута
 - Характерная точка проектной границы публичного сервитута
 - Линия электропередач 0,4 кВ
 - Линия электропередач 10 кВ

Схема расположения границ публичного сервитута



Система координат: МСК-63
Масштаб 1:1000
Лист 12

- Условные обозначения:
- Граница муниципального образования
 - Граница кадастровых кварталов
 - Проектная граница публичного сервитута
 - Граница земельных участков по сведениям ГКН
 - Граница охранных зон по сведениям ГКН
 - Кадастровый номер земельного участка
 - Номер кадастрового квартала
 - Обозначение контура образуемого публичного сервитута
 - Характерная точка проектной границы публичного сервитута
 - Линия электропередач 0,4 кВ
 - Линия электропередач 10 кВ

The map displays the Khvorostyansky district with its administrative boundaries. Key features include:

- District Labels:** "Хворостянский район" at the top left.
- Cadastral Numbers:** "63:34:1002002" and "63:34:1003002" are prominently displayed in pink.
- Parcel Boundaries:** Diagonal lines representing individual land parcels.
- Points of Interest:** Red dots marking specific locations, each labeled with a code (e.g., H621, H622, H623, H624, H625, H626, H627, H628, H629, H630, H631, H632, H633, H634, H635, H636, H637, H638, H639, H640, H641, H642).
- Administrative Divisions:** Various colored lines (purple, green, yellow) indicating different types of boundaries or zones.

Лист 13

Граница охранных зон по сведениям ГКН

Линия электропередач 10 кВ

Схема расположения границ публичного сервитута

Хворостянский район

63:34:1002002

2
3

8

63.34.2.21

14

1405(1)

391(158)

391(157)

17
3

63:34:1003002

14
3

391(161)

391(323)

391(160)

391(159)

н648

н649

н647

н650

н644

н645

н643

н646

н652

н653

н651

н654

н657

н656

н655

н658

н1309

н1308

н1310

н1307

н661

н660

н659

н662

Система координат: МСК-63

Масштаб 1:1000

Лист 14

Условные обозначения:

- Граница муниципального образования
- Граница кадастровых кварталов
- Проектная граница публичного сервитута
- Граница земельных участков по сведениям ГКН
- Граница охранных зон по сведениям ГКН

80 Кадастровый номер земельного участка

110707 Номер кадастрового квартала

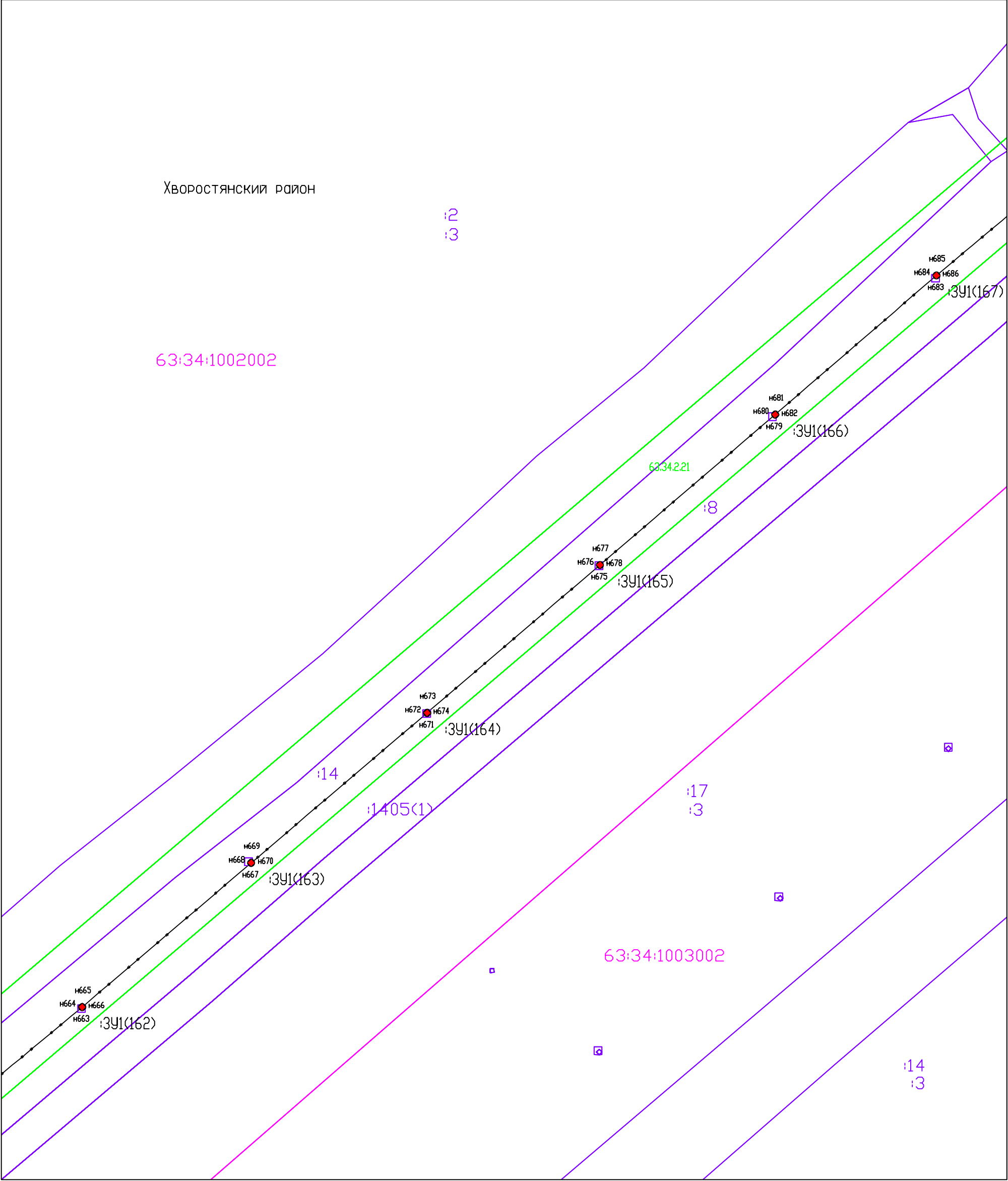
391(1) Обозначение контура образуемого публичного сервитута

н1 Характерная точка проектной границы публичного сервитута

Линия электропередач 0,4 кВ

Линия электропередач 10 кВ

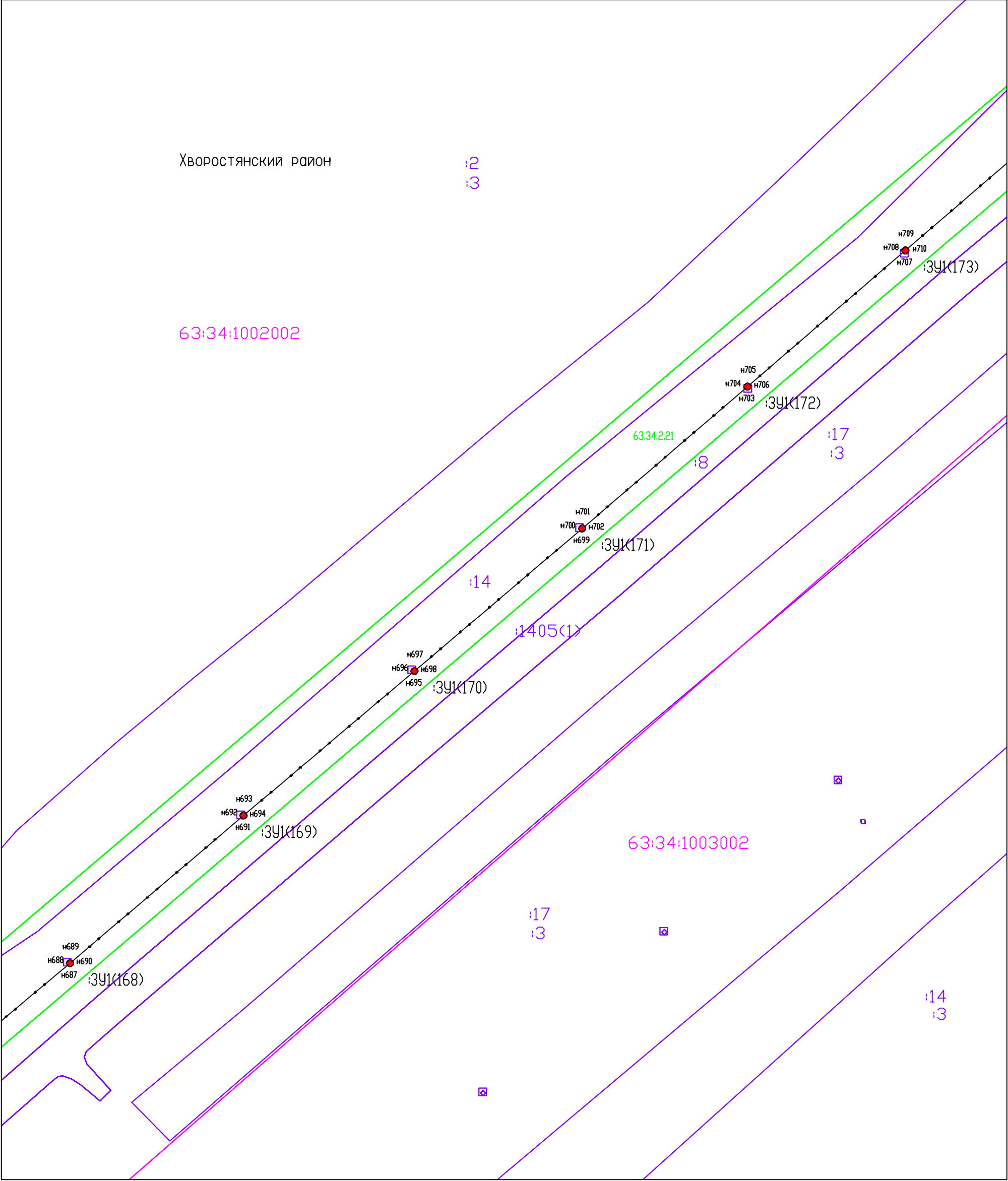
Схема расположения границ публичного сервитута



Система координат: МСК-63
Масштаб 1:1000
Лист 15

- Условные обозначения:
- Граница муниципального образования
 - Граница кадастровых кварталов
 - Проектная граница публичного сервитута
 - Граница земельных участков по сведениям ГКН
 - Граница охранных зон по сведениям ГКН
 - Кадастровый номер земельного участка
 - Номер кадастрового квартала
 - Обозначение контура образуемого публичного сервитута
 - Характерная точка проектной границы публичного сервитута
 - Линия электропередач 0,4 кВ
 - Линия электропередач 10 кВ

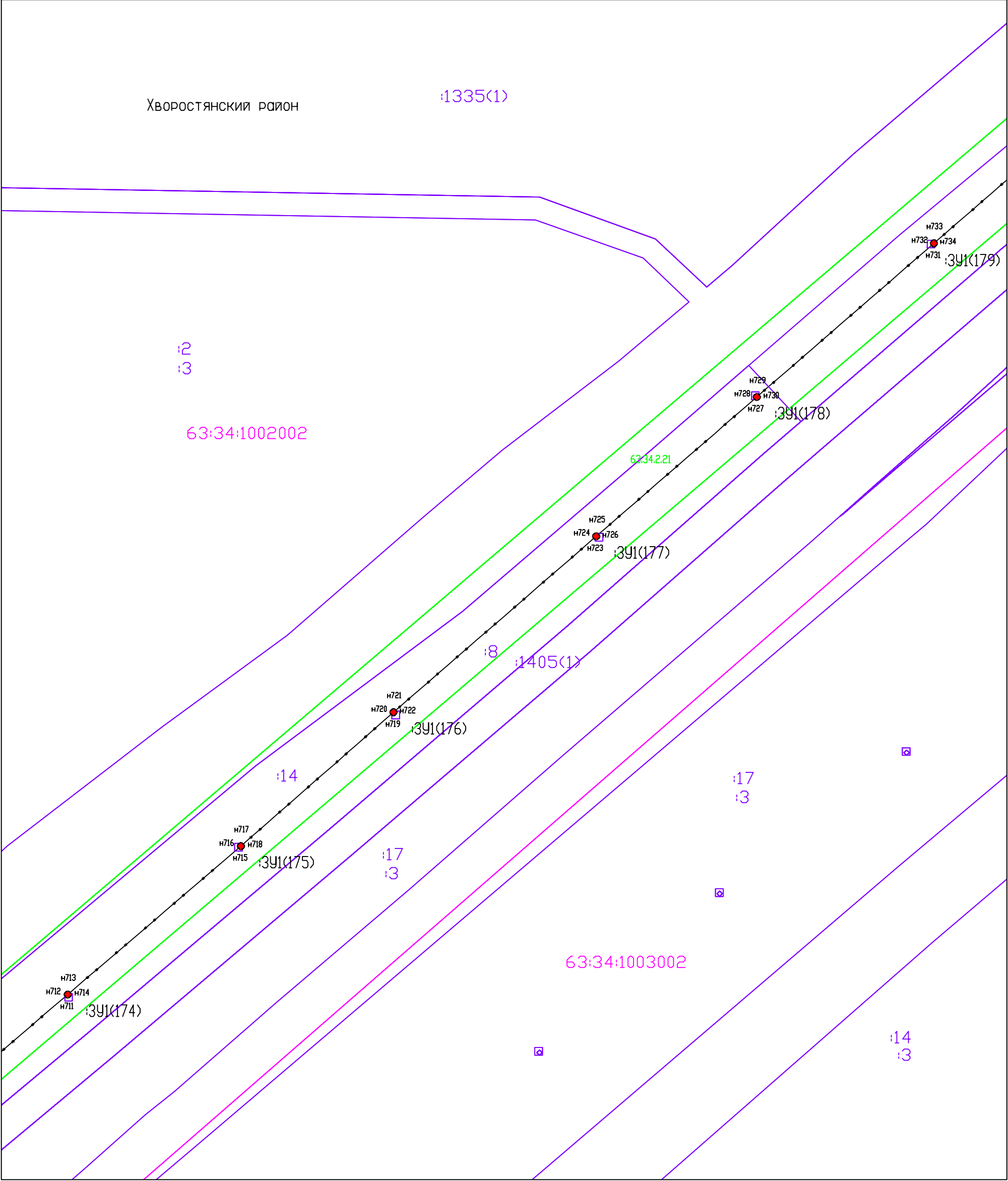
Схема расположения границ публичного сервитута



Система координат: МСК-63
Масштаб 1:1000
Лист 16

- Условные обозначения:
- Граница муниципального образования
 - Граница кадастровых кварталов
 - Проектная граница публичного сервитута
 - Граница земельных участков по сведениям ГКН
 - Граница охранных зон по сведениям ГКН
 - Кадастровый номер земельного участка
 - Номер кадастрового квартала
 - Обозначение контура образуемого публичного сервитута
 - Характерная точка проектной границы публичного сервитута
 - Линия электропередач 0,4 кВ
 - Линия электропередач 10 кВ

Схема расположения границ публичного сервитута



Система координат: МСК-63
Масштаб 1:1000
Лист 17

- Условные обозначения:
- Граница муниципального образования
 - Граница кадастровых кварталов
 - Проектная граница публичного сервитута
 - Граница земельных участков по сведениям ГКН
 - Граница охранных зон по сведениям ГКН
 - Кадастровый номер земельного участка
 - Номер кадастрового квартала
 - Обозначение контура образуемого публичного сервитута
 - Характерная точка проектной границы публичного сервитута
 - Линия электропередач 0,4 кВ
 - Линия электропередач 10 кВ

Лист 18

Условные обозначения:












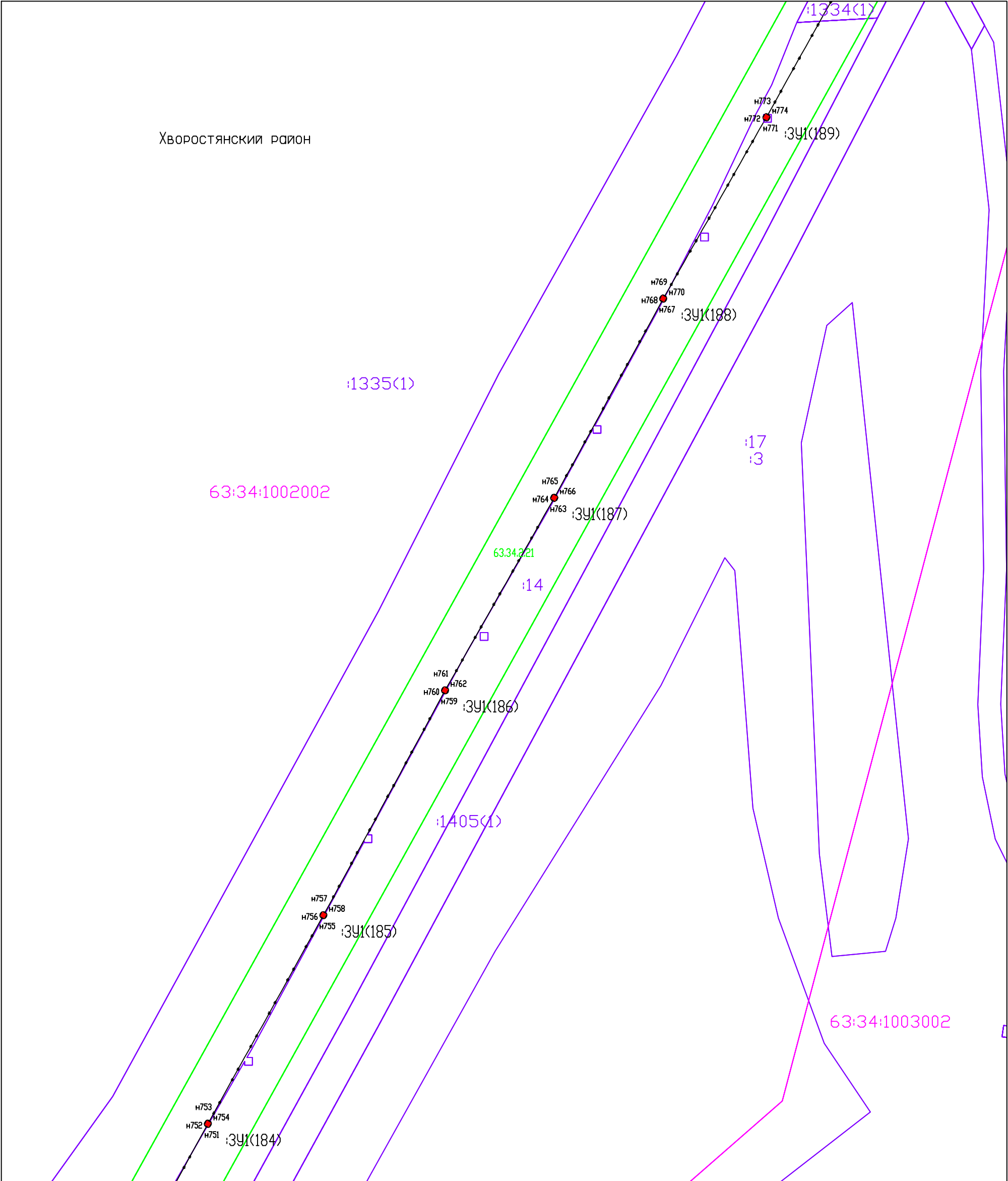
- | | |
|---|--|
|  | Граница муниципального образования |
|  | Граница кадастровых кварталов |
|  | Проектная граница публичного сервитута |
|  | Граница земельных участков по сведениям ГКН |
|  | Граница охранных зон по сведениям ГКН |
|  | Кадастровый номер земельного участка |
|  | Номер кадастрового квартала |
|  | Обозначение контура образуемого публичного сервитута |
|  | Характерная точка проектной границы публичного сервитута |
|  | Линия электропередач 0,4 кВ |
|  | Линия электропередач 10 кВ |

Схема расположения границ публичного сервитута

Хворостянский район



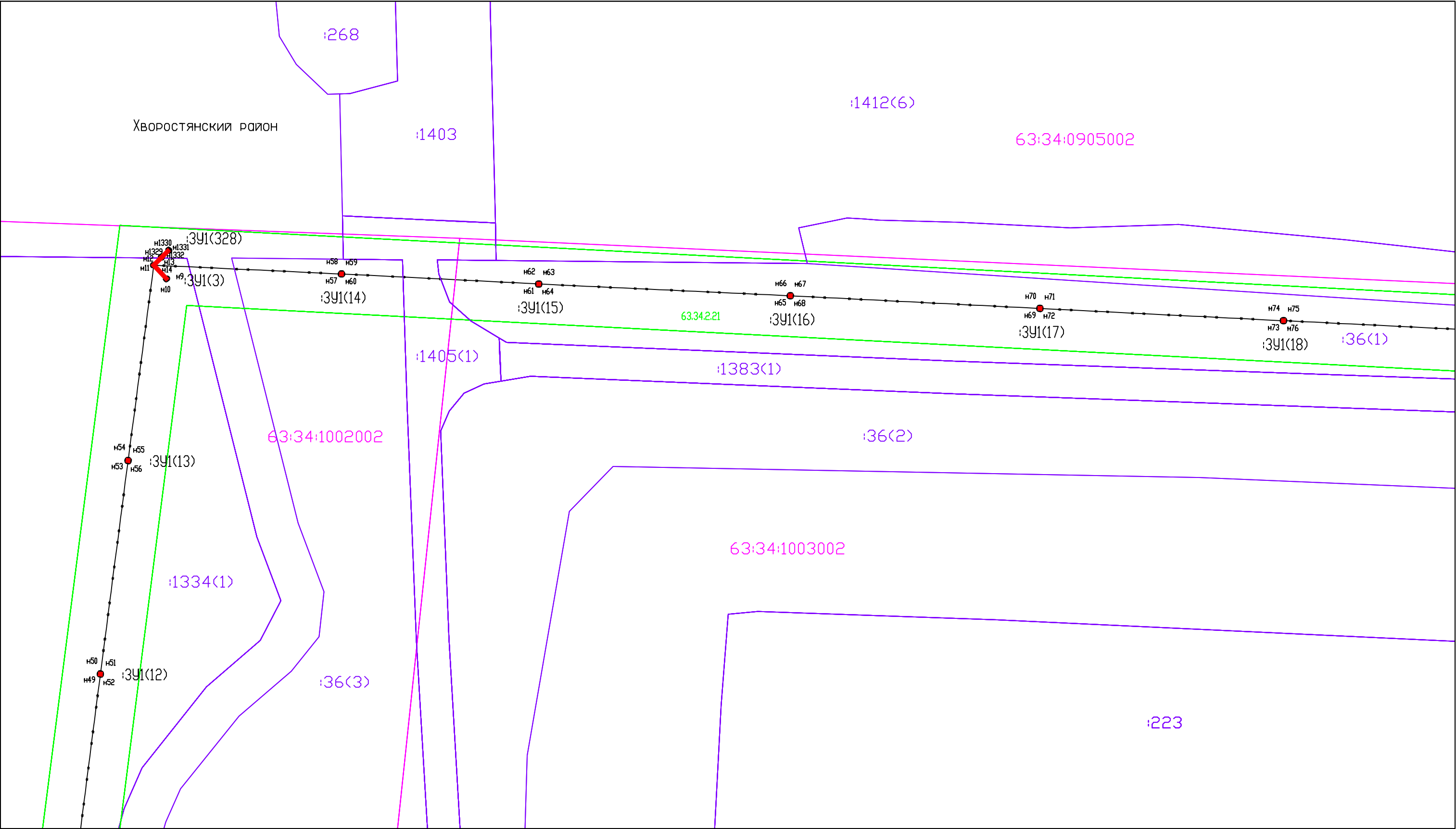
Система координат: МСК-63
Масштаб 1:1000
Лист 19

- Условные обозначения:
- Граница муниципального образования
 - Граница кадастровых кварталов
 - Проектная граница публичного сервитута
 - Граница земельных участков по сведениям ГКН
 - Граница охранных зон по сведениям ГКН
 - :80 Кадастровый номер земельного участка
 - :110707 Номер кадастрового квартала
 - :391(1) Обозначение контура образуемого публичного сервитута
 - n1 ● Характерная точка проектной границы публичного сервитута
 - — — — — Линия электропередач 0,4 кВ
 - — — — — Линия электропередач 10 кВ

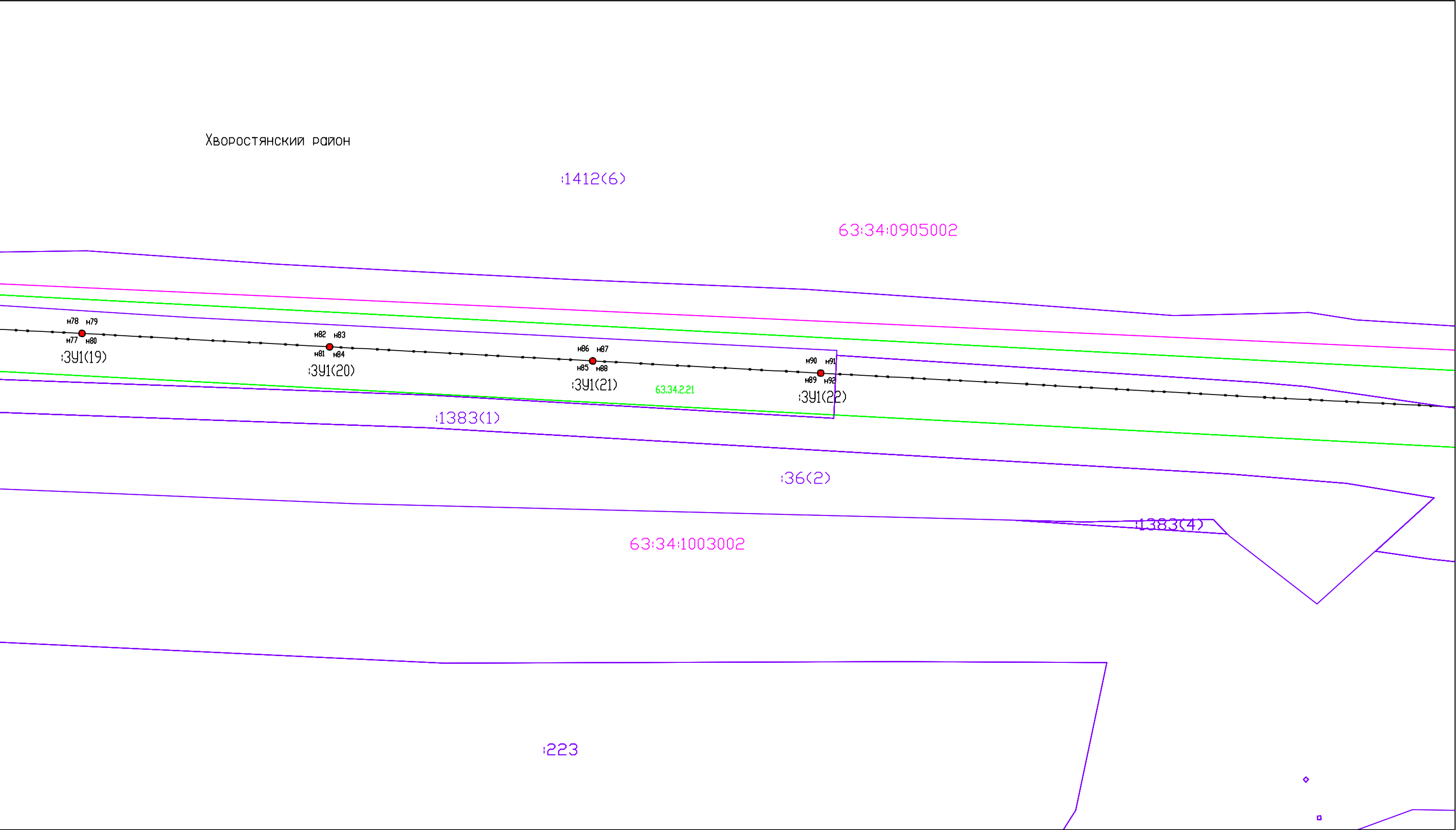
Лист 20

Линия электропередач 0,4 кВ





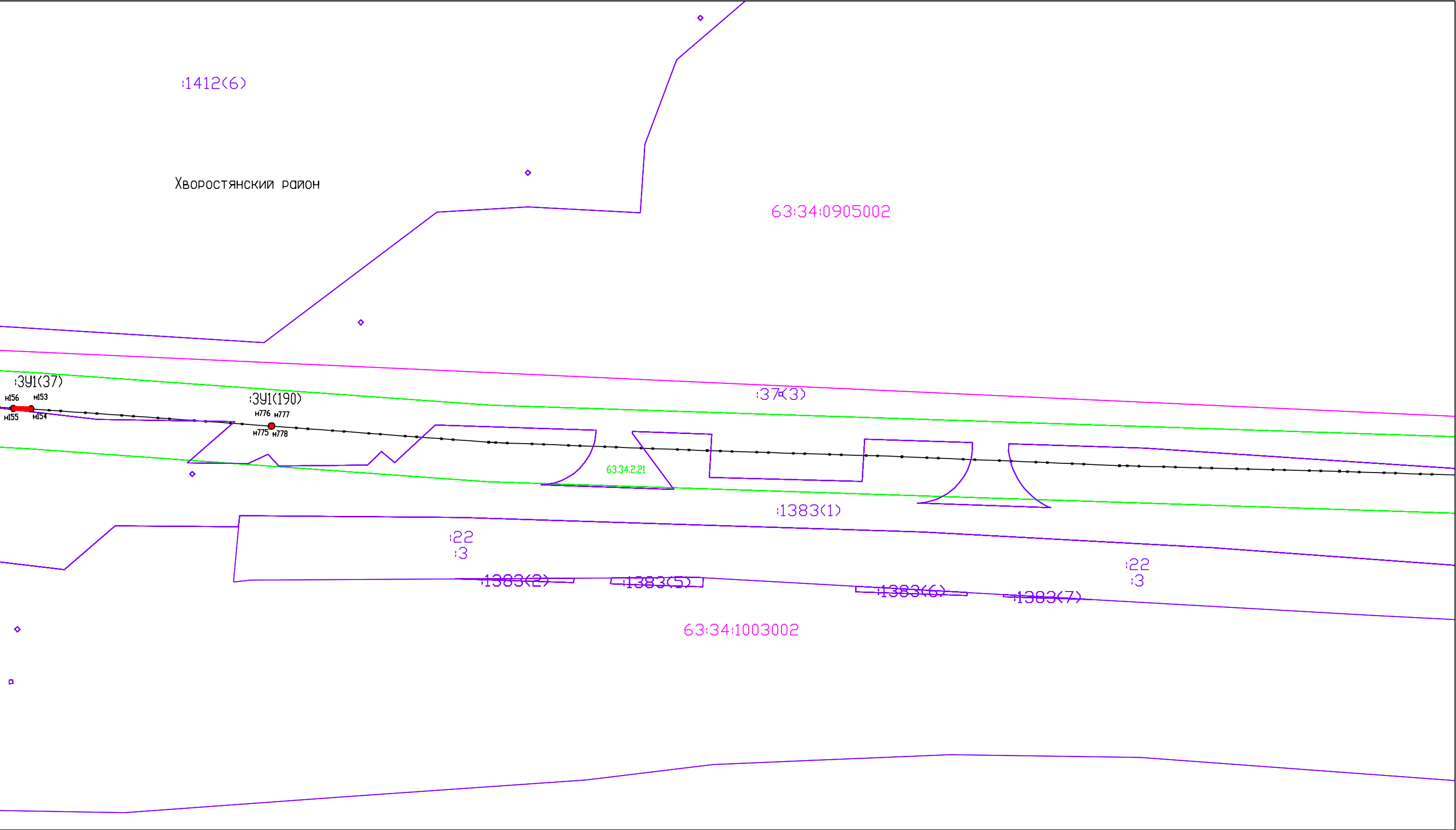
Условные обозначения:	
	Граница муниципального образования
	Граница кадастровых кварталов
	Проектная граница публичного сервитута
	Граница земельных участков по сведениям ГКН
	Граница охранных зон по сведениям ГКН
	Кадастровый номер земельного участка
	Номер кадастрового квартала
	Обозначение контура образуемого публичного сервитута
	Характерная точка проектной границы публичного сервитута
	Линия электропередач 0,4 кВ
	Линия электропередач 10 кВ



Условные обозначения:

- Граница муниципального образования
- Граница кадастровых кварталов
- Проектная граница публичного сервитута
- Граница земельных участков по сведениям ГКН
- Граница охранных зон по сведениям ГКН
- Кадастровый номер земельного участка

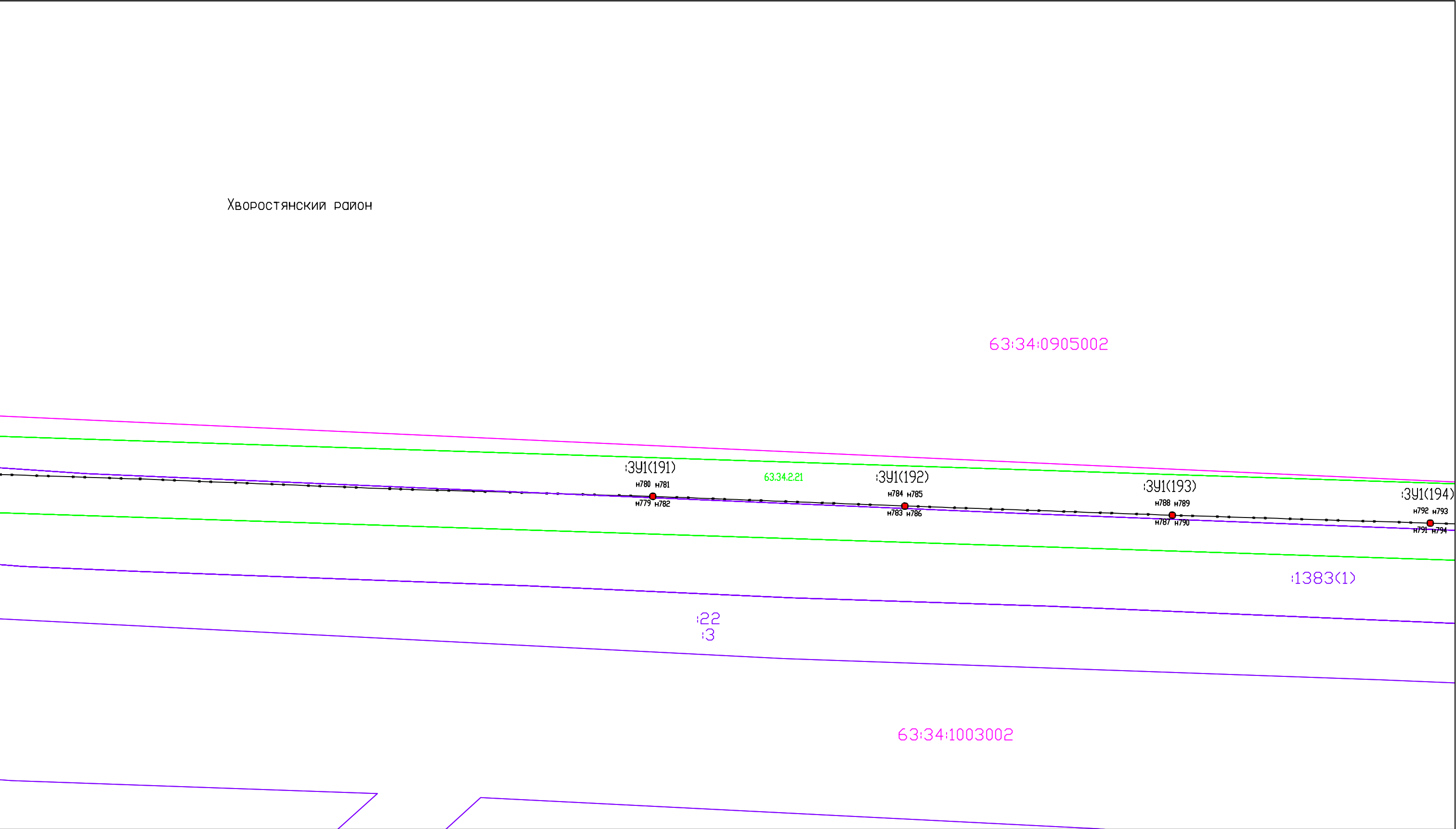
- Номер кадастрового квартала
- Обозначение контура образуемого публичного сервитута
- Характерная точка проектной границы публичного сервитута
- Линия электропередач 0,4 кВ
- Линия электропередач 10 кВ



Условные обозначения:

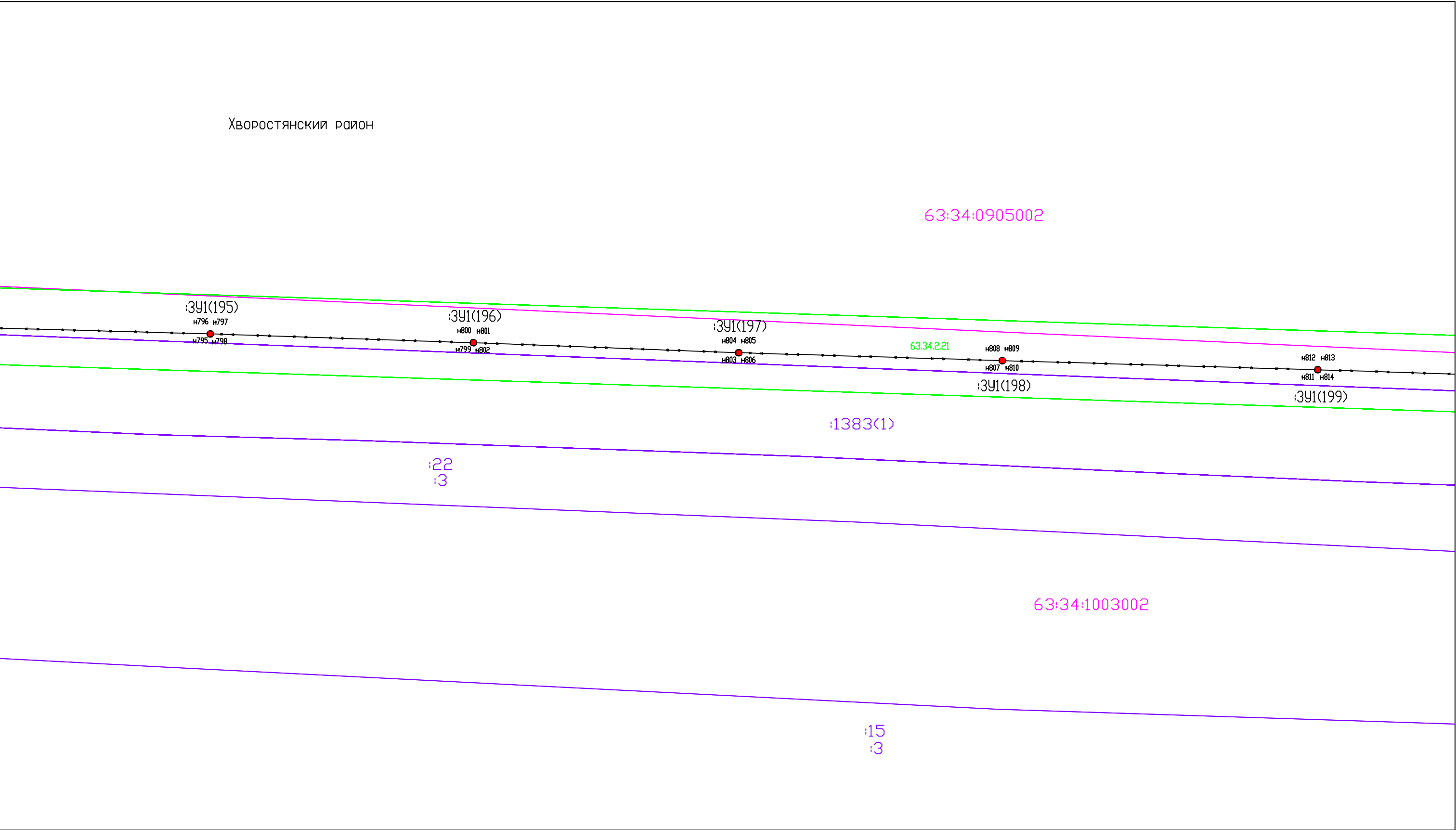
- | | | | |
|--|---|--|--|
| | Граница муниципального образования | | Номер кадастрового квартала |
| | Граница кадастровых кварталов | | Обозначение контура образуемого публичного сервитута |
| | Проектная граница публичного сервитута | | Характерная точка проектной границы публичного сервитута |
| | Граница земельных участков по сведениям ГРН | | Линия электропередач 0,4 кВ |
| | Граница охранных зон по сведениям ГРН | | Линия электропередач 10 кВ |
| | Кадастровый номер земельного участка | | |

Схема расположения границ публичного сервитута



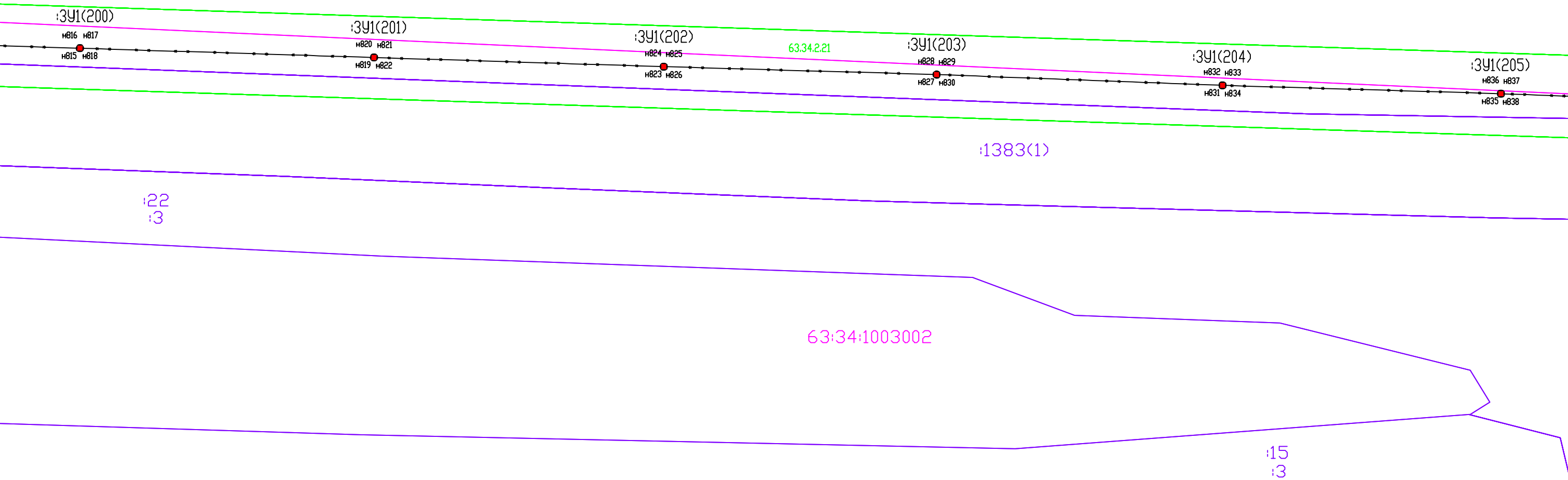
- Граница муниципального образования
- Граница кадастровых кварталов
- Проектная граница публичного сервитута
- Граница земельных участков по сведениям ГКН
- Граница охранных зон по сведениям ГКН
- Кадастровый номер земельного участка

- Номер кадастрового квартала
- Обозначение контура образуемого публичного сервитута
- Характерная точка проектной границы публичного сервитута
- Линия электропередач 0,4 кВ
- Линия электропередач 10 кВ



Условные обозначения:		Масштаб 1:1000	Система координат: МСК-63
<div></div>	Граница муниципального образования	110707	Номер кадастрового квартала
<div></div>	Граница кадастровых кварталов	391(1)	Обозначение контура образуемого публичного сервитута
<div></div>	Проектная граница публичного сервитута	н1●	Характерная точка проектной границы публичного сервитута
<div></div>	Граница земельных участков по сведениям ГКН	<div></div>	Линия электропередач 0,4 кВ
<div></div>	Граница охранных зон по сведениям ГКН	<div></div>	Линия электропередач 10 кВ
80	Кадастровый номер земельного участка		

Хворостянский район

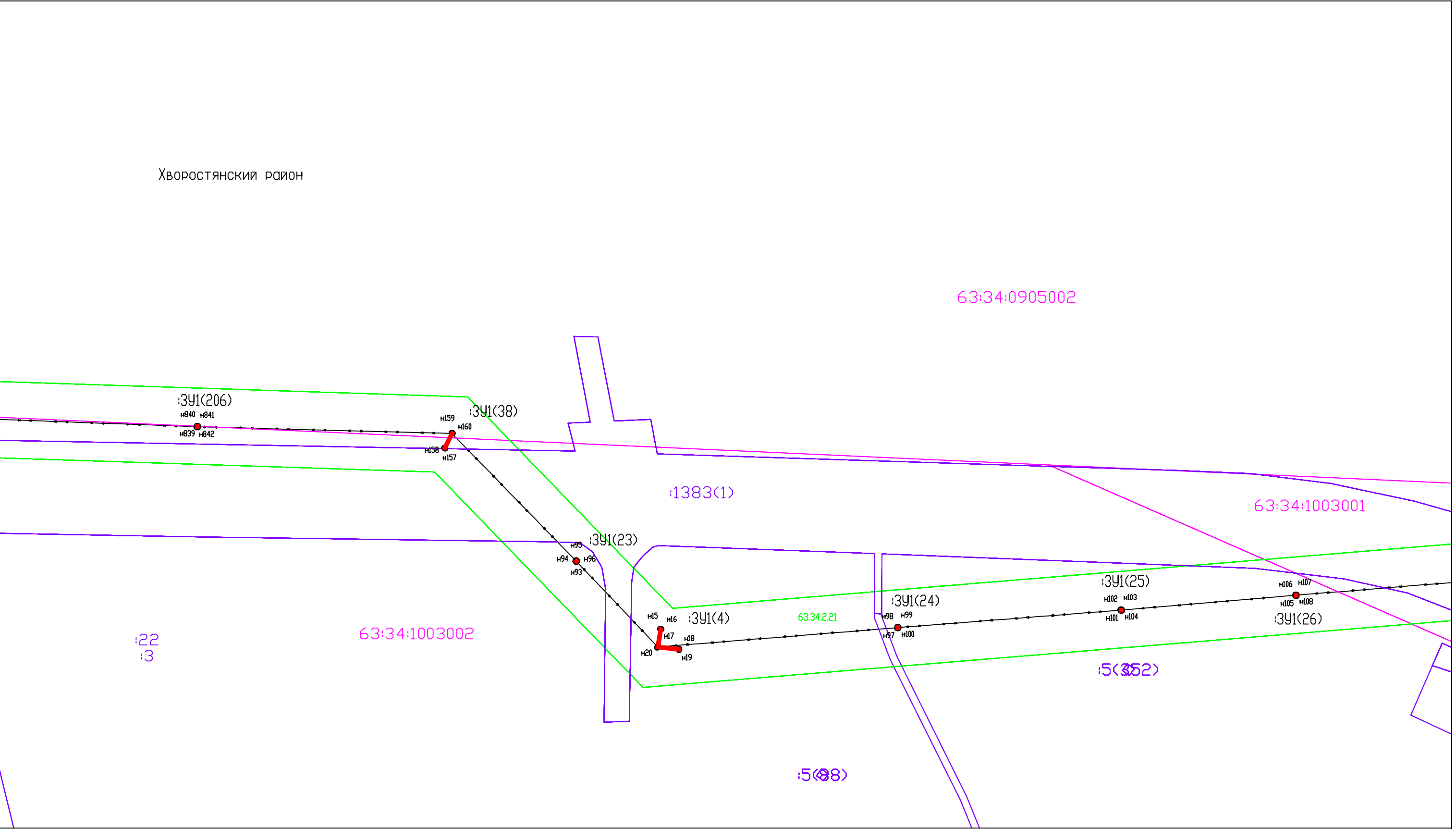


Условные обозначения:

- | | | | |
|--|---|--|--|
| | Граница муниципального образования | | Номер кадастрового квартала |
| | Граница кадастровых кварталов | | Обозначение контура образуемого публичного сервитута |
| | Проектная граница публичного сервитута | | Характерная точка проектной границы публичного сервитута |
| | Граница земельных участков по сведениям ГКН | | Линия электропередач 0,4 кВ |
| | Граница охранных зон по сведениям ГКН | | Линия электропередач 10 кВ |
| | Кадастровый номер земельного участка | | |

Схема расположения границ публичного сервитута

Хворостянский район



- Граница муниципального образования
- Граница кадастровых кварталов
- Проектная граница публичного сервитута
- Граница земельных участков по сведениям ГКН
- Граница охранных зон по сведениям ГКН
- Кадастровый номер земельного участка

- Номер кадастрового квартала
- Обозначение контура образуемого публичного сервитута
- Характерная точка проектной границы публичного сервитута
- Линия электропередач 0,4 кВ
- Линия электропередач 10 кВ

Схема расположения границ публичного сервитута

Хворостянский район

63:34:1003001

:12

:9(1)

:11

:1383(1)

63.34.2.21

:391(39)

63:34:1005001

63:34:1003002

:1386

63:34:1004001

:1383(3)

:25

Система координат: МСК-63
Масштаб 1:1000
Лист 28

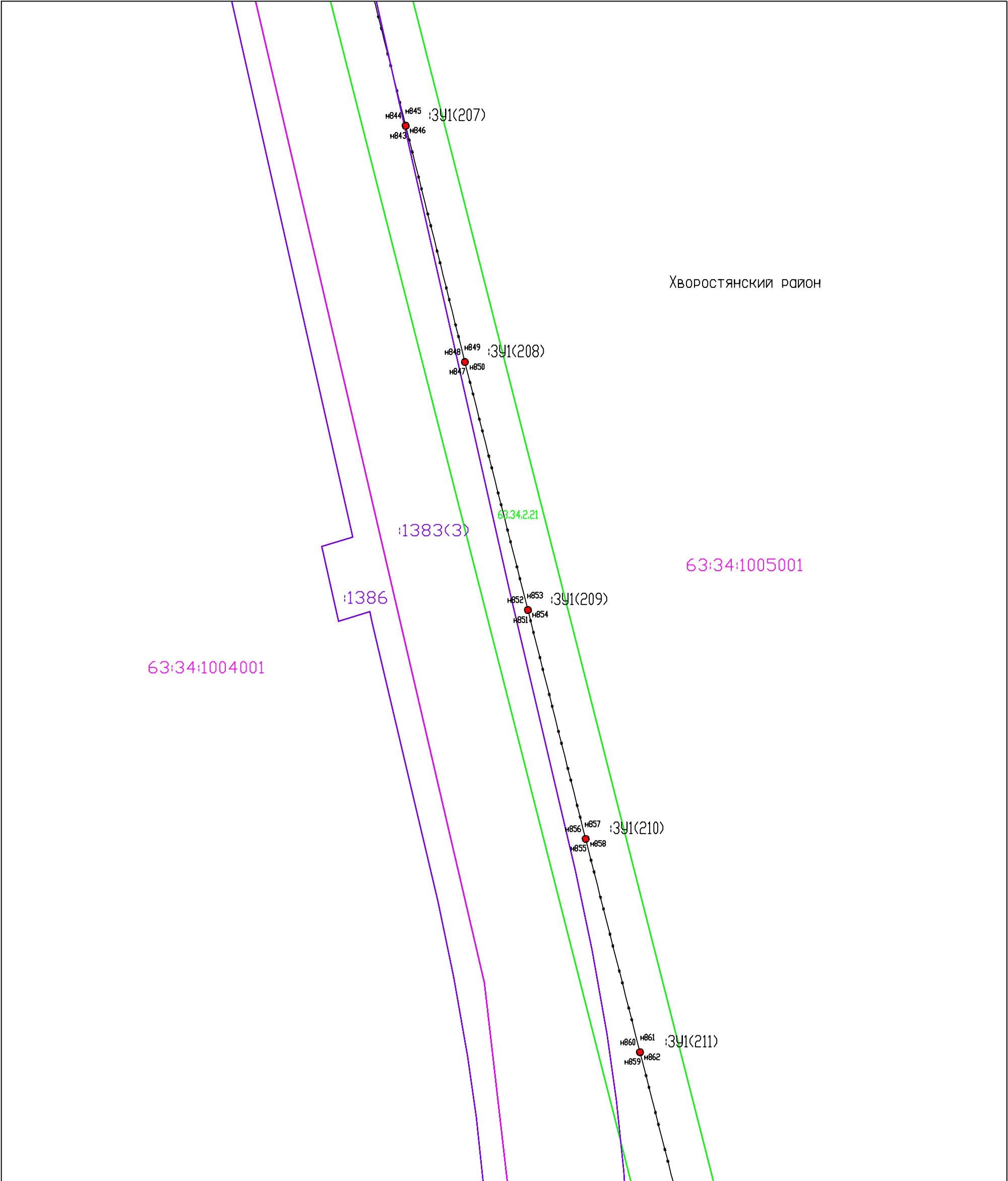
Условные обозначения:

- Граница муниципального образования
- Граница кадастровых кварталов
- Проектная граница публичного сервитута
- Граница земельных участков по сведениям ГКН
- Граница охранных зон по сведениям ГКН
- Кадастровый номер земельного участка
- Номер кадастрового квартала
- Обозначение контура образуемого публичного сервитута
- Характерная точка проектной границы публичного сервитута
- Линия электропередач 0,4 кВ
- Линия электропередач 10 кВ

Лист 28

Линия электропередач 10 кВ

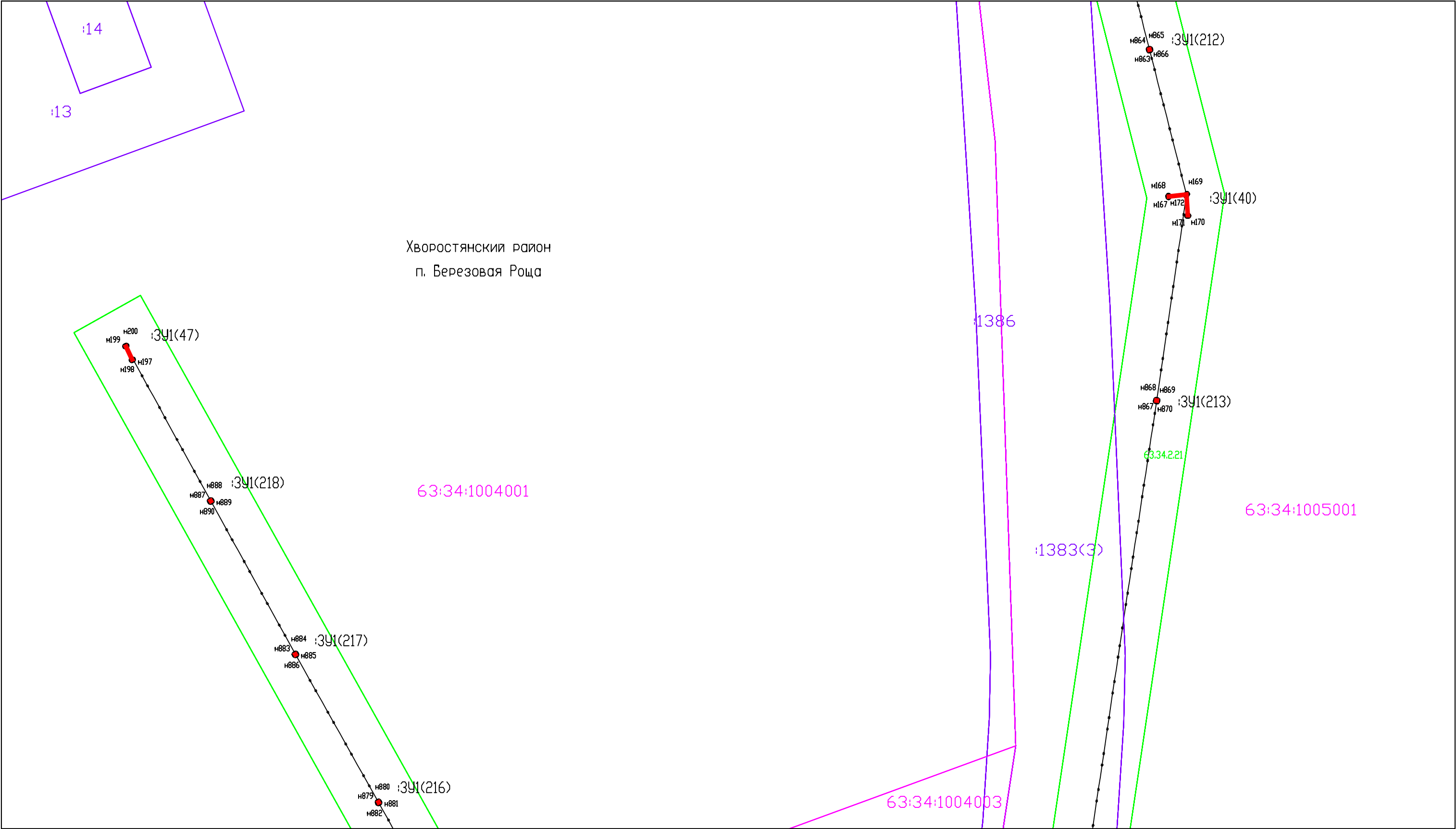
Схема расположения границ публичного сервитута



Система координат: МСК-63
Масштаб 1:1000
Лист 29

- Условные обозначения:
- Граница муниципального образования
 - Граница кадастровых кварталов
 - Проектная граница публичного сервитута
 - Граница земельных участков по сведениям ГКН
 - Граница охранных зон по сведениям ГКН
 - Кадастровый номер земельного участка
 - Номер кадастрового квартала
 - Обозначение контура образуемого публичного сервитута
 - Характерная точка проектной границы публичного сервитута
 - Линия электропередач 0,4 кВ
 - Линия электропередач 10 кВ

Схема расположения границ публичного сервитута



Лист 30

Условные обозначения:

Масштаб 1:1000

Система координат: МСК-63

- Граница муниципального образования
- Граница кадастровых кварталов
- Проектная граница публичного сервитута
- Граница земельных участков по сведениям ГКН
- Граница охранных зон по сведениям ГКН
- Кадастровый номер земельного участка

- Номер кадастрового квартала
- Обозначение контура образуемого публичного сервитута
- Характерная точка проектной границы публичного сервитута
- Линия электропередач 0,4 кВ
- Линия электропередач 10 кВ

Система координат: МСК-63










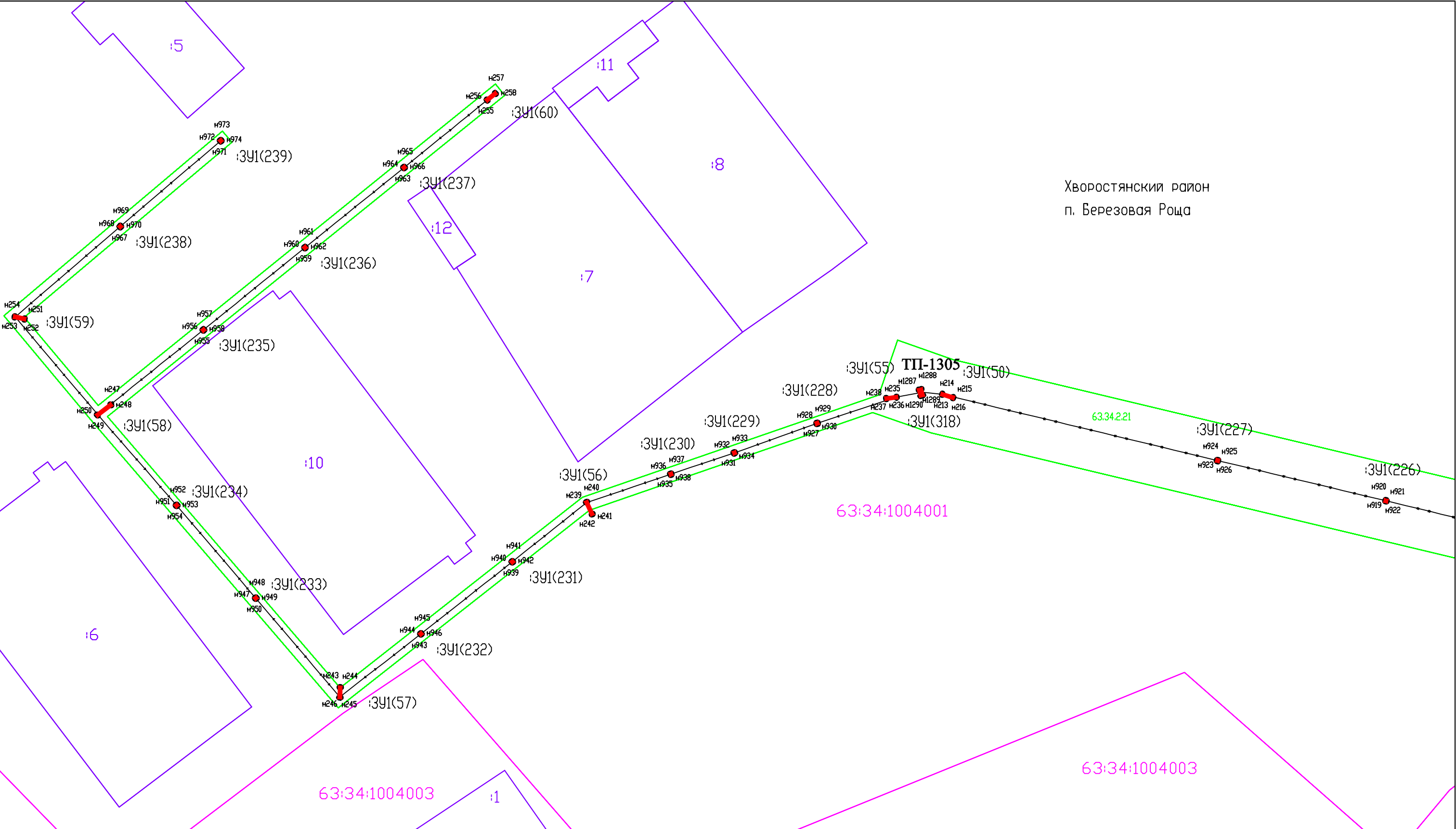
- | | | | | |
|---|---|---|--------|--|
|  | Граница муниципального образования |  | №10707 | Номер кадастрового квартала |
|  | Граница кадастровых кварталов |  | 391(1) | Обозначение контура образуемого публичного сервитута |
|  | Проектная граница публичного сервитута |  | н1 | Характерная точка проектной границы публичного сервитута |
|  | Граница земельных участков по сведениям ГКН |  | | Линия электропередач 0,4 кВ |
|  | Граница охранных зон по сведениям ГКН |  | | Линия электропередач 10 кВ |
|  | Кадастровый номер земельного участка | | | |

Схема расположения границ публичного сервитута



- Граница муниципального образования
- Граница кадастровых кварталов
- Проектная граница публичного сервитута
- Граница земельных участков по сведениям ГКН
- Граница охранных зон по сведениям ГКН
- Кадастровый номер земельного участка



- Номер кадастрового квартала
- Обозначение контура образуемого публичного сервитута
- Характерная точка проектной границы публичного сервитута
- Линия электропередач 0,4 кВ
- Линия электропередач 10 кВ

Хворостянский район
п. Березовая Роща



Масштаб 1:1000

Система координат: МСК-63

- | | |
|---|--|
| 110707 | Номер кадастрового квартала |
| 391(1) | Обозначение контура образуемого публичного сервитута |
| н1 ● | Характерная точка проектной границы публичного сервитута |
|  | Линия электропередач 0,4 кВ |
|  | Линия электропередач 10 кВ |

Лист 34

Граница охранных зон по сведениям ГКН

публичного сервитута
Линия электропередач 0,4 кВ

Линия электропередач 10 кВ

Схема расположения границ публичного сервитута

Хворостянский район
п. Березовая Роща

63:34:1004002

63:34:1004003

ТП-1303

Лист 35

Условные обозначения:

Масштаб 1:1000

Система координат: МСК-63

- Граница муниципального образования
- Граница кадастровых кварталов
- Проектная граница публичного сервитута
- Граница земельных участков по сведениям ГКН
- Граница охранных зон по сведениям ГКН
- :80 Кадастровый номер земельного участка

- :110707 Номер кадастрового квартала
- :3У1(1) Обозначение контура образуемого публичного сервитута
- n1 ● Характерная точка проектной границы публичного сервитута
- — — Линия электропередач 0,4 кВ
- — — Линия электропередач 10 кВ

Схема расположения границ публичного сервитута

ХВОРОСТЯНСКИЙ РАЙОН

п. Березовая Роща

Система координат: МСК-63

Масштаб 1:1000

Лист 36

Условные обозначения:

Граница муниципального образования

Проектная граница публичного сервитута

Граница земельных участков по сведениям ГКН

Граница охранных зон по сведениям ГКН

Кадастровый номер земельного участка

0110707 Номер кадастрового квартала

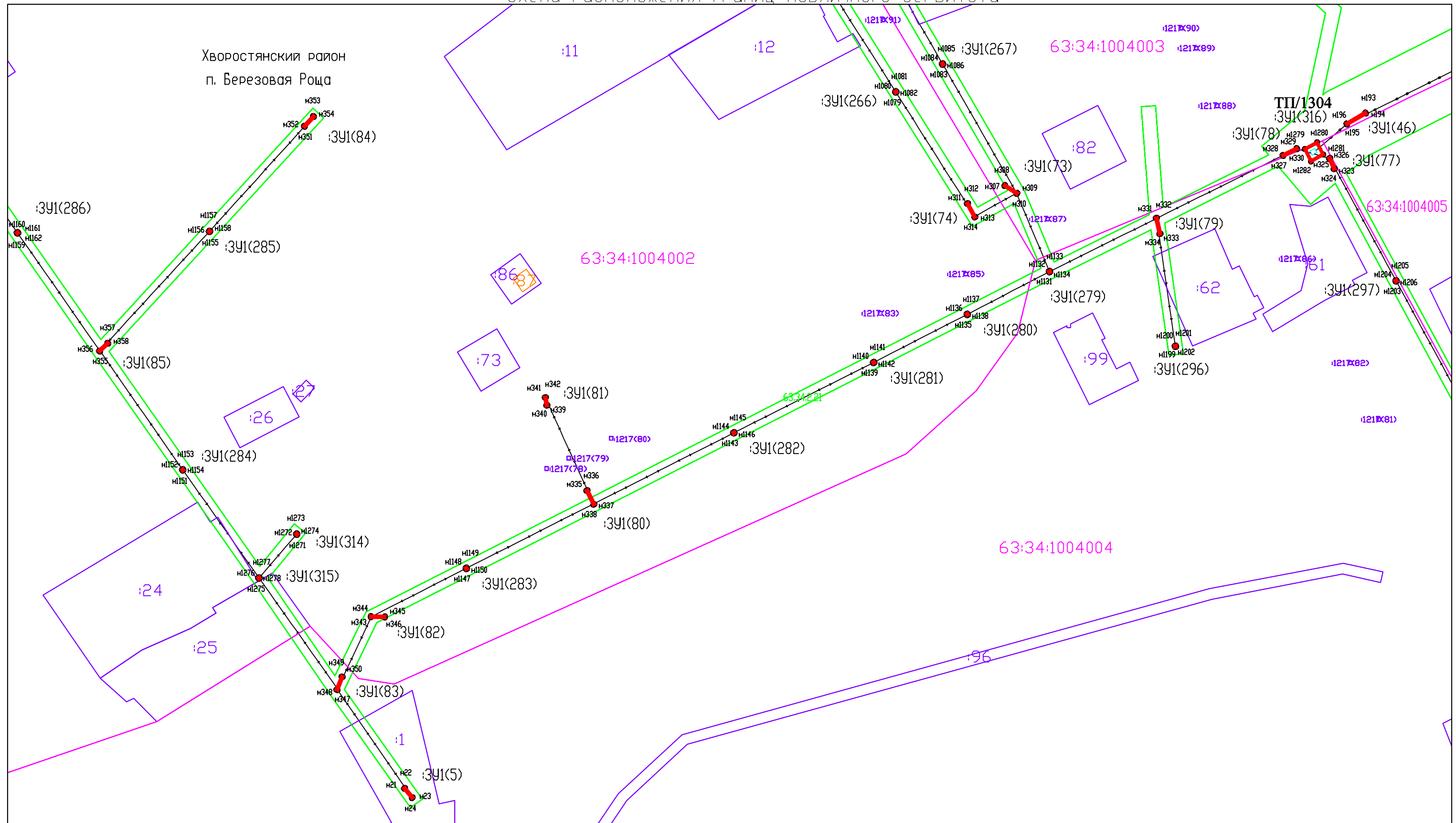
3391(1) Обозначение контура образуемого публичного сервитута

н1 ● Характерная точка проектной границы
публичного сервитута

Линия электропередач 0,4 кВ

Линия электропередач 10 кВ

Схема расположения границ публичного сервитута



Лист 37

Масштаб 1:1000

Система координат: МСК-63

Условные обозначения:

- Граница муниципального образования
- Граница кадастровых кварталов
- Проектная граница публичного сервитута
- Граница земельных участков по сведениям ГКН
- Граница охранных зон по сведениям ГКН
- :80 Кадастровый номер земельного участка

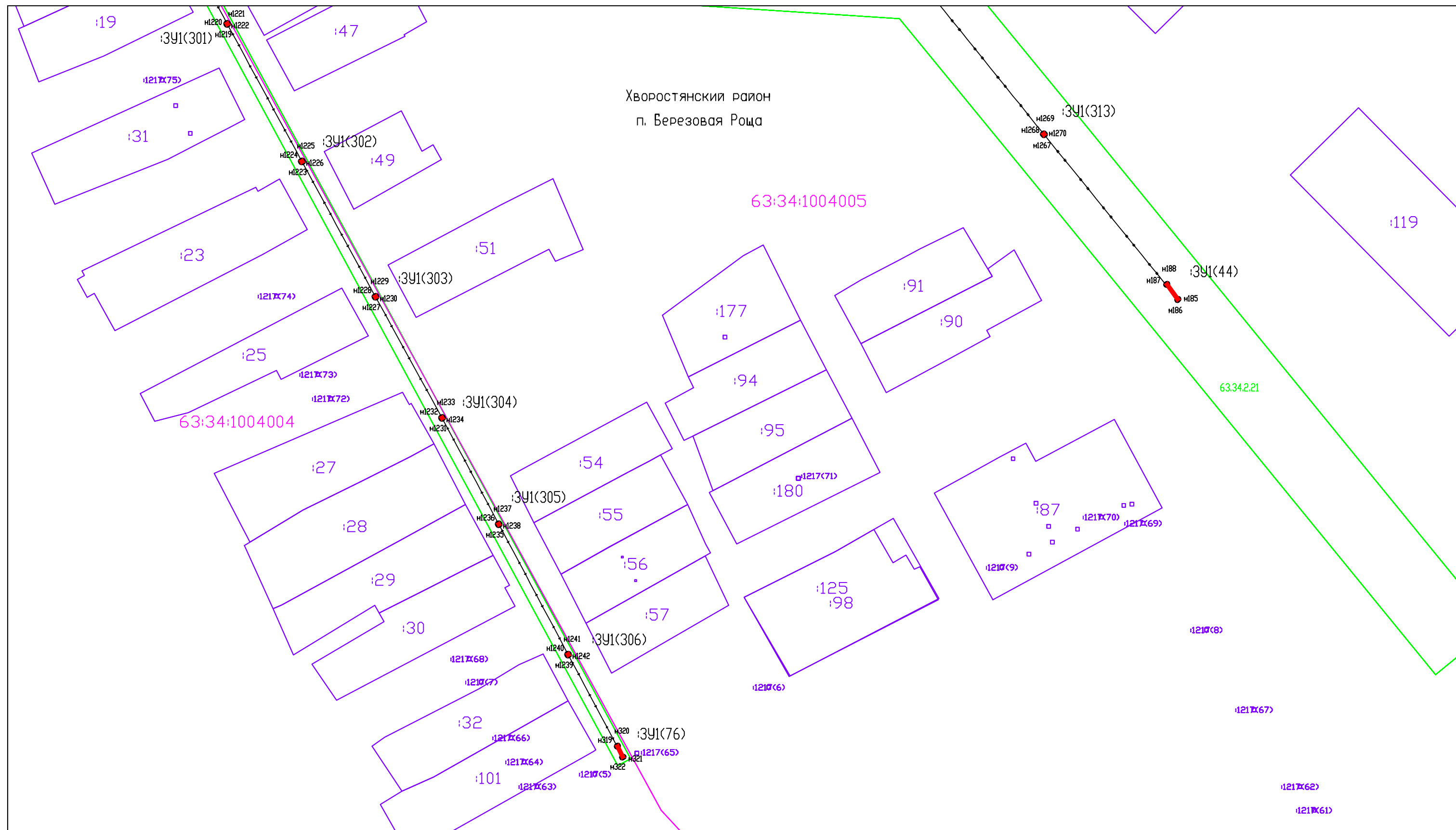
- :110707 Номер кадастрового квартала
- :3У1(1) Обозначение контура образуемого публичного сервитута
- н1 ● Характерная точка проектной границы публичного сервитута
- — — Линия электропередач 0,4 кВ
- — — — — Линия электропередач 10 кВ

[illegible]

Лист 38

 Линия электропередач 10 кВ

Схема расположения границ публичного сервитута



Лист 39

Условные обозначения:

Масштаб 1:1000

Система координат: МСК-63

- Граница муниципального образования
- Граница кадастровых кварталов
- Проектная граница публичного сервитута
- Граница земельных участков по сведениям ГКН
- Граница охранных зон по сведениям ГКН
- :80 Кадастровый номер земельного участка

- :110707 Номер кадастрового квартала
- :3У1(1) Обозначение контура образуемого публичного сервитута
- Характерная точка проектной границы публичного сервитута
- Линия электропередач 0,4 кВ
- Линия электропередач 10 кВ

Описание границ публичного сервитута

Местоположение публичного сервитута: Российская Федерация, Самарская область, Хворостянский р-н.

Система координат МСК-63, зона 1				
Площадь публичного сервитута 138 кв. м				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (M ₀), м	Метод определения координат
	X	Y		
:ЗУ1(1)				
н1	314988.79	1304347.08	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н2	314988.55	1304346.89	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н3	314991.2	1304343.49	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н4	314991.43	1304343.68	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1	314988.79	1304347.08	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:ЗУ1(2)				
н5	315345.18	1304544.49	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н6	315344.89	1304544.41	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н7	315346.26	1304539.73	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н8	315346.55	1304539.80	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н5	315345.18	1304544.49	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:ЗУ1(3)				
н9	315797.09	1304606.38	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н10	315796.89	1304606.16	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н11	315800.75	1304602.55	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н12	315802.71	1304604.52	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н13	315802.7	1304604.94	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н14	315800.74	1304602.97	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н9	315797.09	1304606.38	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:ЗУ1(4)				
н15	315646.57	1307143.27	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н16	315646.52	1307143.56	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

				измерений (определений)
н17	315641.73	1307142.76	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н18	315641.10	1307148.45	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н19	315640.80	1307148.41	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н20	315641.47	1307142.41	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н15	315646.57	1307143.27	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(5)				
н21	313232.43	1308156.86	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н22	313232.62	1308157.09	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н23	313230.00	1308159.25	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н24	313229.81	1308159.02	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н21	313232.43	1308156.86	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(6)				
н25	314952.71	1304313.82	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н26	314952.92	1304313.60	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н27	314953.13	1304313.81	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н28	314952.93	1304314.02	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н25	314952.71	1304313.82	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(7)				
н29	315393.41	1304550.42	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н30	315393.71	1304550.45	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н31	315393.68	1304550.75	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н32	315393.38	1304550.72	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н29	315393.41	1304550.42	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(8)				
н33	315442.74	1304556.70	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н34	315443.03	1304556.73	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н35	315443.01	1304557.03	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н36	315442.71	1304557.00	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н33	315442.74	1304556.70	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(9)				
н37	315501.10	1304563.92	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

н38	315501.40	1304563.95	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н39	315501.37	1304564.24	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н40	315501.07	1304564.21	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н37	315501.10	1304563.92	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3V1(10)				
н41	315561.95	1304571.76	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н42	315562.25	1304571.79	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н43	315562.22	1304572.09	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н44	315561.92	1304572.06	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н41	315561.95	1304571.76	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3V1(11)				
н45	315626.38	1304580.02	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н46	315626.68	1304580.05	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н47	315626.65	1304580.34	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н48	315626.35	1304580.31	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н45	315626.38	1304580.02	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3V1(12)				
н49	315688.19	1304587.91	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н50	315688.48	1304587.95	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н51	315688.45	1304588.24	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н52	315688.15	1304588.21	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н49	315688.19	1304587.91	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3V1(13)				
н53	315746.88	1304595.53	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н54	315747.18	1304595.57	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н55	315747.14	1304595.87	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н56	315746.84	1304595.83	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н53	315746.88	1304595.53	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3V1(14)				
н57	315798.18	1304654.24	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н58	315798.48	1304654.25	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н59	315798.47	1304654.55	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

				измерений (определений)
н60	315798.17	1304654.54	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н57	315798.18	1304654.24	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:ЗУ1(15)				
н61	315795.41	1304708.49	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н62	315795.71	1304708.50	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н63	315795.70	1304708.80	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н64	315795.40	1304708.79	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н61	315795.41	1304708.49	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:ЗУ1(16)				
н65	315792.18	1304777.68	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н66	315792.48	1304777.69	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н67	315792.47	1304777.99	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н68	315792.17	1304777.98	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н65	315792.18	1304777.68	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:ЗУ1(17)				
н69	315788.69	1304846.32	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н70	315788.99	1304846.33	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н71	315788.98	1304846.63	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н72	315788.68	1304846.62	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н69	315788.69	1304846.32	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:ЗУ1(18)				
н73	315785.33	1304913.31	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н74	315785.63	1304913.32	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н75	315785.62	1304913.62	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н76	315785.32	1304913.61	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н73	315785.33	1304913.31	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:ЗУ1(19)				
н77	315781.90	1304983.34	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н78	315782.20	1304983.35	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н79	315782.19	1304983.65	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н80	315781.89	1304983.64	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

н77	315781.90	1304983.34	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3V1(20)				
н81	315778.23	1305051.37	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н82	315778.53	1305051.38	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н83	315778.52	1305051.68	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н84	315778.22	1305051.67	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н81	315778.23	1305051.37	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3V1(21)				
н85	315774.35	1305123.65	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н86	315774.65	1305123.66	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н87	315774.64	1305123.96	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н88	315774.34	1305123.95	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н85	315774.35	1305123.65	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3V1(22)				
н89	315771.00	1305186.30	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н90	315771.30	1305186.31	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н91	315771.29	1305186.61	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н92	315770.99	1305186.60	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н89	315771.00	1305186.30	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3V1(23)				
н93	315665.01	1307120.14	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н94	315665.22	1307119.93	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н95	315665.43	1307120.14	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н96	315665.22	1307120.35	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н93	315665.01	1307120.14	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3V1(24)				
н97	315646.77	1307208.53	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н98	315647.07	1307208.51	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н99	315647.09	1307208.81	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н100	315646.79	1307208.83	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н97	315646.77	1307208.53	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3V1(25)				

н101	315651.59	1307270.05	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н102	315651.89	1307270.03	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н103	315651.91	1307270.33	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н104	315651.61	1307270.35	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н101	315651.59	1307270.05	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(26)				
н105	315655.67	1307318.20	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н106	315655.97	1307318.18	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н107	315656.00	1307318.48	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н108	315655.70	1307318.50	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н105	315655.67	1307318.20	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(27)				
н109	313597.99	1308320.78	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н110	313598.25	1308320.64	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н111	313598.39	1308320.91	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н112	313598.13	1308321.05	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н109	313597.99	1308320.78	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(28)				
н113	313632.33	1308387.97	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н114	313632.60	1308387.83	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н115	313632.73	1308388.10	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н116	313632.47	1308388.24	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н113	313632.33	1308387.97	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(29)				
н117	313461.97	1308269.59	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н118	313462.23	1308269.44	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н119	313462.38	1308269.70	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н120	313462.12	1308269.85	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н117	313461.97	1308269.59	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(30)				
н121	310852.95	1299781.18	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н122	310852.66	1299781.12	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

				измерений (определений)
н123	310853.46	1299777.27	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н124	310853.75	1299777.31	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н121	310852.95	1299781.18	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3VI(31)				
н125	310844.31	1299832.91	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н126	310844.31	1299833.21	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н127	310840.81	1299833.25	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н128	310840.81	1299832.95	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н125	310844.31	1299832.91	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3VI(32)				
н129	310994.42	1300231.15	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н130	310994.53	1300231.43	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н131	310989.25	1300233.51	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н132	310989.13	1300233.23	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н129	310994.42	1300231.15	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3VI(33)				
н133	311054.48	1300275.42	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н134	311054.39	1300275.71	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н135	311049.97	1300274.27	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н136	311049.01	1300279.06	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н137	311048.72	1300279.01	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н138	311049.74	1300273.88	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н133	311054.48	1300275.42	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3VI(34)				
н139	310879.76	1300264.72	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н140	310879.98	1300264.92	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н141	310875.67	1300269.51	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н142	310875.44	1300269.31	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н139	310879.76	1300264.72	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3VI(35)				
н143	310866.76	1300227.06	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

н144	310866.46	1300227.11	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н145	310865.68	1300221.88	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н146	310865.98	1300221.84	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н143	310866.76	1300227.06	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3VI(36)				
н147	311577.13	1300431.82	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н148	311576.92	1300432.03	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н149	311573.98	1300429.13	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н150	311570.46	1300433.00	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н151	311570.24	1300432.80	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н152	311573.97	1300428.70	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н147	311577.13	1300431.82	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3VI(37)				
н153	315761.54	1305369.64	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н154	315761.24	1305369.63	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н155	315761.38	1305364.69	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н156	315761.68	1305364.70	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н153	315761.54	1305369.64	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3VI(38)				
н157	315696.25	1307084.06	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н158	315696.37	1307083.78	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н159	315700.53	1307085.83	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н160	315700.40	1307086.10	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н157	315696.25	1307084.06	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3VI(39)				
н161	315115.16	1308582.82	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н162	315115.09	1308582.54	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н163	315116.97	1308581.92	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н164	315116.70	1308581.26	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н165	315116.98	1308581.12	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н166	315117.36	1308582.11	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

н161	315115.16	1308582.82	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(40)				
н167	314303.57	1308783.68	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н168	314303.87	1308783.65	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н169	314304.39	1308788.77	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н170	314298.44	1308789.11	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н171	314298.43	1308788.81	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н172	314304.06	1308788.49	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н167	314303.57	1308783.68	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(41)				
н173	313509.70	1308657.06	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н174	313509.99	1308657.12	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н175	313508.66	1308662.36	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н176	313508.37	1308662.30	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н173	313509.70	1308657.06	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(42)				
н177	313315.19	1308650.60	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н178	313314.89	1308650.58	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н179	313315.29	1308646.23	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н180	313315.59	1308646.25	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н177	313315.19	1308650.60	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(43)				
н181	313240.00	1308697.76	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н182	313240.01	1308697.46	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н183	313245.73	1308697.66	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н184	313245.73	1308697.96	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н181	313240.00	1308697.76	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(44)				
н185	313158.25	1308768.64	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н186	313158.07	1308768.40	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н187	313162.24	1308765.37	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н188	313162.42	1308765.61	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

				измерений (определений)
н185	313158.25	1308768.64	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3VI(45)				
н189	313470.49	1308531.88	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н190	313470.35	1308531.61	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н191	313473.34	1308530.33	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н192	313473.46	1308530.61	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н189	313470.49	1308531.88	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3VI(46)				
н193	313419.69	1308423.15	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н194	313419.43	1308423.30	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н195	313416.39	1308418.05	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н196	313416.65	1308417.91	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н193	313419.69	1308423.15	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3VI(47)				
н197	314258.87	1308498.66	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н198	314258.75	1308498.38	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н199	314262.53	1308496.59	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н200	314262.66	1308496.86	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н197	314258.87	1308498.66	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3VI(48)				
н201	313957.15	1308665.16	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н202	313957.37	1308665.37	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н203	313953.69	1308669.14	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н204	313957.76	1308672.43	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н205	313957.59	1308672.68	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н206	313953.24	1308669.17	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н201	313957.15	1308665.16	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3VI(49)				
н207	313946.73	1308657.30	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н208	313947.03	1308657.37	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н209	313945.80	1308662.79	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

н210	313940.56	1308661.04	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н211	313940.65	1308660.75	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н212	313945.58	1308662.40	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н207	313946.73	1308657.30	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3VI(50)				
н213	314063.32	1308169.88	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н214	314063.61	1308169.96	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н215	314062.67	1308172.94	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н216	314062.39	1308172.85	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н213	314063.32	1308169.88	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3VI(51)				
н217	313703.39	1308656.17	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н218	313703.30	1308655.89	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н219	313711.17	1308653.01	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н220	313709.86	1308648.84	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н221	313710.14	1308648.75	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н222	313711.54	1308653.19	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н217	313703.39	1308656.17	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3VI(52)				
н223	313616.81	1308417.98	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н224	313616.95	1308418.25	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н225	313614.25	1308419.58	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н226	313614.12	1308419.31	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н223	313616.81	1308417.98	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3VI(53)				
н227	313605.34	1308354.71	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н228	313605.21	1308354.44	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н229	313609.46	1308352.29	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н230	313609.60	1308352.56	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н227	313605.34	1308354.71	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3VI(54)				
н231	313551.23	1308246.11	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

				измерений (определений)
н232	313551.50	1308245.99	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н233	313553.70	1308250.85	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н234	313553.42	1308250.96	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н231	313551.23	1308246.11	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3VI(55)				
н235	314062.82	1308157.33	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н236	314062.53	1308157.37	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н237	314062.14	1308154.54	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н238	314062.44	1308154.50	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н235	314062.82	1308157.33	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3VI(56)				
н239	314033.81	1308072.05	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н240	314033.93	1308072.33	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н241	314030.60	1308073.87	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н242	314030.48	1308073.60	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н239	314033.81	1308072.05	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3VI(57)				
н243	313982.99	1308004.35	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н244	313982.98	1308004.64	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н245	313980.16	1308004.55	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н246	313980.17	1308004.25	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н243	313982.99	1308004.35	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3VI(58)				
н247	314060.67	1307941.38	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н248	314060.43	1307941.56	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н249	314057.64	1307937.88	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н250	314057.88	1307937.69	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н247	314060.67	1307941.38	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3VI(59)				
н251	314084.29	1307917.80	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н252	314084.00	1307917.73	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

н253	314084.60	1307915.04	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н254	314084.90	1307915.10	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н251	314084.29	1307917.80	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3V1(60)				
н255	314144.15	1308044.94	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н256	314144.38	1308044.75	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н257	314146.22	1308047.05	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н258	314145.99	1308047.24	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н255	314144.15	1308044.94	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3V1(61)				
н259	313695.22	1308575.29	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н260	313695.51	1308575.20	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н261	313696.65	1308578.73	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н262	313696.36	1308578.83	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н259	313695.22	1308575.29	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3V1(62)				
н263	313554.16	1308234.36	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н264	313554.43	1308234.24	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н265	313555.94	1308237.79	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н266	313555.66	1308237.91	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н263	313554.16	1308234.36	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3V1(63)				
н267	313551.65	1308229.29	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н268	313551.84	1308229.53	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н269	313548.69	1308231.87	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н270	313548.50	1308231.63	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н267	313551.65	1308229.29	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3V1(64)				
н271	313700.79	1308119.21	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н272	313700.56	1308119.41	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н273	313698.10	1308116.40	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н274	313698.33	1308116.21	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

				измерений (определений)
н271	313700.79	1308119.21	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3VI(65)				
н275	313895.04	1307970.49	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н276	313895.23	1307970.72	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н277	313892.48	1307972.87	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н278	313892.30	1307972.63	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н275	313895.04	1307970.49	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3VI(66)				
н279	313862.33	1307973.63	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н280	313862.15	1307973.38	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н281	313865.11	1307971.12	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н282	313865.29	1307971.36	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н279	313862.33	1307973.63	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3VI(67)				
н283	313843.79	1308224.16	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н284	313843.63	1308223.91	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н285	313846.93	1308221.66	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н286	313847.10	1308221.91	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н283	313843.79	1308224.16	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3VI(68)				
н287	313794.71	1308269.89	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н288	313794.42	1308269.81	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н289	313795.43	1308266.17	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н290	313795.73	1308266.23	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н287	313794.71	1308269.89	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3VI(69)				
н291	313858.72	1308229.71	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н292	313859.01	1308229.78	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н293	313858.36	1308232.47	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н294	313858.07	1308232.39	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н291	313858.72	1308229.71	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

:3V1(70)				
н295	313531.21	1308252.18	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н296	313530.91	1308252.17	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н297	313531.16	1308248.64	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н298	313531.46	1308248.66	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н295	313531.21	1308252.18	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3V1(71)				
н299	313683.43	1308624.90	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н300	313683.47	1308624.60	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н301	313687.51	1308625.17	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н302	313687.47	1308625.47	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н299	313683.43	1308624.90	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3V1(72)				
н303	313552.82	1308288.44	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н304	313553.08	1308288.30	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н305	313555.03	1308291.88	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н306	313554.77	1308292.02	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н303	313552.82	1308288.44	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3V1(73)				
н307	313399.37	1308323.17	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н308	313399.63	1308323.32	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н309	313397.42	1308326.75	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н310	313397.17	1308326.58	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н307	313399.37	1308323.17	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3V1(74)				
н311	313394.45	1308312.79	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н312	313394.59	1308313.05	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н313	313390.82	1308315.11	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н314	313390.68	1308314.85	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н311	313394.45	1308312.79	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3V1(75)				
н315	313559.09	1308209.03	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

н316	313559.24	1308209.29	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н317	313556.06	1308211.18	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н318	313555.91	1308210.92	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н315	313559.09	1308209.03	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3V1(76)				
н319	313035.41	1308614.47	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н320	313035.55	1308614.73	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н321	313032.55	1308616.20	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н322	313032.42	1308615.92	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н319	313035.41	1308614.47	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3V1(77)				
н323	313404.15	1308414.68	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н324	313404.03	1308414.40	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н325	313406.99	1308413.12	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н326	313407.11	1308413.39	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н323	313404.15	1308414.68	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3V1(78)				
н327	313407.65	1308400.39	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н328	313407.92	1308400.26	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н329	313409.85	1308404.13	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н330	313409.57	1308404.26	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н327	313407.65	1308400.39	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3V1(79)				
н331	313390.48	1308365.13	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н332	313390.54	1308365.42	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н333	313386.12	1308366.42	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н334	313386.05	1308366.13	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н331	313390.48	1308365.13	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3V1(80)				
н335	313314.96	1308207.37	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н336	313315.10	1308207.64	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н337	313311.22	1308209.57	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

				измерений (определений)
н338	313311.08	1308209.30	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н335	313314.96	1308207.37	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(81)				
н339	313338.60	1308196.59	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н340	313338.54	1308196.30	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н341	313340.77	1308195.84	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н342	313340.83	1308196.13	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н339	313338.60	1308196.59	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(82)				
н343	313279.89	1308147.67	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н344	313280.19	1308147.68	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н345	313280.15	1308151.54	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н346	313279.85	1308151.54	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н343	313279.89	1308147.67	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(83)				
н347	313259.71	1308138.42	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н348	313259.82	1308138.14	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н349	313263.46	1308139.57	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н350	313263.36	1308139.85	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н347	313259.71	1308138.42	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(84)				
н351	313415.76	1308129.34	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н352	313415.96	1308129.11	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н353	313418.75	1308131.69	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н354	313418.54	1308131.91	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н351	313415.76	1308129.34	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(85)				
н355	313353.47	1308072.60	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н356	313353.66	1308072.37	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н357	313355.91	1308074.71	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н358	313355.70	1308074.92	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

н355	313353.47	1308072.60	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3V1(86)				
н359	313452.97	1308003.16	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н360	313453.14	1308003.40	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н361	313450.22	1308005.46	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н362	313450.05	1308005.21	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н359	313452.97	1308003.16	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3V1(87)				
н363	310845.51	1299813.39	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н364	310845.81	1299813.45	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н365	310845.74	1299813.75	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н366	310845.45	1299813.68	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н363	310845.51	1299813.39	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3V1(88)				
н367	310859.59	1299883.55	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н368	310859.88	1299883.46	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н369	310859.97	1299883.74	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н370	310859.69	1299883.84	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н367	310859.59	1299883.55	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3V1(89)				
н371	310886.77	1299957.15	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н372	310887.05	1299957.05	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н373	310887.15	1299957.33	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н374	310886.87	1299957.43	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н371	310886.77	1299957.15	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3V1(90)				
н375	310912.22	1300025.12	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н376	310912.51	1300025.02	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н377	310912.60	1300025.31	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н378	310912.32	1300025.40	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н375	310912.22	1300025.12	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3V1(91)				

н379	310937.60	1300093.37	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н380	310937.89	1300093.27	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н381	310937.99	1300093.56	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н382	310937.70	1300093.65	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н379	310937.60	1300093.37	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(92)				
н383	310961.63	1300158.30	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н384	310961.91	1300158.20	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н385	310962.01	1300158.49	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н386	310961.73	1300158.58	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н383	310961.63	1300158.30	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(93)				
н387	310994.67	1300272.39	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н388	310994.97	1300272.40	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н389	310994.96	1300272.70	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н390	310994.66	1300272.69	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н387	310994.67	1300272.39	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(94)				
н391	310945.75	1300271.00	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н392	310946.05	1300271.01	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н393	310946.04	1300271.31	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н394	310945.74	1300271.30	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н391	310945.75	1300271.00	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(95)				
н395	311106.08	1300290.69	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н396	311106.37	1300290.77	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н397	311106.28	1300291.06	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н398	311105.99	1300290.97	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н395	311106.08	1300290.69	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(96)				
н399	311165.03	1300307.85	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н400	311165.32	1300307.94	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

				измерений (определений)
н401	311165.24	1300308.22	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н402	311164.95	1300308.14	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н399	311165.03	1300307.85	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(97)				
н403	311218.40	1300323.48	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н404	311218.69	1300323.57	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н405	311218.61	1300323.86	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н406	311218.32	1300323.77	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н403	311218.40	1300323.48	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(98)				
н407	311275.43	1300340.20	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н408	311275.72	1300340.28	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н409	311275.64	1300340.57	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н410	311275.35	1300340.49	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н407	311275.43	1300340.20	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(99)				
н411	311333.29	1300357.45	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н412	311333.58	1300357.53	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н413	311333.50	1300357.82	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н414	311333.21	1300357.73	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н411	311333.29	1300357.45	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(100)				
н415	311398.96	1300377.46	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н416	311399.25	1300377.55	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н417	311399.16	1300377.84	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н418	311398.87	1300377.75	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н415	311398.96	1300377.46	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(101)				
н419	311458.34	1300394.22	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н420	311458.63	1300394.31	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н421	311458.54	1300394.59	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

н422	311458.25	1300394.51	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н419	311458.34	1300394.22	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(102)				
н423	311516.89	1300411.73	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н424	311517.17	1300411.82	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н425	311517.09	1300412.11	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н426	311516.80	1300412.02	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н423	311516.89	1300411.73	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(103)				
н427	311606.22	1300462.27	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н428	311606.43	1300462.48	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н429	311606.22	1300462.69	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н430	311606.01	1300462.48	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н427	311606.22	1300462.27	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(104)				
н431	311643.03	1300500.97	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н432	311643.24	1300501.19	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н433	311643.02	1300501.40	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н434	311642.81	1300501.18	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н431	311643.03	1300500.97	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(105)				
н435	311684.07	1300543.83	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н436	311684.30	1300544.02	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н437	311684.10	1300544.25	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н438	311683.87	1300544.05	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н435	311684.07	1300543.83	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(106)				
н439	311729.66	1300591.25	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н440	311729.88	1300591.45	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н441	311729.69	1300591.67	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н442	311729.46	1300591.47	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н439	311729.66	1300591.25	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

				измерений (определений)
:3У1(107)				
н443	311769.10	1300632.51	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н444	311769.33	1300632.71	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н445	311769.13	1300632.94	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н446	311768.90	1300632.74	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н443	311769.10	1300632.51	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(108)				
н447	311812.30	1300677.53	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н448	311812.53	1300677.72	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н449	311812.33	1300677.95	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н450	311812.11	1300677.75	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н447	311812.30	1300677.53	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(109)				
н451	311848.45	1300715.23	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н452	311848.67	1300715.43	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н453	311848.47	1300715.65	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н454	311848.25	1300715.45	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н451	311848.45	1300715.23	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(110)				
н455	311897.00	1300765.85	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н456	311897.22	1300766.05	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н457	311897.02	1300766.27	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н458	311896.80	1300766.08	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н455	311897.00	1300765.85	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(111)				
н459	311941.56	1300812.46	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н460	311941.79	1300812.66	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н461	311941.59	1300812.89	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н462	311941.36	1300812.69	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н459	311941.56	1300812.46	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(112)				
н463	311981.11	1300853.74	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

				измерений (определений)
н464	311981.34	1300853.93	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н465	311981.14	1300854.16	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н466	311980.91	1300853.96	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н463	311981.11	1300853.74	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(113)				
н467	312032.03	1300906.78	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н468	312032.26	1300906.98	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н469	312032.06	1300907.21	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н470	312031.83	1300907.01	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н467	312032.03	1300906.78	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(114)				
н471	312102.13	1300985.11	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н472	312102.33	1300985.34	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н473	312102.11	1300985.54	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н474	312101.91	1300985.31	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н471	312102.13	1300985.11	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(115)				
н475	312141.38	1301031.80	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н476	312141.58	1301032.03	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н477	312141.35	1301032.23	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н478	312141.15	1301032.00	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н475	312141.38	1301031.80	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(116)				
н479	312182.13	1301080.76	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н480	312182.33	1301080.98	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н481	312182.11	1301081.18	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н482	312181.91	1301080.96	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н479	312182.13	1301080.76	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(117)				
н483	312222.87	1301129.30	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н484	312223.07	1301129.52	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

н485	312222.85	1301129.72	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н486	312222.65	1301129.50	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н483	312222.87	1301129.30	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(118)				
н487	312262.51	1301175.26	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н488	312262.71	1301175.48	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н489	312262.49	1301175.68	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н490	312262.29	1301175.46	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н487	312262.51	1301175.26	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(119)				
н491	312304.45	1301224.95	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н492	312304.65	1301225.17	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н493	312304.42	1301225.37	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н494	312304.23	1301225.14	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н491	312304.45	1301224.95	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(120)				
н495	312344.75	1301273.53	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н496	312344.95	1301273.76	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н497	312344.72	1301273.96	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н498	312344.53	1301273.73	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н495	312344.75	1301273.53	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(121)				
н499	312383.04	1301318.03	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н500	312383.23	1301318.26	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н501	312383.01	1301318.45	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н502	312382.81	1301318.23	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н499	312383.04	1301318.03	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(122)				
н503	312420.25	1301362.45	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н504	312420.45	1301362.68	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н505	312420.22	1301362.88	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н506	312420.02	1301362.65	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

				измерений (определений)
н503	312420.25	1301362.45	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(123)				
н507	312457.71	1301406.77	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н508	312457.90	1301407.00	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н509	312457.67	1301407.19	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н510	312457.48	1301406.97	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н507	312457.71	1301406.77	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(124)				
н511	312495.34	1301451.53	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н512	312495.53	1301451.76	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н513	312495.30	1301451.95	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н514	312495.11	1301451.73	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н511	312495.34	1301451.53	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(125)				
н515	312532.62	1301495.48	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н516	312532.81	1301495.71	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н517	312532.59	1301495.90	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н518	312532.39	1301495.67	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н515	312532.62	1301495.48	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(126)				
н519	312569.85	1301539.50	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н520	312570.04	1301539.73	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н521	312569.82	1301539.92	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н522	312569.62	1301539.70	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н519	312569.85	1301539.50	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(127)				
н523	312608.44	1301585.43	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н524	312608.63	1301585.66	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н525	312608.41	1301585.85	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н526	312608.21	1301585.63	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н523	312608.44	1301585.43	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

:3У1(128)				
н527	312647.27	1301631.42	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н528	312647.46	1301631.65	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н529	312647.23	1301631.84	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н530	312647.04	1301631.62	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н527	312647.27	1301631.42	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(129)				
н531	312684.78	1301675.87	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н532	312684.98	1301676.09	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н533	312684.75	1301676.29	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н534	312684.55	1301676.07	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н531	312684.78	1301675.87	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(130)				
н535	312728.98	1301728.26	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н536	312729.18	1301728.48	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н537	312728.96	1301728.68	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н538	312728.76	1301728.46	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н535	312728.98	1301728.26	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(131)				
н539	312799.90	1301812.64	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н540	312800.12	1301812.44	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н541	312800.32	1301812.66	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н542	312800.10	1301812.86	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н539	312799.90	1301812.64	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(132)				
н543	312834.86	1301853.90	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н544	312835.08	1301853.70	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н545	312835.28	1301853.92	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н546	312835.06	1301854.12	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н543	312834.86	1301853.90	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(133)				
н547	312873.09	1301899.38	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

н548	312873.31	1301899.18	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н549	312873.51	1301899.40	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н550	312873.29	1301899.60	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н547	312873.09	1301899.38	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(134)				
н551	312910.86	1301944.11	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н552	312911.08	1301943.91	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н553	312911.28	1301944.13	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н554	312911.06	1301944.33	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н551	312910.86	1301944.11	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(135)				
н555	312948.81	1301988.90	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н556	312949.04	1301988.70	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н557	312949.24	1301988.93	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н558	312949.01	1301989.13	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н555	312948.81	1301988.90	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(136)				
н559	312986.92	1302033.93	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н560	312987.14	1302033.73	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н561	312987.34	1302033.96	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н562	312987.12	1302034.16	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н559	312986.92	1302033.93	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(137)				
н563	313019.52	1302072.45	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н564	313019.74	1302072.25	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н565	313019.94	1302072.48	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н566	313019.72	1302072.68	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н563	313019.52	1302072.45	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(138)				
н567	313092.60	1302158.70	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н568	313092.82	1302158.50	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н569	313093.02	1302158.72	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

				измерений (определений)
н570	313092.80	1302158.92	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н567	313092.60	1302158.70	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(139)				
н571	313129.45	1302202.32	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н572	313129.68	1302202.12	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н573	313129.88	1302202.34	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н574	313129.65	1302202.54	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н571	313129.45	1302202.32	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(140)				
н575	313165.34	1302244.89	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н576	313165.56	1302244.69	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н577	313165.76	1302244.91	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н578	313165.54	1302245.11	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н575	313165.34	1302244.89	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(141)				
н579	313203.02	1302289.58	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н580	313203.24	1302289.38	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н581	313203.44	1302289.60	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н582	313203.22	1302289.80	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н579	313203.02	1302289.58	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(142)				
н583	313239.72	1302333.00	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н584	313239.95	1302332.80	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н585	313240.15	1302333.02	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н586	313239.92	1302333.22	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н583	313239.72	1302333.00	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(143)				
н587	313275.77	1302375.81	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н588	313275.99	1302375.61	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н589	313276.19	1302375.84	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н590	313275.97	1302376.04	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

н587	313275.77	1302375.81	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(144)				
н591	313311.91	1302417.83	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н592	313312.13	1302417.63	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н593	313312.33	1302417.85	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н594	313312.11	1302418.05	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н591	313311.91	1302417.83	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(145)				
н595	313348.42	1302461.20	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н596	313348.64	1302461.00	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н597	313348.84	1302461.22	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н598	313348.62	1302461.42	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н595	313348.42	1302461.20	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(146)				
н599	313386.09	1302506.09	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н600	313386.32	1302505.89	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н601	313386.52	1302506.11	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н602	313386.29	1302506.31	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н599	313386.09	1302506.09	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(147)				
н603	313422.03	1302548.74	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н604	313422.25	1302548.54	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н605	313422.45	1302548.76	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н606	313422.23	1302548.96	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н603	313422.03	1302548.74	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(148)				
н607	313458.14	1302591.45	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н608	313458.36	1302591.25	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н609	313458.56	1302591.47	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н610	313458.34	1302591.67	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н607	313458.14	1302591.45	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(149)				

н611	313494.13	1302633.67	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н612	313494.36	1302633.47	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н613	313494.56	1302633.69	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н614	313494.33	1302633.89	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н611	313494.13	1302633.67	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(150)				
н615	313537.15	1302684.40	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н616	313537.37	1302684.20	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н617	313537.57	1302684.42	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н618	313537.35	1302684.62	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н615	313537.15	1302684.40	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(151)				
н619	313607.42	1302768.24	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н620	313607.64	1302768.04	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н621	313607.84	1302768.26	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н622	313607.62	1302768.46	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н619	313607.42	1302768.24	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(152)				
н623	313644.84	1302813.03	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н624	313645.06	1302812.83	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н625	313645.26	1302813.05	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н626	313645.04	1302813.25	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н623	313644.84	1302813.03	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(153)				
н627	313680.77	1302855.32	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н628	313680.99	1302855.12	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н629	313681.19	1302855.34	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н630	313680.97	1302855.54	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н627	313680.77	1302855.32	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(154)				
н631	313717.06	1302899.22	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н632	313717.28	1302899.02	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

				измерений (определений)
н633	313717.48	1302899.24	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н634	313717.26	1302899.44	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н631	313717.06	1302899.22	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(155)				
н635	313756.07	1302945.50	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н636	313756.29	1302945.30	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н637	313756.49	1302945.52	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н638	313756.27	1302945.72	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н635	313756.07	1302945.50	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(156)				
н639	313793.98	1302990.42	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н640	313794.20	1302990.22	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н641	313794.40	1302990.44	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н642	313794.18	1302990.64	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н639	313793.98	1302990.42	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(157)				
н643	313836.40	1303041.26	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н644	313836.62	1303041.06	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н645	313836.82	1303041.29	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н646	313836.60	1303041.49	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н643	313836.40	1303041.26	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(158)				
н647	313878.17	1303091.25	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н648	313878.40	1303091.05	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н649	313878.60	1303091.27	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н650	313878.37	1303091.47	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н647	313878.17	1303091.25	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(159)				
н651	313918.98	1303140.06	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н652	313919.20	1303139.86	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н653	313919.40	1303140.09	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

н654	313919.18	1303140.29	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н651	313918.98	1303140.06	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(160)				
н655	313955.02	1303183.16	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н656	313955.24	1303182.96	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н657	313955.44	1303183.18	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н658	313955.22	1303183.38	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н655	313955.02	1303183.16	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(161)				
н659	314025.98	1303266.82	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н660	314026.20	1303266.62	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н661	314026.40	1303266.84	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н662	314026.18	1303267.04	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н659	314025.98	1303266.82	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(162)				
н663	314060.99	1303308.98	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н664	314061.21	1303308.78	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н665	314061.41	1303309.01	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н666	314061.19	1303309.21	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н663	314060.99	1303308.98	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(163)				
н667	314098.85	1303353.32	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н668	314099.07	1303353.12	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н669	314099.27	1303353.34	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н670	314099.05	1303353.54	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н667	314098.85	1303353.32	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(164)				
н671	314138.23	1303399.49	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н672	314138.45	1303399.29	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н673	314138.65	1303399.51	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н674	314138.43	1303399.71	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н671	314138.23	1303399.49	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

				измерений (определений)
:3У1(165)				
н675	314177.06	1303444.84	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н676	314177.28	1303444.64	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н677	314177.48	1303444.86	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н678	314177.26	1303445.06	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н675	314177.06	1303444.84	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(166)				
н679	314216.54	1303490.81	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н680	314216.77	1303490.61	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н681	314216.97	1303490.84	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н682	314216.74	1303491.04	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н679	314216.54	1303490.81	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(167)				
н683	314253.07	1303533.13	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н684	314253.29	1303532.93	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н685	314253.49	1303533.15	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н686	314253.27	1303533.35	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н683	314253.07	1303533.13	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(168)				
н687	314283.66	1303569.60	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н688	314283.88	1303569.40	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н689	314284.08	1303569.62	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н690	314283.86	1303569.82	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н687	314283.66	1303569.60	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(169)				
н691	314322.44	1303615.13	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н692	314322.66	1303614.93	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н693	314322.86	1303615.15	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н694	314322.64	1303615.35	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н691	314322.44	1303615.13	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(170)				
н695	314360.38	1303659.98	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

				измерений (определений)
н696	314360.60	1303659.78	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н697	314360.80	1303660.00	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н698	314360.58	1303660.20	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н695	314360.38	1303659.98	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(171)				
н699	314397.82	1303703.99	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н700	314398.04	1303703.79	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н701	314398.24	1303704.01	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н702	314398.02	1303704.21	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н699	314397.82	1303703.99	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(172)				
н703	314435.07	1303747.35	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н704	314435.29	1303747.15	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н705	314435.49	1303747.37	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н706	314435.27	1303747.57	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н703	314435.07	1303747.35	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(173)				
н707	314470.82	1303788.78	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н708	314471.04	1303788.58	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н709	314471.24	1303788.80	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н710	314471.02	1303789.00	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н707	314470.82	1303788.78	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(174)				
н711	314508.68	1303832.83	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н712	314508.90	1303832.63	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н713	314509.10	1303832.85	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н714	314508.88	1303833.05	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н711	314508.68	1303832.83	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(175)				
н715	314547.63	1303878.26	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н716	314547.85	1303878.06	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

н717	314548.05	1303878.28	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н718	314547.83	1303878.48	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н715	314547.63	1303878.26	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(176)				
н719	314582.79	1303918.30	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н720	314583.01	1303918.10	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н721	314583.21	1303918.32	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н722	314582.99	1303918.52	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н719	314582.79	1303918.30	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(177)				
н723	314628.97	1303971.47	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н724	314629.20	1303971.27	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н725	314629.40	1303971.50	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н726	314629.17	1303971.70	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н723	314628.97	1303971.47	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(178)				
н727	314665.56	1304013.62	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н728	314665.78	1304013.42	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н729	314665.98	1304013.65	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н730	314665.76	1304013.85	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н727	314665.56	1304013.62	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(179)				
н731	314705.91	1304060.09	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н732	314706.13	1304059.89	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н733	314706.33	1304060.11	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н734	314706.11	1304060.31	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н731	314705.91	1304060.09	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(180)				
н735	314740.82	1304100.25	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н736	314741.04	1304100.05	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н737	314741.24	1304100.27	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н738	314741.02	1304100.47	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

				измерений (определений)
н735	314740.82	1304100.25	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(181)				
н739	314780.45	1304145.50	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н740	314780.67	1304145.30	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н741	314780.87	1304145.53	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н742	314780.65	1304145.73	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н739	314780.45	1304145.50	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(182)				
н743	314864.31	1304231.34	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н744	314864.52	1304231.13	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н745	314864.74	1304231.33	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н746	314864.53	1304231.55	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н743	314864.31	1304231.34	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(183)				
н747	314909.55	1304273.28	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н748	314909.76	1304273.07	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н749	314909.98	1304273.27	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н750	314909.77	1304273.49	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н747	314909.55	1304273.28	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(184)				
н751	315041.13	1304375.71	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н752	315041.27	1304375.45	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н753	315041.54	1304375.59	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н754	315041.39	1304375.85	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н751	315041.13	1304375.71	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(185)				
н755	315095.88	1304406.03	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н756	315096.02	1304405.77	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н757	315096.29	1304405.91	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н758	315096.14	1304406.17	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н755	315095.88	1304406.03	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

:3У1(186)				
н759	315154.90	1304437.96	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н760	315155.04	1304437.70	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н761	315155.31	1304437.84	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н762	315155.16	1304438.10	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н759	315154.90	1304437.96	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(187)				
н763	315205.41	1304466.59	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н764	315205.55	1304466.33	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н765	315205.82	1304466.47	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н766	315205.67	1304466.73	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н763	315205.41	1304466.59	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(188)				
н767	315257.69	1304495.18	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н768	315257.83	1304494.92	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н769	315258.10	1304495.06	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н770	315257.95	1304495.32	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н767	315257.69	1304495.18	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(189)				
н771	315305.28	1304522.27	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н772	315305.42	1304522.00	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н773	315305.68	1304522.15	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н774	315305.54	1304522.41	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н771	315305.28	1304522.27	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(190)				
н775	315756.53	1305435.47	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н776	315756.83	1305435.50	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н777	315756.81	1305435.80	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н778	315756.51	1305435.77	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н775	315756.53	1305435.47	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(191)				
н779	315737.06	1305940.36	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

н780	315737.36	1305940.36	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н781	315737.35	1305940.66	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н782	315737.05	1305940.66	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н779	315737.06	1305940.36	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:ЗУ1(192)				
н783	315734.41	1306009.61	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н784	315734.71	1306009.62	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н785	315734.70	1306009.92	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н786	315734.40	1306009.91	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н783	315734.41	1306009.61	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:ЗУ1(193)				
н787	315731.89	1306083.10	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н788	315732.19	1306083.10	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н789	315732.18	1306083.40	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н790	315731.88	1306083.40	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н787	315731.89	1306083.10	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:ЗУ1(194)				
н791	315729.71	1306153.95	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н792	315730.01	1306153.96	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н793	315730.00	1306154.26	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н794	315729.70	1306154.25	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н791	315729.71	1306153.95	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:ЗУ1(195)				
н795	315727.95	1306218.89	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н796	315728.25	1306218.90	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н797	315728.24	1306219.20	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н798	315727.94	1306219.19	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н795	315727.95	1306218.89	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:ЗУ1(196)				
н799	315725.52	1306291.15	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н800	315725.82	1306291.16	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н801	315725.81	1306291.46	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

				измерений (определений)
n802	315725.51	1306291.45	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
n799	315725.52	1306291.15	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(197)				
n803	315722.76	1306364.07	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
n804	315723.06	1306364.07	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
n805	315723.06	1306364.37	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
n806	315722.76	1306364.37	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
n803	315722.76	1306364.07	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(198)				
n807	315720.60	1306436.48	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
n808	315720.90	1306436.48	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
n809	315720.90	1306436.78	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
n810	315720.60	1306436.78	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
n807	315720.60	1306436.48	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(199)				
n811	315718.08	1306523.15	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
n812	315718.38	1306523.16	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
n813	315718.38	1306523.46	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
n814	315718.08	1306523.45	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
n811	315718.08	1306523.15	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(200)				
n815	315716.27	1306581.56	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
n816	315716.57	1306581.57	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
n817	315716.57	1306581.87	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
n818	315716.27	1306581.86	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
n815	315716.27	1306581.56	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(201)				
n819	315713.91	1306656.50	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
n820	315714.21	1306656.51	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
n821	315714.20	1306656.81	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
n822	315713.90	1306656.80	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

н819	315713.91	1306656.50	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(202)				
н823	315711.58	1306730.35	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н824	315711.88	1306730.35	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н825	315711.87	1306730.65	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н826	315711.57	1306730.65	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н823	315711.58	1306730.35	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(203)				
н827	315709.57	1306799.90	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н828	315709.87	1306799.90	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н829	315709.86	1306800.20	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н830	315709.56	1306800.20	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н827	315709.57	1306799.90	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(204)				
н831	315706.82	1306872.76	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н832	315707.12	1306872.76	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н833	315707.11	1306873.06	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н834	315706.81	1306873.06	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н831	315706.82	1306872.76	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(205)				
н835	315704.70	1306943.72	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н836	315705.00	1306943.73	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н837	315704.99	1306944.03	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н838	315704.69	1306944.02	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н835	315704.70	1306943.72	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(206)				
н839	315702.06	1307015.61	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н840	315702.36	1307015.62	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н841	315702.35	1307015.92	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н842	315702.05	1307015.91	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н839	315702.06	1307015.61	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(207)				

н843	314634.42	1308704.78	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н844	314634.72	1308704.71	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н845	314634.79	1308705.00	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н846	314634.50	1308705.07	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н843	314634.42	1308704.78	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(208)				
н847	314572.43	1308720.30	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н848	314572.72	1308720.23	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н849	314572.79	1308720.52	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н850	314572.50	1308720.59	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н847	314572.43	1308720.30	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(209)				
н851	314507.34	1308736.83	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н852	314507.64	1308736.75	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н853	314507.71	1308737.04	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н854	314507.42	1308737.12	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н851	314507.34	1308736.83	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(210)				
н855	314447.28	1308751.98	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н856	314447.57	1308751.90	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н857	314447.64	1308752.19	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н858	314447.35	1308752.27	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н855	314447.28	1308751.98	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(211)				
н859	314391.31	1308766.25	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н860	314391.60	1308766.18	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н861	314391.67	1308766.47	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н862	314391.38	1308766.54	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н859	314391.31	1308766.25	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(212)				
н863	314343.94	1308778.33	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н864	314344.23	1308778.26	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

				измерений (определений)
н865	314344.31	1308778.55	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н866	314344.02	1308778.62	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н863	314343.94	1308778.33	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(213)				
н867	314247.46	1308780.24	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н868	314247.76	1308780.28	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н869	314247.72	1308780.58	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н870	314247.42	1308780.54	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н867	314247.46	1308780.24	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(214)				
н871	314015.83	1308633.86	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н872	314015.98	1308634.12	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н873	314015.72	1308634.27	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н874	314015.57	1308634.01	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н871	314015.83	1308633.86	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(215)				
н875	314074.99	1308600.95	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н876	314075.13	1308601.21	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н877	314074.87	1308601.36	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н878	314074.72	1308601.10	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н875	314074.99	1308600.95	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(216)				
н879	314137.18	1308566.07	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н880	314137.32	1308566.33	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н881	314137.06	1308566.47	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н882	314136.91	1308566.21	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н879	314137.18	1308566.07	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(217)				
н883	314177.85	1308543.20	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н884	314178.00	1308543.46	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н885	314177.74	1308543.61	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

н886	314177.59	1308543.35	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н883	314177.85	1308543.20	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(218)				
н887	314220.04	1308519.90	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н888	314220.19	1308520.16	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н889	314219.92	1308520.31	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н890	314219.78	1308520.05	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н887	314220.04	1308519.90	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(219)				
н891	313956.87	1308615.24	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н892	313957.16	1308615.32	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н893	313957.08	1308615.61	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н894	313956.79	1308615.53	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н891	313956.87	1308615.24	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(220)				
н895	313968.54	1308565.76	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н896	313968.83	1308565.84	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н897	313968.76	1308566.13	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н898	313968.46	1308566.05	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н895	313968.54	1308565.76	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(221)				
н899	313987.07	1308487.66	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н900	313987.36	1308487.74	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н901	313987.29	1308488.03	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н902	313987.00	1308487.95	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н899	313987.07	1308487.66	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(222)				
н903	313996.44	1308448.39	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н904	313996.73	1308448.47	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н905	313996.65	1308448.76	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н906	313996.36	1308448.68	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н903	313996.44	1308448.39	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

				измерений (определений)
:3У1(223)				
н907	314005.09	1308411.82	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н908	314005.38	1308411.90	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н909	314005.31	1308412.19	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н910	314005.02	1308412.11	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н907	314005.09	1308411.82	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(224)				
н911	314014.37	1308373.80	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н912	314014.66	1308373.88	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н913	314014.58	1308374.17	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н914	314014.29	1308374.09	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н911	314014.37	1308373.80	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(225)				
н915	314022.75	1308338.56	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н916	314023.04	1308338.64	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н917	314022.97	1308338.93	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н918	314022.68	1308338.85	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н915	314022.75	1308338.56	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(226)				
н919	314034.10	1308291.62	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н920	314034.39	1308291.69	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н921	314034.31	1308291.98	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н922	314034.02	1308291.91	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н919	314034.10	1308291.62	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(227)				
н923	314045.16	1308245.37	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н924	314045.45	1308245.45	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н925	314045.37	1308245.74	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н926	314045.08	1308245.66	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н923	314045.16	1308245.37	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(228)				
н927	314055.30	1308135.44	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

				измерений (определений)
н928	314055.59	1308135.34	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н929	314055.69	1308135.62	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н930	314055.41	1308135.72	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н927	314055.30	1308135.44	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(229)				
н931	314047.18	1308112.71	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н932	314047.47	1308112.61	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н933	314047.57	1308112.89	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н934	314047.29	1308113.00	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н931	314047.18	1308112.71	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(230)				
н935	314041.34	1308095.27	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н936	314041.62	1308095.17	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н937	314041.72	1308095.45	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н938	314041.44	1308095.55	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н935	314041.34	1308095.27	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(231)				
н939	314017.26	1308051.77	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н940	314017.49	1308051.58	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н941	314017.68	1308051.81	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н942	314017.45	1308052.00	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н939	314017.26	1308051.77	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(232)				
н943	313997.44	1308026.66	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н944	313997.68	1308026.47	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н945	313997.87	1308026.70	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н946	313997.63	1308026.89	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н943	313997.44	1308026.66	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(233)				
н947	314007.49	1307981.10	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н948	314007.68	1307981.34	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

н949	314007.45	1307981.53	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н950	314007.26	1307981.29	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н947	314007.49	1307981.10	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(234)				
н951	314032.97	1307959.34	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н952	314033.16	1307959.58	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н953	314032.93	1307959.77	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н954	314032.74	1307959.53	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н951	314032.97	1307959.34	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(235)				
н955	314080.95	1307966.91	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н956	314081.18	1307966.72	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н957	314081.37	1307966.95	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н958	314081.14	1307967.14	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н955	314080.95	1307966.91	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(236)				
н959	314103.56	1307994.81	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н960	314103.79	1307994.62	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н961	314103.98	1307994.85	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н962	314103.75	1307995.04	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н959	314103.56	1307994.81	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(237)				
н963	314125.55	1308022.03	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н964	314125.78	1308021.84	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н965	314125.97	1308022.07	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н966	314125.74	1308022.26	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н963	314125.55	1308022.03	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(238)				
н967	314109.34	1307944.08	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н968	314109.56	1307943.88	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н969	314109.76	1307944.10	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н970	314109.54	1307944.30	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

				измерений (определений)
н967	314109.34	1307944.08	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(239)				
н971	314132.90	1307971.66	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н972	314133.13	1307971.47	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н973	314133.32	1307971.70	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н974	314133.09	1307971.89	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н971	314132.90	1307971.66	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(240)				
н975	313871.07	1308659.17	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н976	313871.37	1308659.19	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н977	313871.35	1308659.49	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н978	313871.05	1308659.47	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н975	313871.07	1308659.17	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(241)				
н979	313799.60	1308656.50	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н980	313799.89	1308656.52	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н981	313799.87	1308656.81	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н982	313799.58	1308656.79	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н979	313799.60	1308656.50	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(242)				
н983	313726.71	1308653.60	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н984	313727.01	1308653.61	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н985	313727.00	1308653.91	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н986	313726.70	1308653.90	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н983	313726.71	1308653.60	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(243)				
н987	313684.73	1308588.27	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н988	313685.02	1308588.17	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н989	313685.12	1308588.45	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н990	313684.84	1308588.55	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н987	313684.73	1308588.27	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

:3У1(244)				
н991	313658.78	1308525.33	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н992	313659.05	1308525.22	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н993	313659.17	1308525.50	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н994	313658.89	1308525.61	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н991	313658.78	1308525.33	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(245)				
н995	313634.50	1308467.87	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н996	313634.78	1308467.76	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н997	313634.90	1308468.04	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н998	313634.62	1308468.15	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н995	313634.50	1308467.87	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(246)				
н999	313579.24	1308297.97	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1000	313579.51	1308297.83	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1001	313579.65	1308298.09	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1002	313579.38	1308298.23	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н999	313579.24	1308297.97	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(247)				
н1003	313561.59	1308248.98	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1004	313561.86	1308248.83	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1005	313562.00	1308249.10	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1006	313561.73	1308249.24	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1003	313561.59	1308248.98	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(248)				
н1007	313581.21	1308286.67	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1008	313581.47	1308286.53	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1009	313581.61	1308286.80	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1010	313581.35	1308286.94	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1007	313581.21	1308286.67	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(249)				
н1011	313615.24	1308355.38	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

н1012	313615.51	1308355.24	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1013	313615.65	1308355.50	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1014	313615.38	1308355.64	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1011	313615.24	1308355.38	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(250)				
н1015	313662.52	1308466.92	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1016	313662.81	1308466.84	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1017	313662.90	1308467.13	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1018	313662.61	1308467.21	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1015	313662.52	1308466.92	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(251)				
н1019	313674.37	1308505.92	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1020	313674.66	1308505.84	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1021	313674.74	1308506.12	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1022	313674.46	1308506.21	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1019	313674.37	1308505.92	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(252)				
н1023	313685.12	1308541.59	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1024	313685.41	1308541.50	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1025	313685.50	1308541.79	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1026	313685.21	1308541.87	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1023	313685.12	1308541.59	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(253)				
н1027	313582.64	1308204.62	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1028	313582.88	1308204.44	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1029	313583.06	1308204.69	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1030	313582.82	1308204.86	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1027	313582.64	1308204.62	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(254)				
н1031	313614.29	1308178.53	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1032	313614.52	1308178.34	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1033	313614.71	1308178.57	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

				измерений (определений)
н1034	313614.48	1308178.76	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1031	313614.29	1308178.53	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(255)				
н1035	313643.14	1308156.85	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1036	313643.38	1308156.67	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1037	313643.56	1308156.91	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1038	313643.32	1308157.09	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1035	313643.14	1308156.85	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(256)				
н1039	313673.59	1308134.48	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1040	313673.84	1308134.31	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1041	313674.01	1308134.55	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1042	313673.77	1308134.73	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1039	313673.59	1308134.48	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(257)				
н1043	313716.22	1308103.22	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1044	313716.46	1308103.05	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1045	313716.64	1308103.29	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1046	313716.40	1308103.47	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1043	313716.22	1308103.22	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(258)				
н1047	313747.84	1308079.79	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1048	313748.09	1308079.61	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1049	313748.26	1308079.85	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1050	313748.02	1308080.03	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1047	313747.84	1308079.79	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(259)				
н1051	313779.23	1308056.19	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1052	313779.47	1308056.01	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1053	313779.65	1308056.25	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1054	313779.40	1308056.43	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

н1051	313779.23	1308056.19	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(260)				
н1055	313764.39	1308049.63	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1056	313764.50	1308049.35	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1057	313764.78	1308049.47	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1058	313764.67	1308049.75	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1055	313764.39	1308049.63	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(261)				
н1059	313812.43	1308031.72	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1060	313812.67	1308031.54	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1061	313812.85	1308031.78	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1062	313812.61	1308031.96	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1059	313812.43	1308031.72	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(262)				
н1063	313842.90	1308009.28	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1064	313843.14	1308009.10	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1065	313843.32	1308009.35	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1066	313843.08	1308009.52	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1063	313842.90	1308009.28	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(263)				
н1067	313873.67	1307986.23	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1068	313873.93	1307986.07	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1069	313874.09	1307986.33	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1070	313873.83	1307986.49	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1067	313873.67	1307986.23	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(264)				
н1071	313525.14	1308230.01	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1072	313525.40	1308229.86	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1073	313525.56	1308230.12	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1074	313525.30	1308230.27	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1071	313525.14	1308230.01	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(265)				

н1075	313496.44	1308248.15	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1076	313496.70	1308248.00	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1077	313496.85	1308248.26	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1078	313496.59	1308248.41	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1075	313496.44	1308248.15	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(266)				
н1079	313425.20	1308293.04	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1080	313425.46	1308292.89	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1081	313425.61	1308293.15	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1082	313425.35	1308293.30	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1079	313425.20	1308293.04	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(267)				
н1083	313432.93	1308306.00	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1084	313433.19	1308305.86	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1085	313433.33	1308306.12	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1086	313433.07	1308306.26	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1083	313432.93	1308306.00	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(268)				
н1087	313467.36	1308286.11	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1088	313467.62	1308285.96	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1089	313467.77	1308286.22	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1090	313467.51	1308286.37	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1087	313467.36	1308286.11	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(269)				
н1091	313502.46	1308265.25	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1092	313502.72	1308265.11	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1093	313502.86	1308265.37	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1094	313502.60	1308265.51	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1091	313502.46	1308265.25	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(270)				
н1095	313540.77	1308243.09	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1096	313541.03	1308242.94	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

				измерений (определений)
н1097	313541.18	1308243.20	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1098	313540.92	1308243.35	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1095	313540.77	1308243.09	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(271)				
н1099	313568.92	1308325.21	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1100	313569.20	1308325.08	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1101	313569.32	1308325.36	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1102	313569.05	1308325.48	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1099	313568.92	1308325.21	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(272)				
н1103	313584.34	1308361.34	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1104	313584.62	1308361.22	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1105	313584.74	1308361.49	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1106	313584.47	1308361.62	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1103	313584.34	1308361.34	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(273)				
н1107	313598.05	1308392.97	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1108	313598.32	1308392.84	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1109	313598.44	1308393.12	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1110	313598.17	1308393.24	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1107	313598.05	1308392.97	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(274)				
н1111	313610.72	1308423.10	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1112	313610.99	1308422.98	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1113	313611.11	1308423.25	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1114	313610.84	1308423.38	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1111	313610.72	1308423.10	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(275)				
н1115	313627.66	1308461.52	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1116	313627.94	1308461.40	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1117	313628.06	1308461.67	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

н1118	313627.79	1308461.80	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1115	313627.66	1308461.52	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(276)				
н1119	313643.43	1308498.19	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1120	313643.71	1308498.08	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1121	313643.82	1308498.36	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1122	313643.54	1308498.47	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1119	313643.43	1308498.19	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(277)				
н1123	313655.97	1308534.37	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1124	313656.25	1308534.28	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1125	313656.35	1308534.56	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1126	313656.07	1308534.66	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1123	313655.97	1308534.37	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(278)				
н1127	313672.72	1308583.02	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1128	313673.01	1308582.92	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1129	313673.10	1308583.21	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1130	313672.82	1308583.30	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1127	313672.72	1308583.02	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(279)				
н1131	313375.44	1308335.60	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1132	313375.71	1308335.49	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1133	313375.83	1308335.77	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1134	313375.55	1308335.88	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1131	313375.44	1308335.60	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(280)				
н1135	313363.58	1308312.81	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1136	313363.84	1308312.67	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1137	313363.98	1308312.94	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1138	313363.72	1308313.08	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1135	313363.58	1308312.81	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

				измерений (определений)
:3У1(281)				
н1139	313350.25	1308286.88	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1140	313350.51	1308286.74	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1141	313350.65	1308287.01	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1142	313350.39	1308287.15	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1139	313350.25	1308286.88	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(282)				
н1143	313330.76	1308248.17	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1144	313331.02	1308248.03	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1145	313331.16	1308248.30	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1146	313330.90	1308248.44	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1143	313330.76	1308248.17	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(283)				
н1147	313293.23	1308174.04	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1148	313293.50	1308173.90	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1149	313293.64	1308174.17	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1150	313293.37	1308174.31	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1147	313293.23	1308174.04	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(284)				
н1151	313320.50	1308095.51	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1152	313320.76	1308095.35	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1153	313320.92	1308095.60	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1154	313320.67	1308095.76	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1151	313320.50	1308095.51	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(285)				
н1155	313386.57	1308102.99	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1156	313386.77	1308102.77	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1157	313387.00	1308102.97	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1158	313386.80	1308103.19	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1155	313386.57	1308102.99	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(286)				
н1159	313386.17	1308049.75	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

				измерений (определений)
н1160	313386.41	1308049.58	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1161	313386.58	1308049.82	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1162	313386.34	1308049.99	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1159	313386.17	1308049.75	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(287)				
н1163	313417.26	1308028.29	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1164	313417.51	1308028.12	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1165	313417.68	1308028.36	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1166	313417.44	1308028.53	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1163	313417.26	1308028.29	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(288)				
н1167	313724.20	1308157.10	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1168	313724.44	1308156.92	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1169	313724.62	1308157.16	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1170	313724.38	1308157.34	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1167	313724.20	1308157.10	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(289)				
н1171	313744.98	1308190.38	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1172	313745.24	1308190.23	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1173	313745.39	1308190.48	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1174	313745.14	1308190.64	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1171	313744.98	1308190.38	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(290)				
н1175	313768.02	1308228.22	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1176	313768.28	1308228.06	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1177	313768.43	1308228.32	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1178	313768.18	1308228.47	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1175	313768.02	1308228.22	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(291)				
н1179	313786.60	1308257.62	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1180	313786.86	1308257.45	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

н1181	313787.02	1308257.71	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1182	313786.77	1308257.87	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1179	313786.60	1308257.62	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(292)				
н1183	313811.48	1308243.19	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1184	313811.74	1308243.04	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1185	313811.89	1308243.31	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1186	313811.62	1308243.45	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1183	313811.48	1308243.19	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(293)				
н1187	313764.44	1308270.82	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1188	313764.70	1308270.68	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1189	313764.84	1308270.95	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1190	313764.57	1308271.08	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1187	313764.44	1308270.82	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(294)				
н1191	313767.18	1308286.74	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1192	313767.48	1308286.70	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1193	313767.52	1308286.99	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1194	313767.22	1308287.04	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1191	313767.18	1308286.74	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(295)				
н1195	313824.33	1308251.24	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1196	313824.58	1308251.08	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1197	313824.74	1308251.33	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1198	313824.49	1308251.49	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1195	313824.33	1308251.24	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(296)				
н1199	313354.78	1308370.42	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1200	313355.07	1308370.38	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1201	313355.11	1308370.68	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1202	313354.82	1308370.72	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

				измерений (определений)
н1199	313354.78	1308370.42	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(297)				
н1203	313372.87	1308431.60	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1204	313373.14	1308431.45	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1205	313373.28	1308431.72	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1206	313373.01	1308431.86	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1203	313372.87	1308431.60	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(298)				
н1207	313338.66	1308450.23	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1208	313338.92	1308450.09	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1209	313339.07	1308450.36	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1210	313338.80	1308450.50	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1207	313338.66	1308450.23	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(299)				
н1211	313305.38	1308468.47	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1212	313305.64	1308468.33	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1213	313305.78	1308468.59	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1214	313305.52	1308468.73	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1211	313305.38	1308468.47	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(300)				
н1215	313269.50	1308487.97	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1216	313269.76	1308487.83	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1217	313269.90	1308488.09	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1218	313269.64	1308488.23	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1215	313269.50	1308487.97	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(301)				
н1219	313233.66	1308507.37	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1220	313233.92	1308507.23	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1221	313234.07	1308507.49	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1222	313233.80	1308507.63	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1219	313233.66	1308507.37	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

:3У1(302)				
н1223	313195.87	1308527.88	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1224	313196.14	1308527.74	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1225	313196.28	1308528.00	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1226	313196.01	1308528.14	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1223	313195.87	1308527.88	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(303)				
н1227	313158.69	1308548.10	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1228	313158.96	1308547.96	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1229	313159.10	1308548.23	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1230	313158.83	1308548.37	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1227	313158.69	1308548.10	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(304)				
н1231	313125.43	1308566.38	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1232	313125.69	1308566.24	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1233	313125.84	1308566.51	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1234	313125.57	1308566.65	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1231	313125.43	1308566.38	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(305)				
н1235	313096.24	1308581.95	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1236	313096.50	1308581.81	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1237	313096.64	1308582.07	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1238	313096.38	1308582.21	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1235	313096.24	1308581.95	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(306)				
н1239	313060.43	1308601.01	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1240	313060.69	1308600.87	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1241	313060.83	1308601.13	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1242	313060.57	1308601.27	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1239	313060.43	1308601.01	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(307)				
н1243	313434.72	1308454.74	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

н1244	313434.99	1308454.61	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1245	313435.13	1308454.87	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1246	313434.86	1308455.01	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1243	313434.72	1308454.74	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(308)				
н1247	313455.29	1308495.32	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1248	313455.55	1308495.18	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1249	313455.69	1308495.45	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1250	313455.42	1308495.59	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1247	313455.29	1308495.32	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(309)				
н1251	313486.68	1308577.11	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1252	313486.97	1308577.03	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1253	313487.05	1308577.32	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1254	313486.76	1308577.40	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1251	313486.68	1308577.11	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(310)				
н1255	313447.76	1308653.29	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1256	313448.06	1308653.32	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1257	313448.03	1308653.61	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1258	313447.73	1308653.59	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1255	313447.76	1308653.29	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(311)				
н1259	313383.13	1308649.83	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1260	313383.43	1308649.84	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1261	313383.42	1308650.14	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1262	313383.12	1308650.13	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1259	313383.13	1308649.83	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(312)				
н1263	313280.12	1308672.48	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1264	313280.36	1308672.30	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1265	313280.54	1308672.54	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

				измерений (определений)
н1266	313280.30	1308672.72	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1263	313280.12	1308672.48	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(313)				
н1267	313203.33	1308731.71	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1268	313203.57	1308731.53	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1269	313203.75	1308731.76	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1270	313203.52	1308731.95	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1267	313203.33	1308731.71	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(314)				
н1271	313302.69	1308127.15	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1272	313302.89	1308126.93	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1273	313303.12	1308127.13	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1274	313302.92	1308127.35	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1271	313302.69	1308127.15	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(315)				
н1275	313290.54	1308116.63	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1276	313290.79	1308116.47	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1277	313290.96	1308116.72	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1278	313290.71	1308116.88	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1275	313290.54	1308116.63	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(316)				
н1279	313409.59	1308406.41	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1280	313411.43	1308409.78	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1281	313408.06	1308411.49	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1282	313406.17	1308408.09	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1279	313409.59	1308406.41	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(317)				
н1283	313546.99	1308237.71	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1284	313548.75	1308240.24	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1285	313547.68	1308240.99	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1286	313545.92	1308238.46	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

н1283	313546.99	1308237.71	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(318)				
н1287	314064.70	1308163.45	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1288	314064.90	1308164.17	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1289	314063.21	1308164.64	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1290	314063.01	1308163.93	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1287	314064.70	1308163.45	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(319)				
н1291	312062.48	1300938.88	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1292	312065.36	1300941.78	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1293	312064.95	1300941.78	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1294	312062.27	1300939.09	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1291	312062.48	1300938.88	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(320)				
н1295	312765.13	1301770.91	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1296	312765.33	1301771.13	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1297	312765.10	1301771.33	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1298	312764.90	1301771.11	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1295	312765.13	1301770.91	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(321)				
н1299	313055.89	1302115.43	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1300	313056.11	1302115.23	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1301	313056.31	1302115.45	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1302	313056.09	1302115.65	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1299	313055.89	1302115.43	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(322)				
н1303	313571.78	1302725.52	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1304	313572.00	1302725.32	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1305	313572.20	1302725.54	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1306	313571.98	1302725.74	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1303	313571.78	1302725.52	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(323)				

н1307	313990.59	1303225.11	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1308	313990.82	1303224.91	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1309	313991.02	1303225.14	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1310	313990.79	1303225.34	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1307	313990.59	1303225.11	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(324)				
н1311	314818.55	1304189.05	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1312	314818.78	1304188.85	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1313	314818.98	1304189.08	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1314	314818.75	1304189.28	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1311	314818.55	1304189.05	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(325)				
н1315	313649.73	1308424.73	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1316	313650.06	1308424.95	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1317	313646.7	1308426.53	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1318	313646.57	1308426.26	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1315	313649.73	1308424.73	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(326)				
н1319	312064.88	1300943.98	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1320	312062.54	1300946.12	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1321	312062.34	1300945.9	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1322	312064.44	1300943.97	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1319	312064.88	1300943.98	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
:3У1(327)				
н1323	312065.45	1300941.88	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1324	312066.27	1300942.7	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1325	312064.99	1300943.87	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1326	312064.55	1300943.87	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1327	312065.84	1300942.69	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1328	312065.04	1300941.88	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
н1323	312065.45	1300941.88	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

:3У1(328)				
<i>н1329</i>	<i>315802.82</i>	<i>1304604.63</i>	<i>0.10</i>	<i>Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</i>
<i>н1330</i>	<i>315804.78</i>	<i>1304606.61</i>	<i>0.10</i>	<i>Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</i>
<i>н1331</i>	<i>315804.57</i>	<i>1304606.81</i>	<i>0.10</i>	<i>Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</i>
<i>н1332</i>	<i>315802.81</i>	<i>1304605.04</i>	<i>0.10</i>	<i>Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</i>
<i>н1329</i>	<i>315802.82</i>	<i>1304604.63</i>	<i>0.10</i>	<i>Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</i>