



ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 27.03.2026

№ 303

г. Саранск

Об установлении публичного сервитута в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «Линейный объект ВЛ 110 кв «Рузаевка – Умыс» I, II с отпайками»

В соответствии со статьей 23, главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации, подпунктом 11 статьи 2 Закона Республики Мордовия от 12 марта 2009 г. № 23-3 «О регулировании земельных отношений на территории Республики Мордовия», учитывая ходатайство публичного акционерного общества «Россети Волга», Правительство Республики Мордовия **п о с т а н о в л я е т:**

1. Установить публичный сервитут в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «Линейный объект ВЛ 110 кв «Рузаевка – Умыс» I, II с отпайками».

2. Утвердить границы публичного сервитута в соответствии с прилагаемыми сведениями о границах публичного сервитута, включающими графическое описание местоположения границ публичного сервитута и перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, установленной для ведения Единого государственного реестра недвижимости, согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

3. Утвердить перечень земельных участков, в отношении которых устанавливается публичный сервитут, согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

4. Срок публичного сервитута – 49 лет.

5. Срок, в течение которого использование земельных участков и расположенных на них объектов недвижимого имущества в соответствии с их разрешенным использованием будет невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением сервитута, – 11 месяцев.

6. Порядок установления зон с особыми условиями использования

территорий и содержания ограничений прав на земельные участки в границах таких зон определен постановлением Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009 г. № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон».

7. Плата за публичный сервитут для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «Линейный объект ВЛ 110 кв «Рузаевка – Умыс» I, II с отпайками» не устанавливается в соответствии с пунктами 3 и 4 статьи 3.6 Федерального закона от 25 октября 2001 г. № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации» и на основании записи о государственной регистрации права от 19 мая 2008 г. № 13-13-01/124/2008-231.

8. График проведения работ устанавливается в отношении земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности и не предоставленных гражданам или юридическим лицам:

техническое обслуживание ВЛ – 1 раз в год, ТП – 1 раз в год;

периодический осмотр ВЛ – 1 раз в год, ТП – 2 раза в год;

инженерный осмотр участков ВЛ – выборочно ИТР;

техническое освидетельствование ВЛ и ТП – 1 раз в 5 лет;

капитальный ремонт ВЛ на деревянных опорах – 1 раз в 6 лет, на бетонных опорах – 1 раз в 12 лет, ТП – 1 раз в 8 лет;

аварийно-восстановительные работы на ВЛ и ТП производятся по мере необходимости.

9. Публичный сервитут считается установленным со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости.

10. Публичное акционерное общество «Россети Волга» после прекращения действия публичного сервитута обязано привести земельные участки, указанные в приложении 2 к настоящему постановлению, в состояние, пригодное для их использования в соответствии с видом разрешенного использования, в срок, предусмотренный пунктом 8 статьи 39.50 Земельного кодекса Российской Федерации, и снести инженерное сооружение, размещенное на основании публичного сервитута, в срок, предусмотренный пунктом 9 статьи 39.50 Земельного кодекса Российской Федерации.

11. Поручить Министерству земельных и имущественных отношений Республики Мордовия в течение 5 рабочих дней со дня принятия решения об установлении публичного сервитута осуществить мероприятия, определенные пунктом 7 статьи 39.43 Земельного кодекса Российской Федерации.

12. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Председатель Правительства
Республики Мордовия**



Б. ЭМЕЕВ

Приложение 1
к постановлению Правительства
Республики Мордовия
от 27 марта 2026 г. № 303

Сведения
о границах публичного сервитута

Графическое описание
местоположения границ публичного сервитута

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута
Схема расположения границ публичного сервитута (выносной лист)

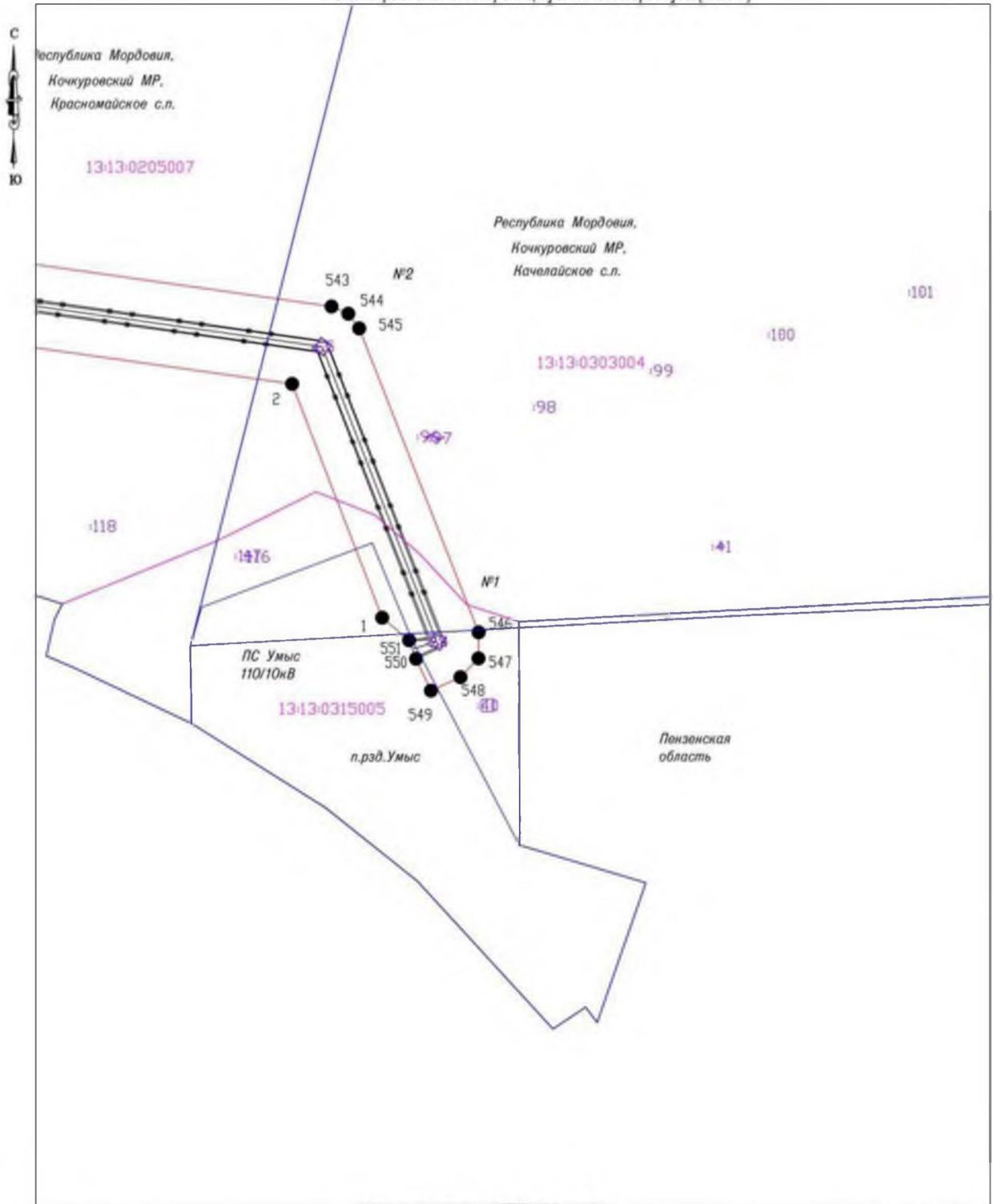
Объект: Линейный объект ВЛ 110 кв "Рузавка-Умьс" I, II с оттайками
Адрес: Республика Мордовия, Рузавский район, Кочкуровский район, городской округ Саранск
Площадь: 2316025 кв.м.



- Условные обозначения
- Проектная граница публичного сервитута;
 - Обозначение границ муниципальных образований по сведениям ЕГРН;
- Республика Мордовия,
Рузавский МР,
Пашининское с.п.о.
- Название границ муниципальных образований по сведениям ЕГРН:
- Выносной лист

Без масштаба

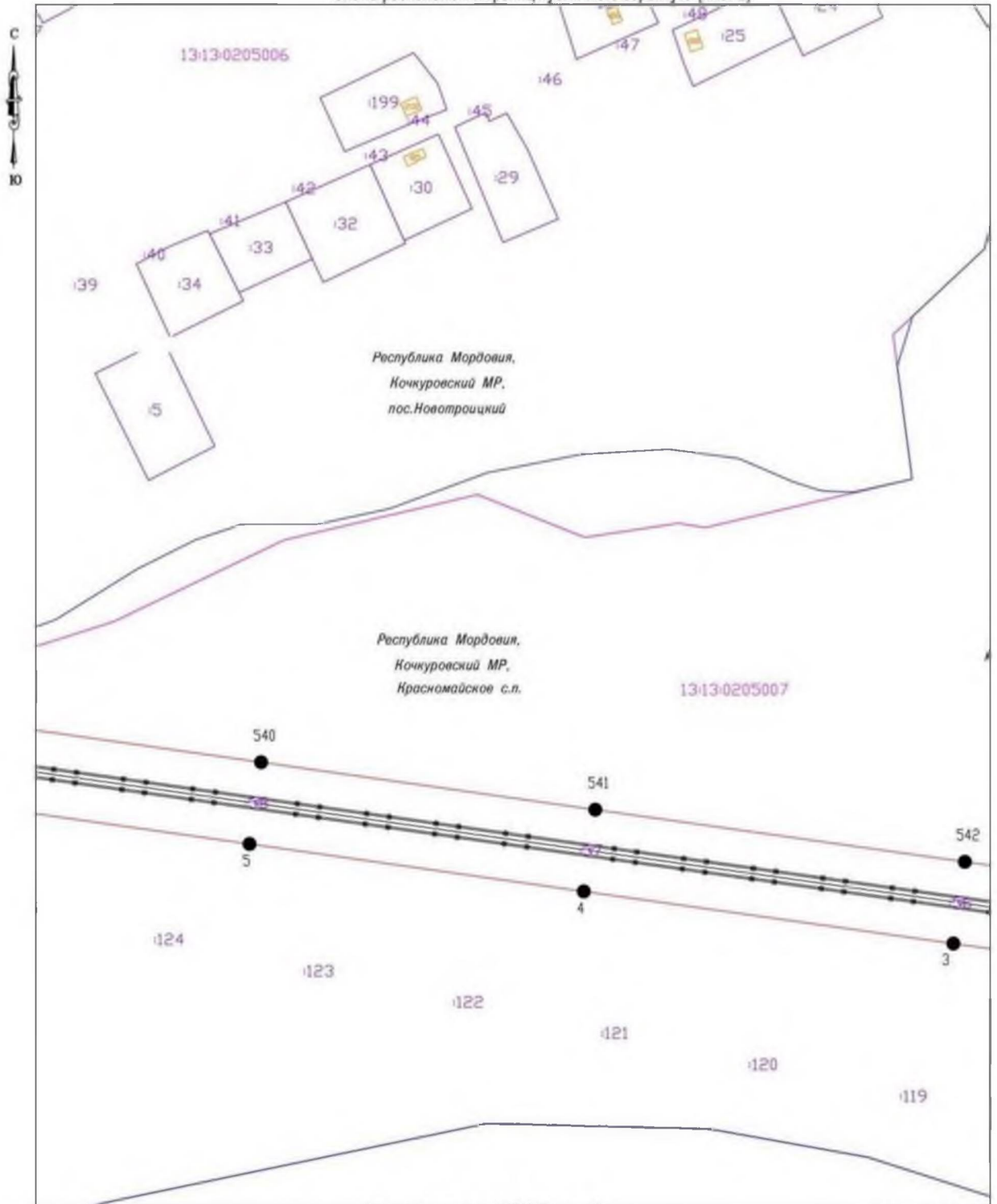
Схема расположения границ публичного сервитута (лист 1)



Условные обозначения

- | | | | |
|--------------|---|-----|---|
| 1● | Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута; | 36 | Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН; |
| | Проектная граница публичного сервитута; | | Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| | Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; | 103 | Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| 13:23-000000 | Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; | | Линия ВЛ 110 кВ |
| | Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН; | №1 | Номер опоры линии ВЛ -110 кВ |

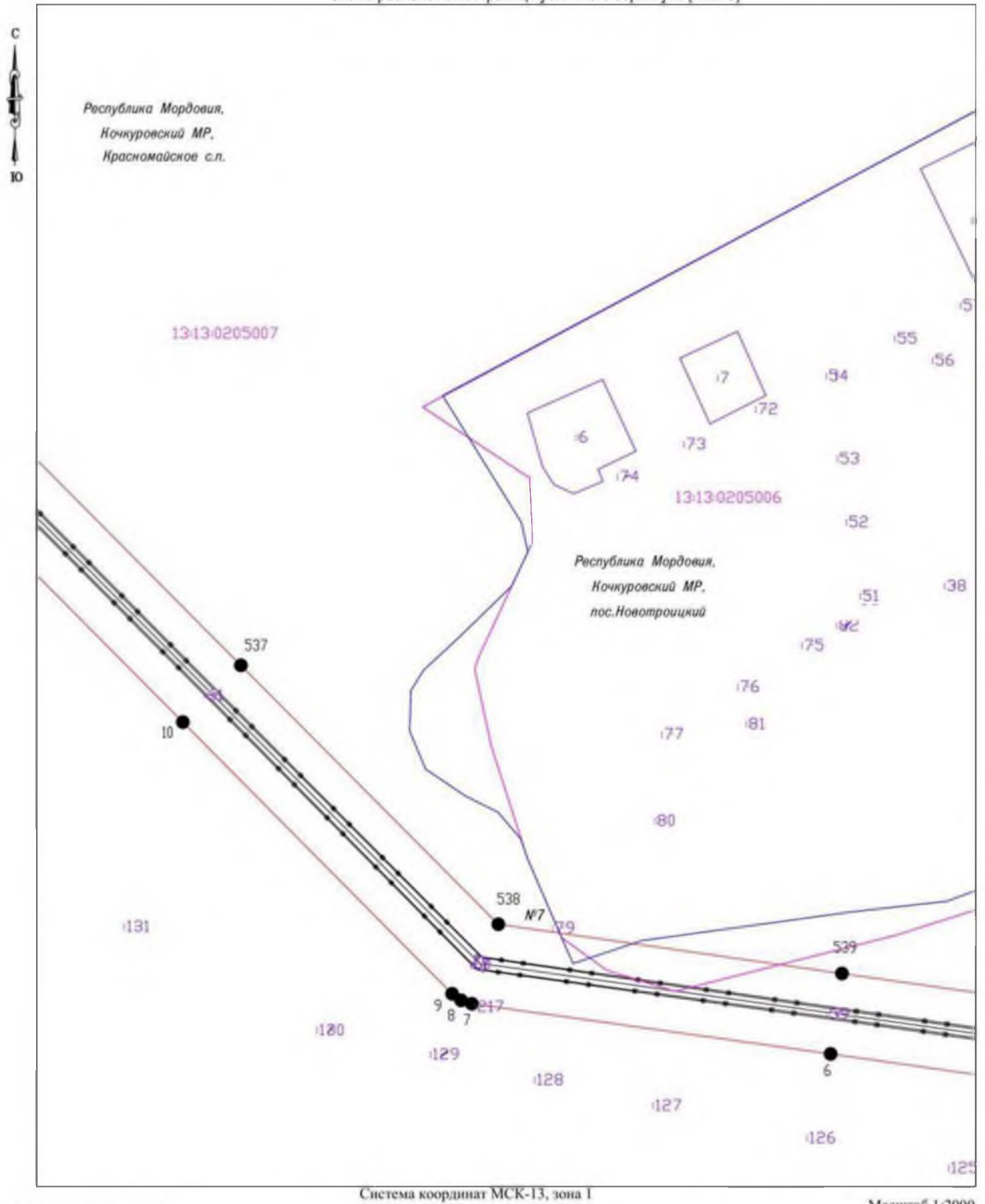
Схема расположения границ публичного сервитута (лист 2)



Условные обозначения

- | | | | |
|--------------|---|-----|---|
| 1 ● | Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута; | 036 | Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН; |
| | Проектная граница публичного сервитута; | | Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| | Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; | 003 | Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| 13:23:000000 | Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; | | Линия ВЛ 110 кВ |
| | Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН; | №7 | Номер опоры линии ВЛ - 110 кВ |

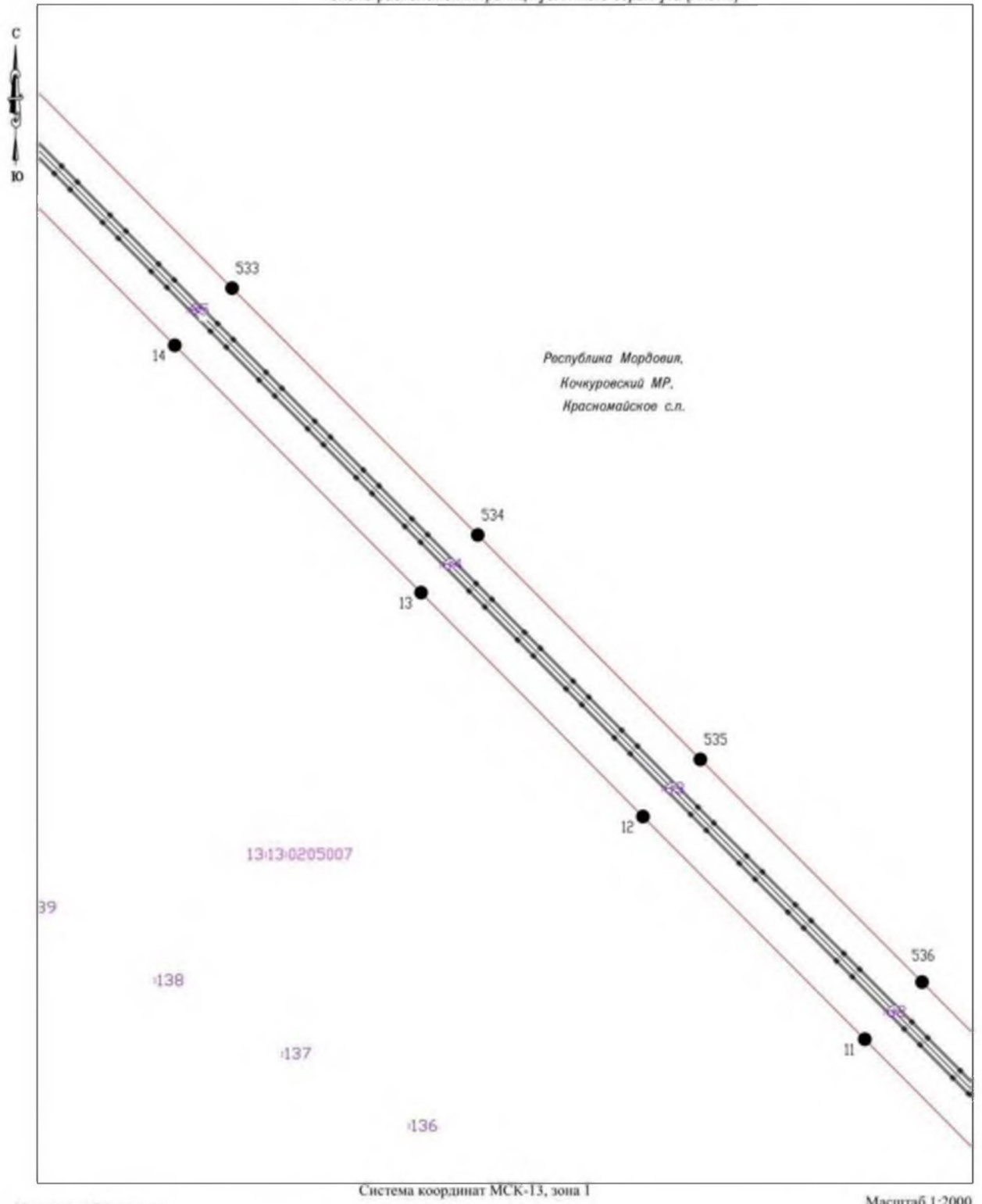
Схема расположения границ публичного сервитута (лист 3)



Условные обозначения

- | | | | |
|--------------|---|-----|---|
| 1 ● | Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута; | 36 | Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН; |
| — | Проектная граница публичного сервитута; | — | Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| — | Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; | 103 | Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| 13:23:000000 | Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; | — | Линия ВЛ 110 кВ |
| — | Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН; | №7 | Номер опоры линии ВЛ -110 кВ |

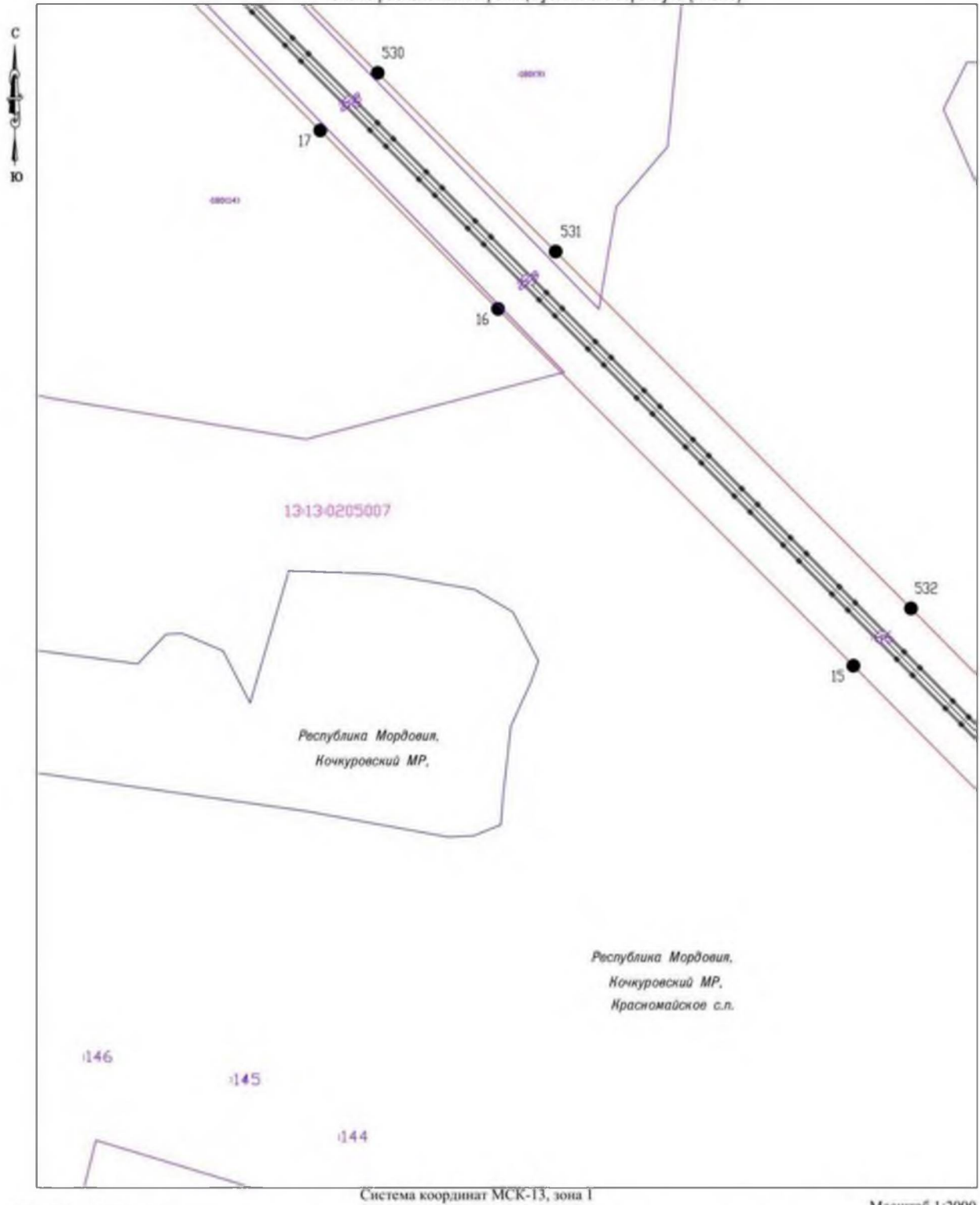
Схема расположения границ публичного сервитута (лист 4)



Условные обозначения

- | | | | |
|--------------|---|-----|---|
| ● | Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута; | 136 | Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН; |
| — | Проектная граница публичного сервитута; | — | Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| — | Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; | 103 | Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| 13:23:000000 | Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; | — | Линия ВЛ 110 кВ |
| — | Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН; | №1 | Номер опоры линии ВЛ - 110 кВ |

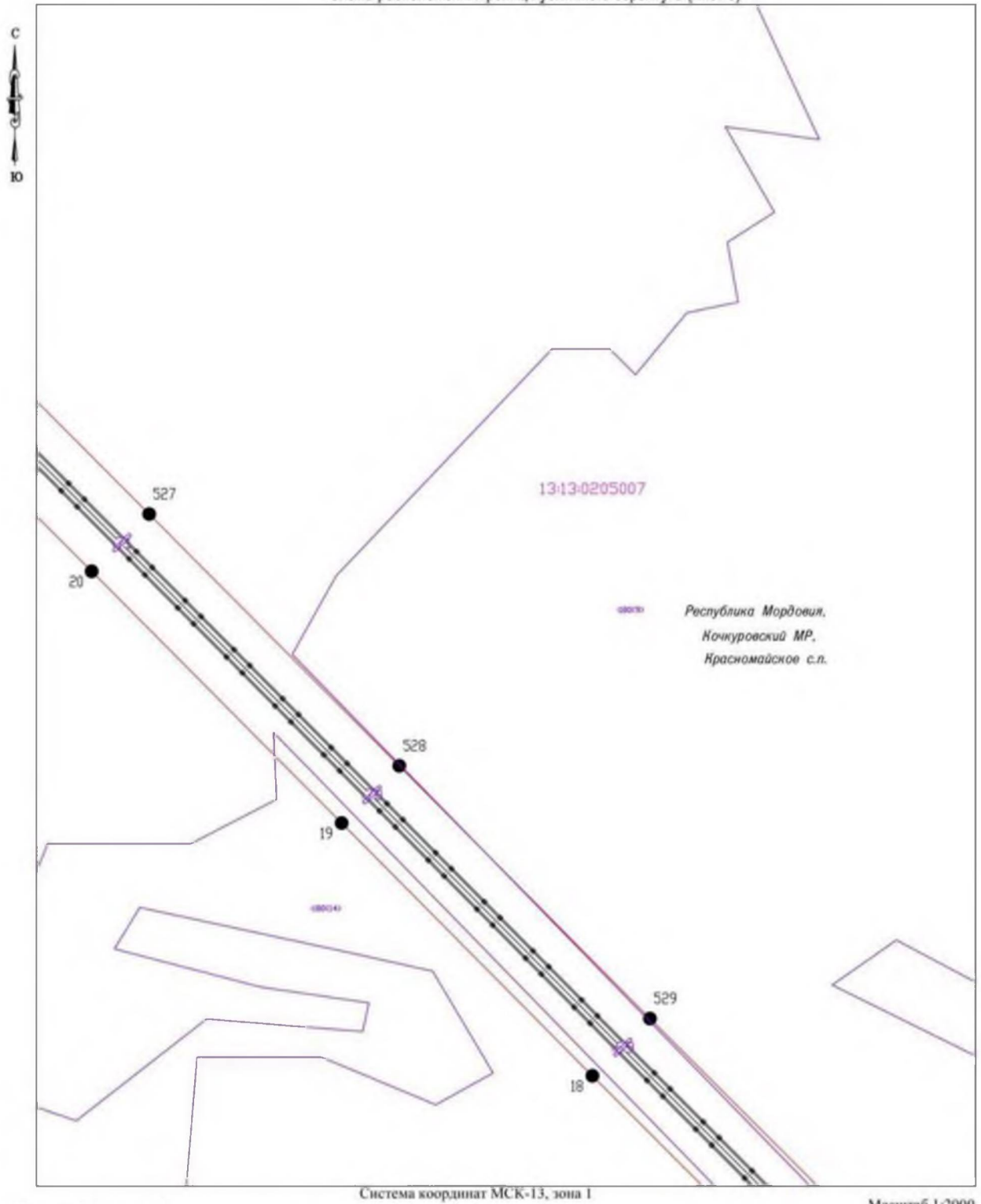
Схема расположения границ публичного сервитута (лист 5)



Условные обозначения

- | | | | |
|--------------|---|----|---|
| 1● | Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута; | 36 | Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН; |
| | Проектная граница публичного сервитута; | | Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| | Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; | 03 | Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| 13-23-000000 | Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; | | Линия ВЛ 110 кВ |
| | Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН; | №7 | Номер опоры линии ВЛ -110 кВ |

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 6)



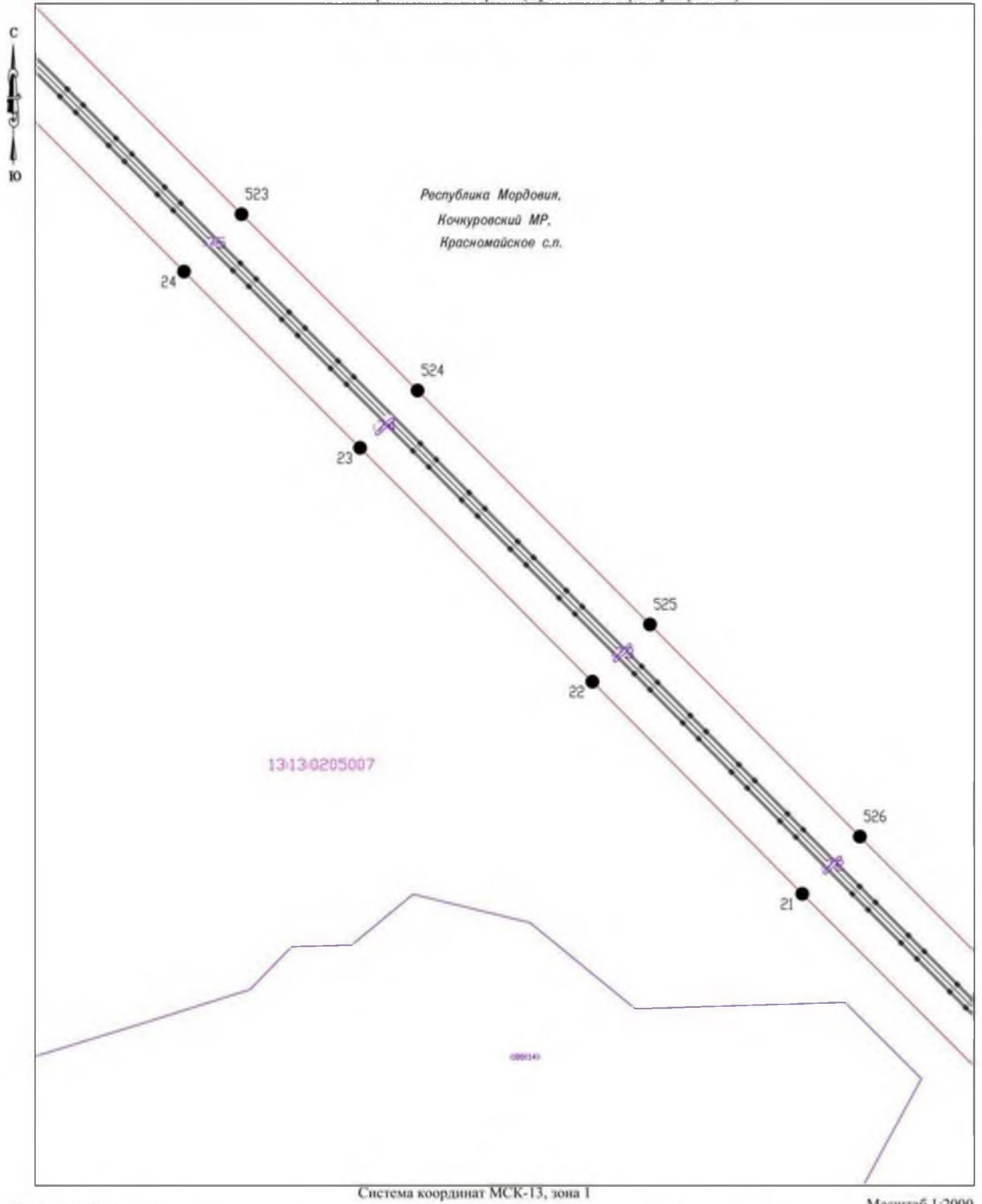
Условные обозначения

- | | | | |
|---------------|---|-----|---|
| 1 ● | Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута; | 36 | Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН; |
| | Проектная граница публичного сервитута; | | Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| | Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; | 103 | Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| 13:23-0000003 | Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; | | Линия ВЛ 110 КВ |
| | Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН; | №7 | Номер опоры линии ВЛ -110 кВ |

Система координат МСК-13, зона 1

Масштаб 1:2000

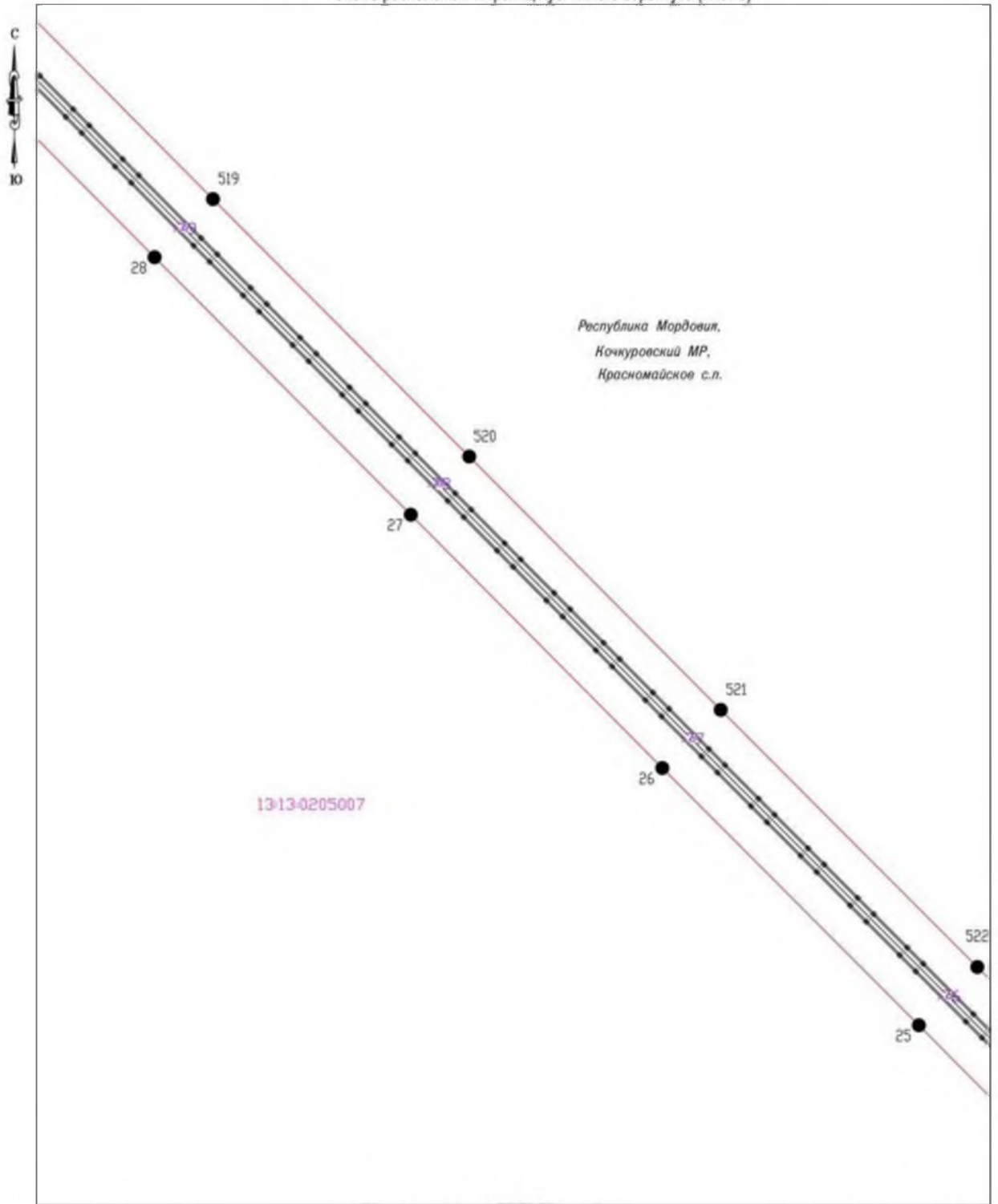
Схема расположения границ публичного сервитута (лист 7)



Условные обозначения

- | | | | |
|-----------|---|-----|---|
| 1 ● | Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута; | 36 | Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН; |
| — | Проектная граница публичного сервитута; | — | Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| — | Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; | 003 | Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| 323000000 | Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; | — | Линия ВЛ 110 кВ |
| — | Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН; | №1 | Номер опоры линии ВЛ - 110 кВ |

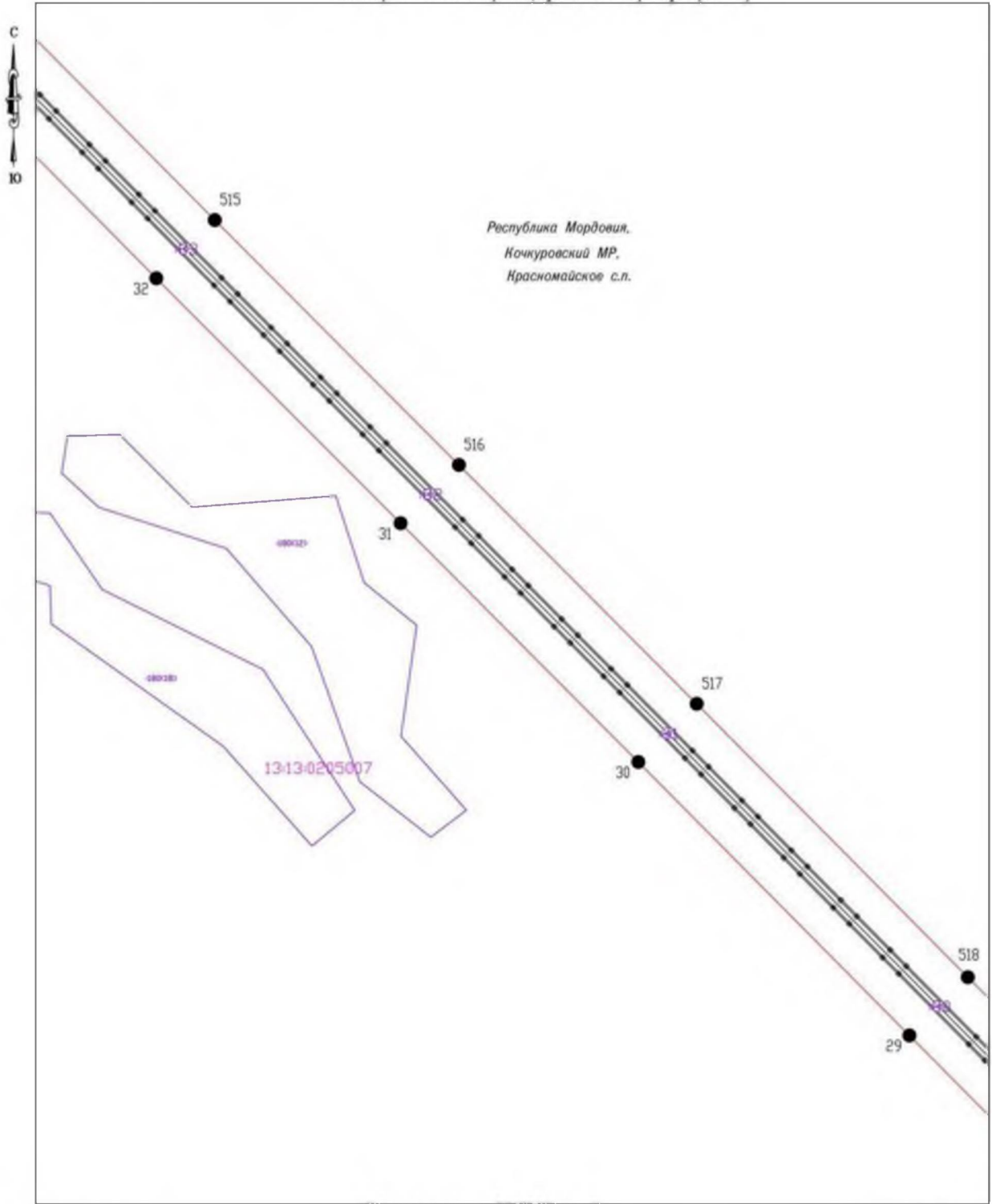
Схема расположения границ публичного сервитута (лист 8)



Условные обозначения

- | | | | |
|--------------|---|-----|---|
| 1 ● | Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута; | 36 | Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН; |
| | Проектная граница публичного сервитута; | | Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| | Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; | 103 | Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| 13-23-000000 | Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; | | Линия ВЛ 110 кВ |
| | Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН; | №7 | Номер опоры линии ВЛ -110 кВ |

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 9)



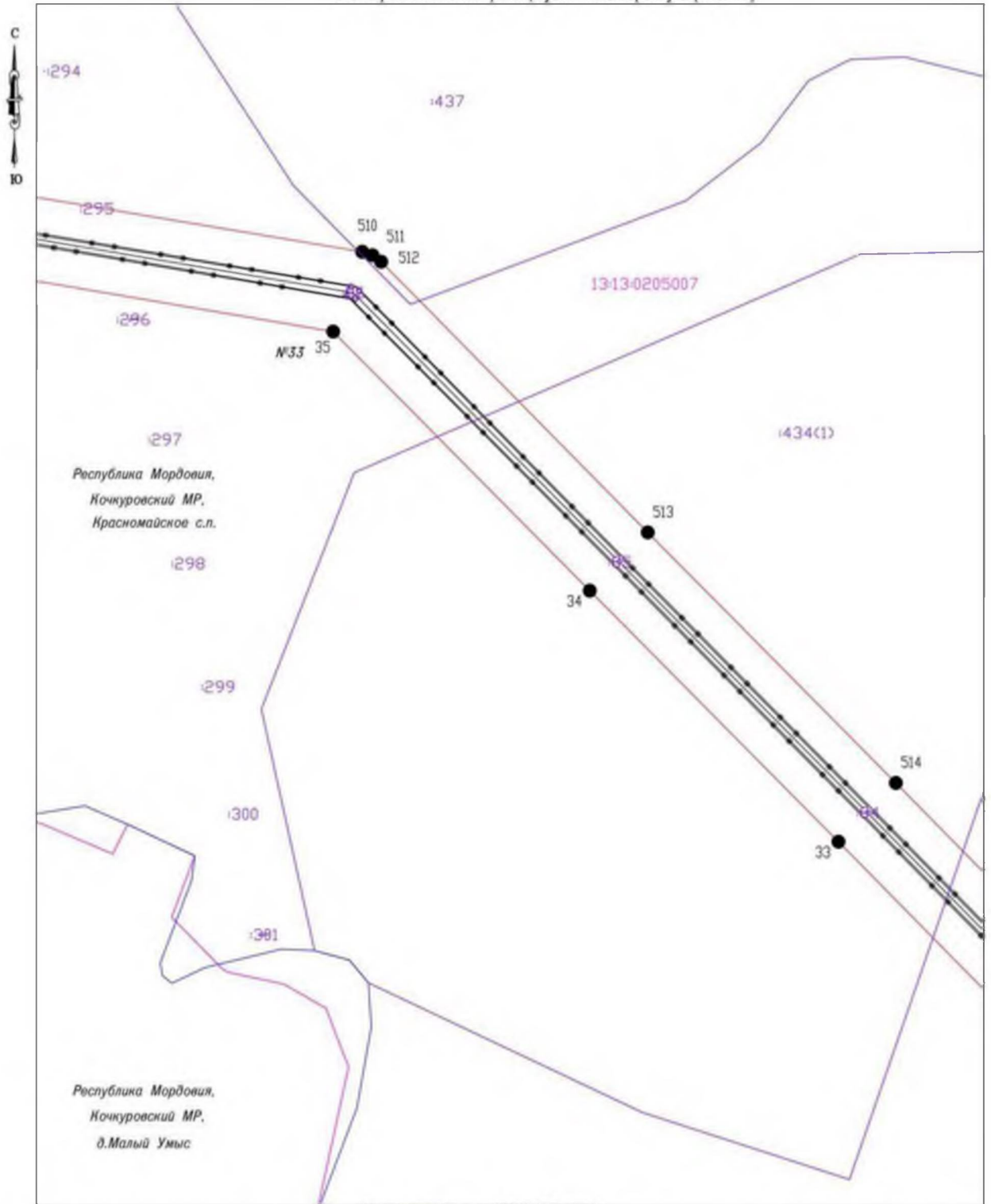
Система координат МСК-13, зона 1

Масштаб 1:2000

Условные обозначения

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> 1 ● Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута; Проектная граница публичного сервитута; Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; 13-13-0000000 Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН; | <ul style="list-style-type: none"> 36 Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН; Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; 103 Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; Линия ВЛ 110 КВ №7 Номер опоры линии ВЛ -110 кВ |
|---|--|

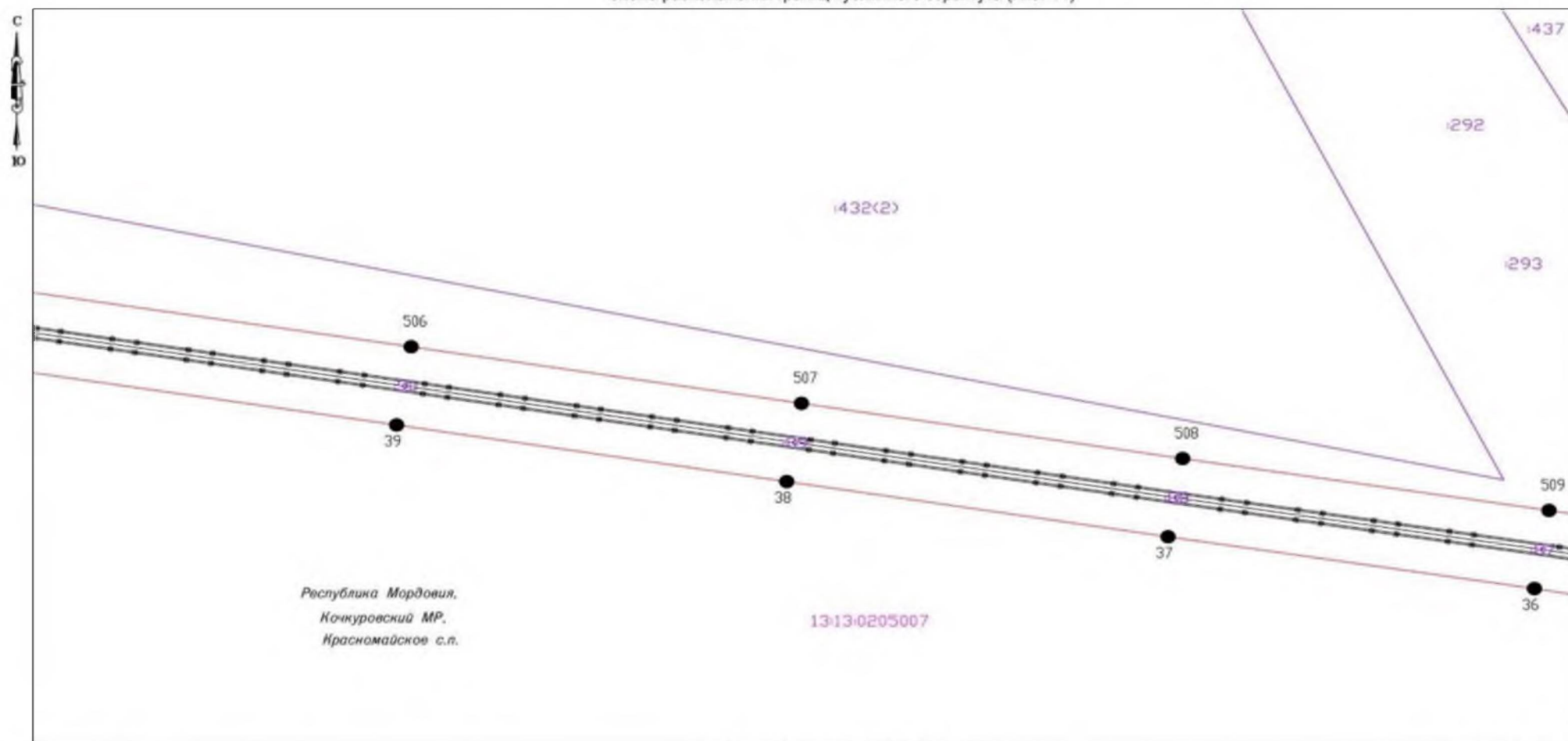
Схема расположения границ публичного сервитута (лист 10)



Условные обозначения

- | | | | |
|---------------|---|-----|---|
| ● | Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута; | 36 | Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН; |
| — | Проектная граница публичного сервитута; | — | Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| — | Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; | 303 | Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| 13-23-0000000 | Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; | — | Линия ВЛ 110 кВ |
| — | Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН; | №1 | Номер опоры линии ВЛ -110 кВ |

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 11)



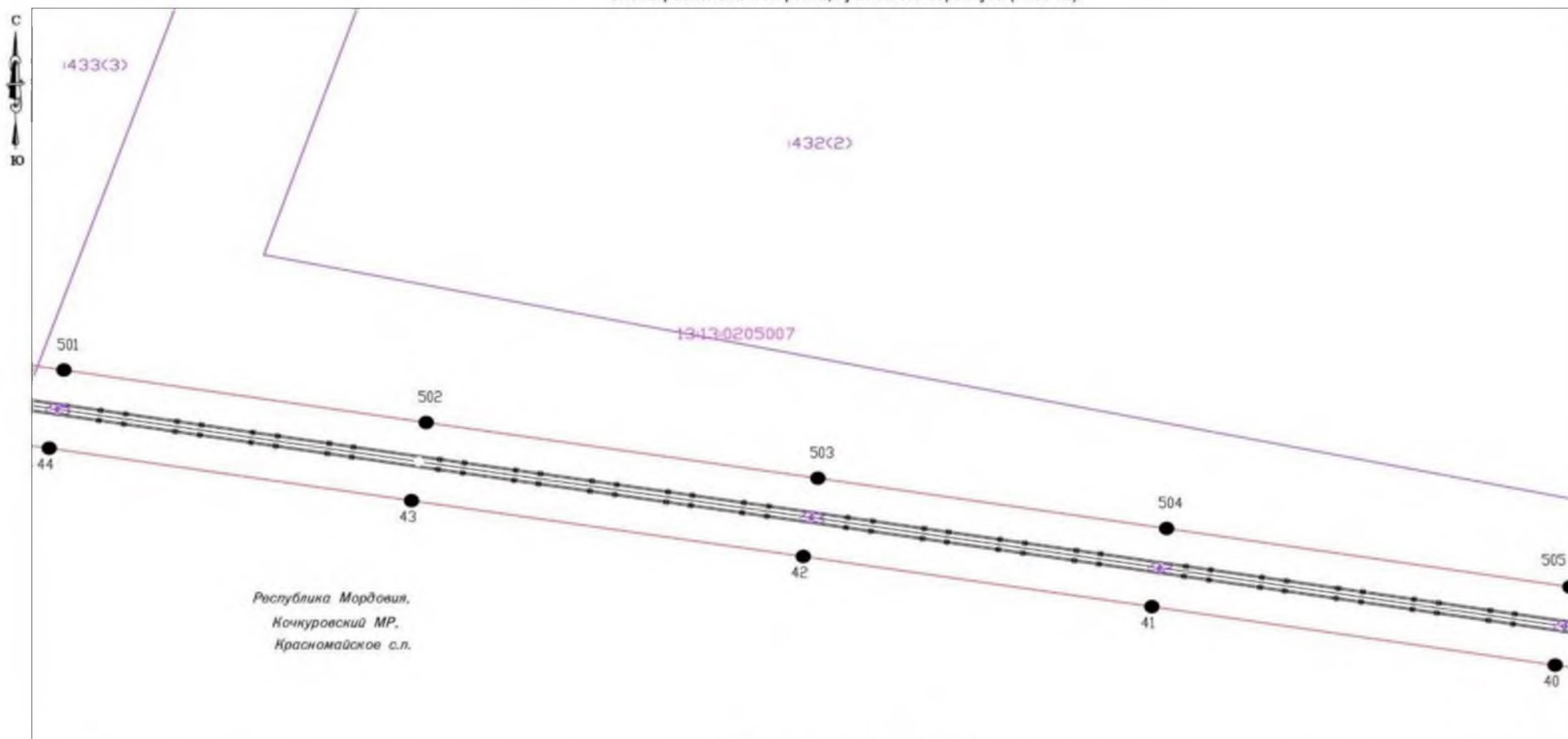
Условные обозначения

Система координат МСК-13, зона 1

Масштаб 1:2000

- | | | | |
|----------------|---|------------|---|
| 1 ● | Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута; | 36 | Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН; |
| — (красная) | Проектная граница публичного сервитута; | — (желтая) | Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| — (розовая) | Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; | 103 | Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| 13:13:0205007 | Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; | — (черная) | Линия ВЛ 110 кВ |
| — (фиолетовая) | Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН; | №7 | Номер опоры линии ВЛ -110 кВ |

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 12)



Условные обозначения

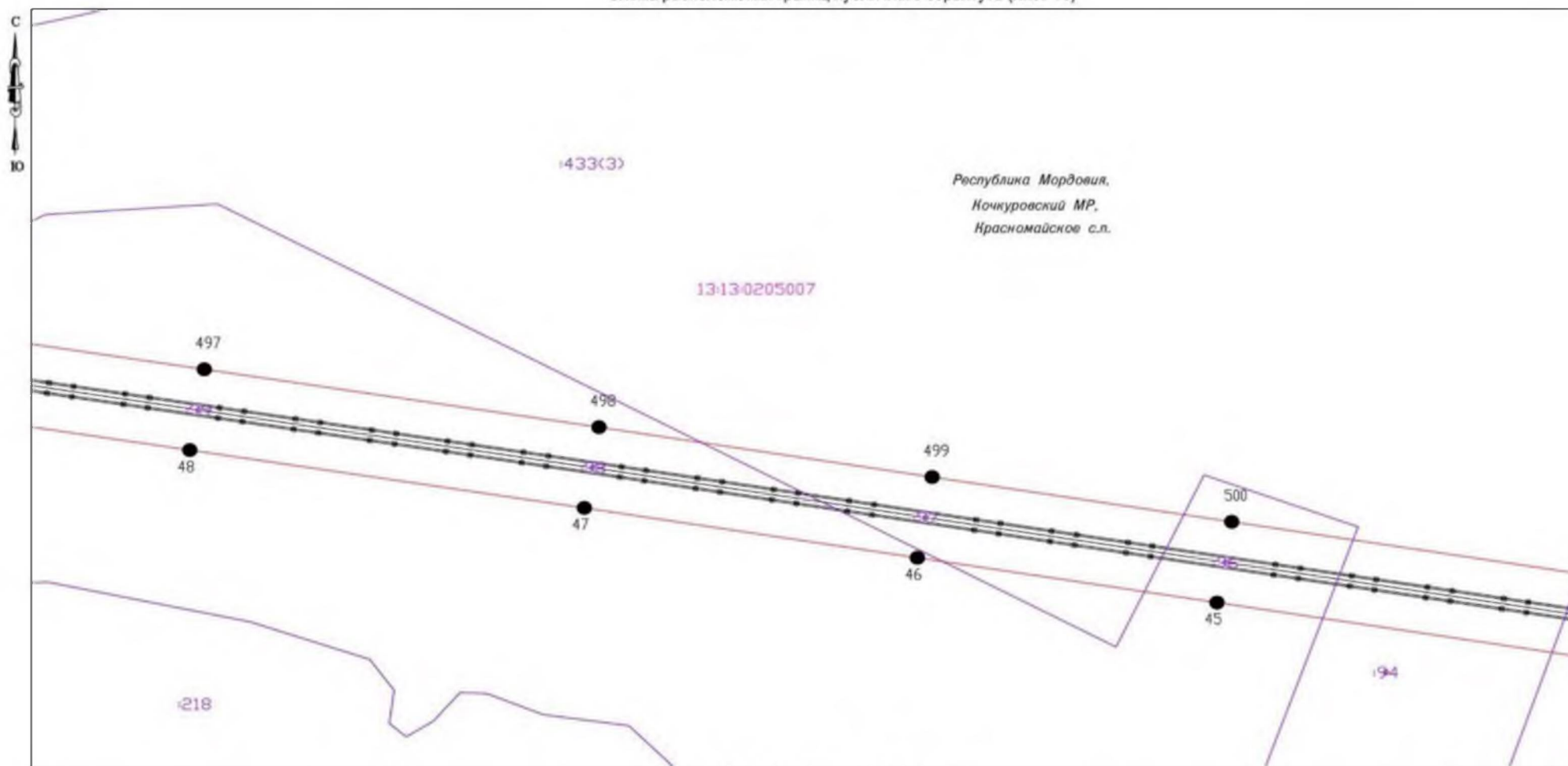
- 1 ● Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута;
- Проектная граница публичного сервитута;
- Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- 1323000000 Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН;

Система координат МСК-13, зона 1

- 136 Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- 103 Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- Линия ВЛ 110 кВ
- №7 Номер опоры линии ВЛ -110 кВ

Масштаб 1:2000

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 13)



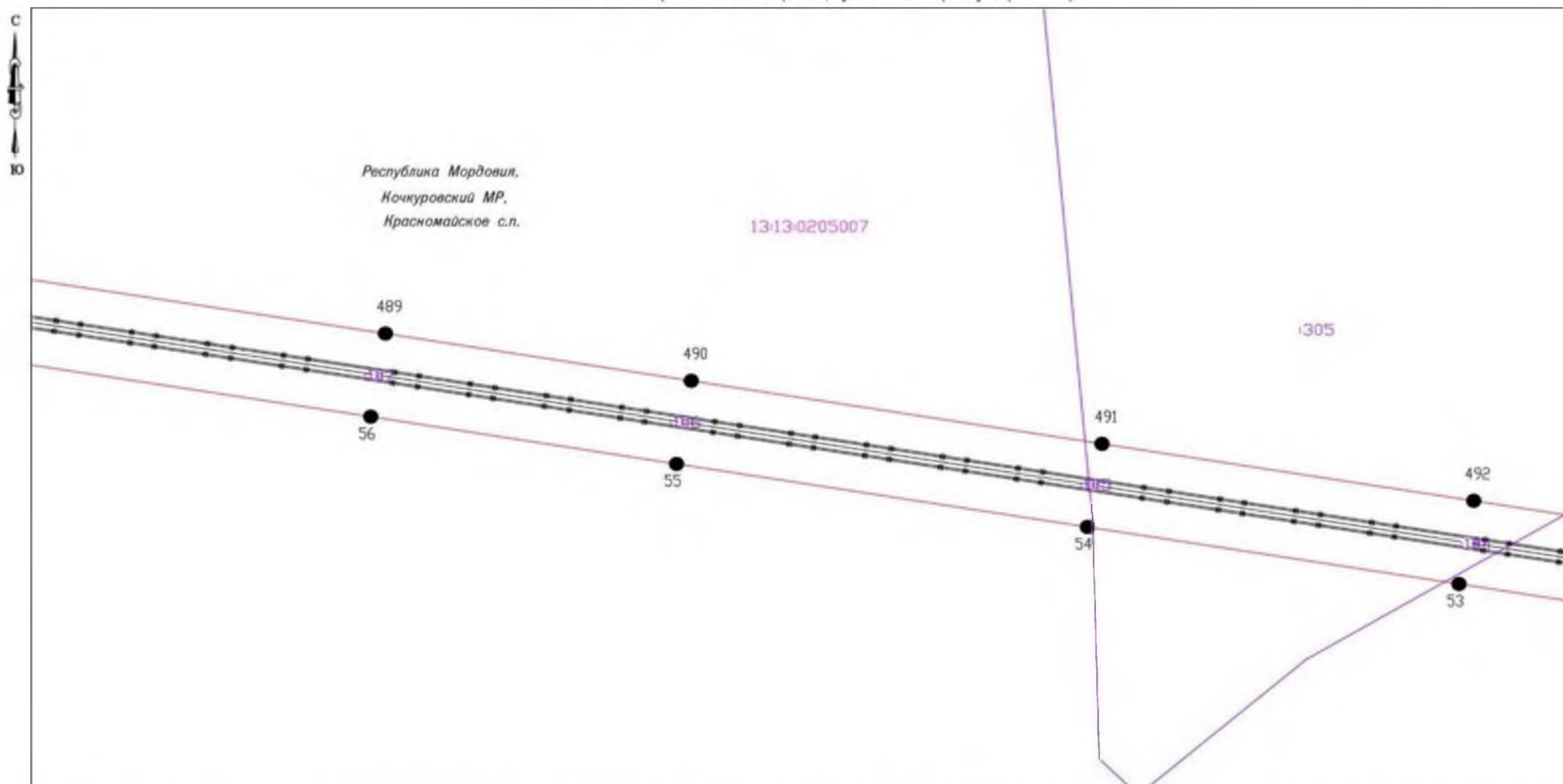
Система координат МСК-13, зона 1

Масштаб 1:2000

Условные обозначения

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> 1 ● Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута; — Проектная граница публичного сервитута; — Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; 13:23:000000 Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; — Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН; | <ul style="list-style-type: none"> 36 Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН; — Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; 103 Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; — Линия ВЛ 110 кВ №1 Номер опоры линии ВЛ -110 кВ |
|---|---|

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 15)



Условные обозначения

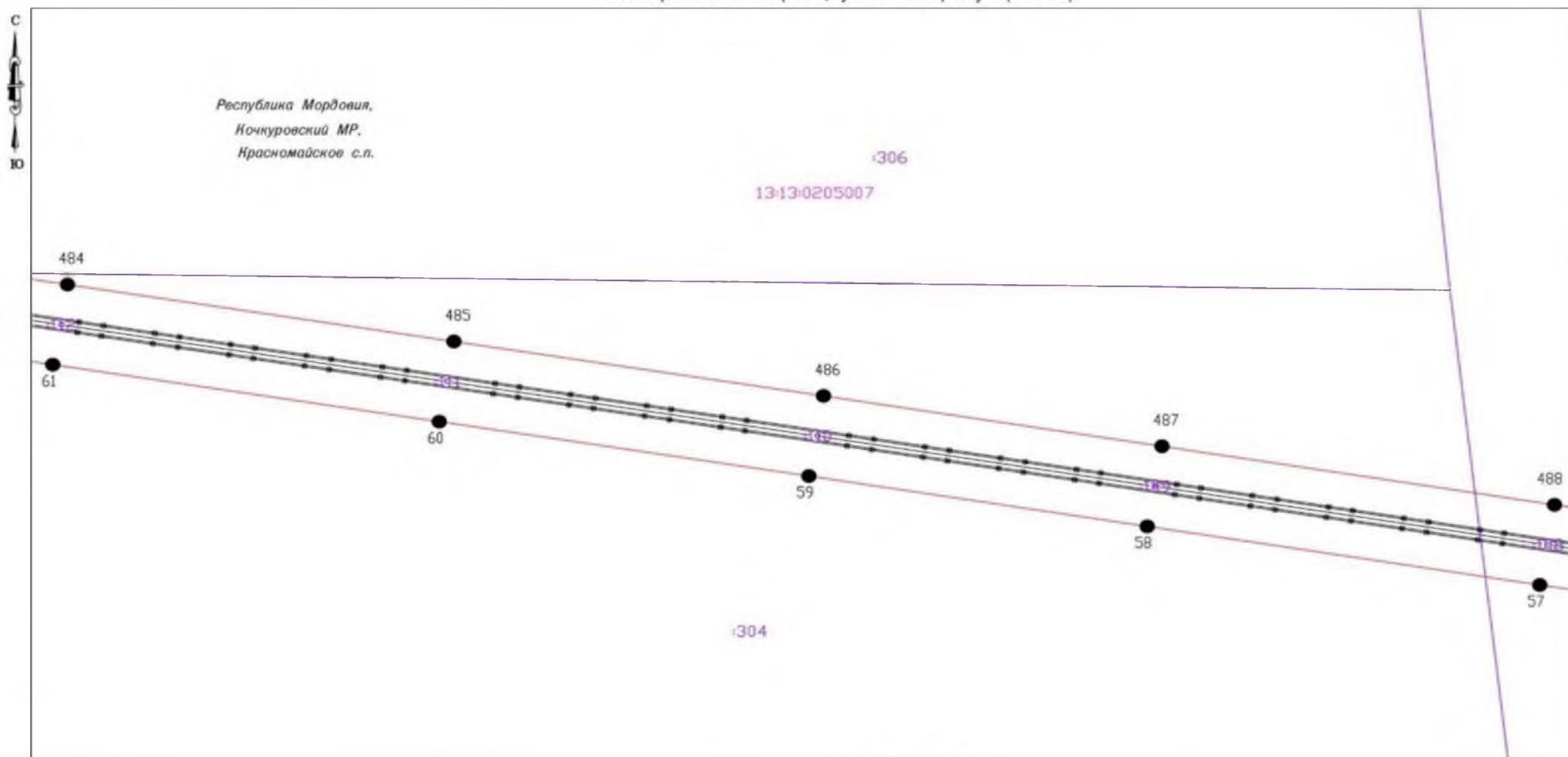
- 1 ● Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута;
- Проектная граница публичного сервитута;
- Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- 13:23:000000 Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН;

Система координат МСК-13, зона 1

Масштаб 1:2000

- 036 Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- 003 Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- Линия ВЛ 110 кВ
- №1 Номер опоры линии ВЛ -110 кВ

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 16)



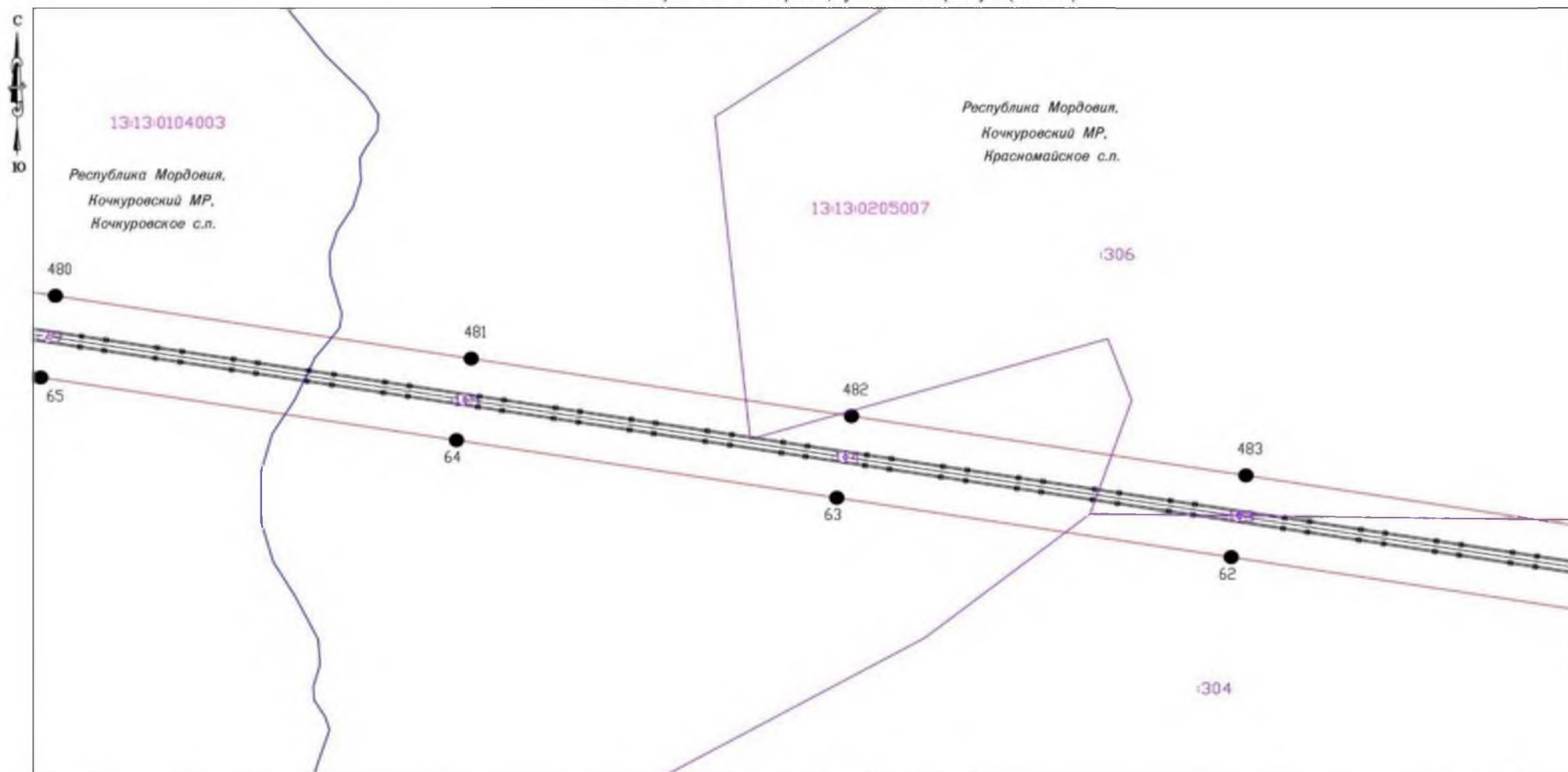
Условные обозначения

- Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута;
- Проектная граница публичного сервитута;
- Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
13:23:000000
- Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН;

Система координат МСК-13, зона 1

- 36 Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- 103 Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- Линия ВЛ 110 кВ
- №7 Номер опоры линии ВЛ -110 кВ

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 17)



Условные обозначения

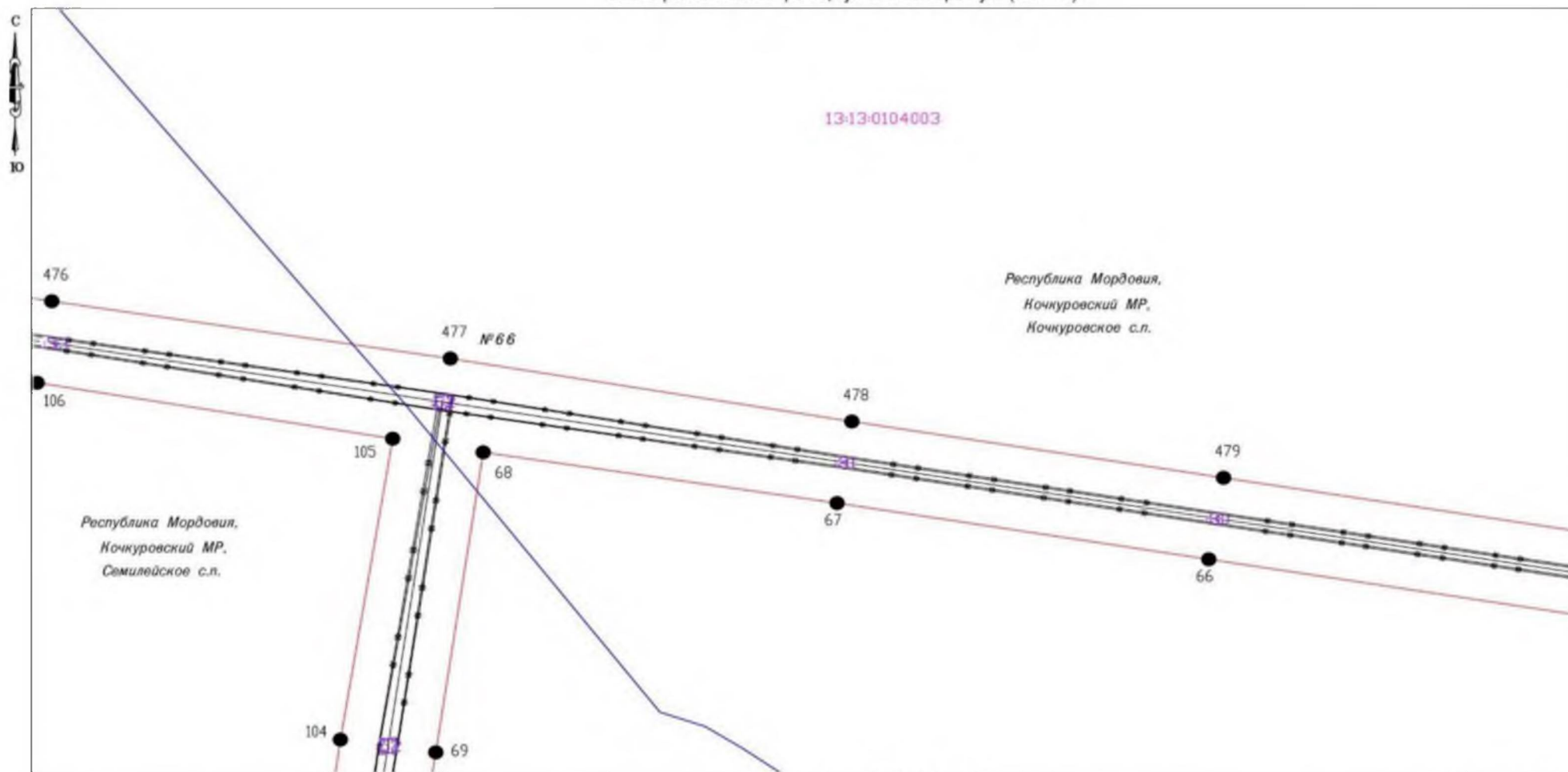
- Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута;
- Проектная граница публичного сервитута;
- Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- 13:23:000000 Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН;

Система координат МСК-13, зона 1

Масштаб 1:2000

- 36 Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- 403 Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- Линия ВЛ 110 кВ
- №1 Номер опоры линии ВЛ -110 кВ

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 18)



Условные обозначения

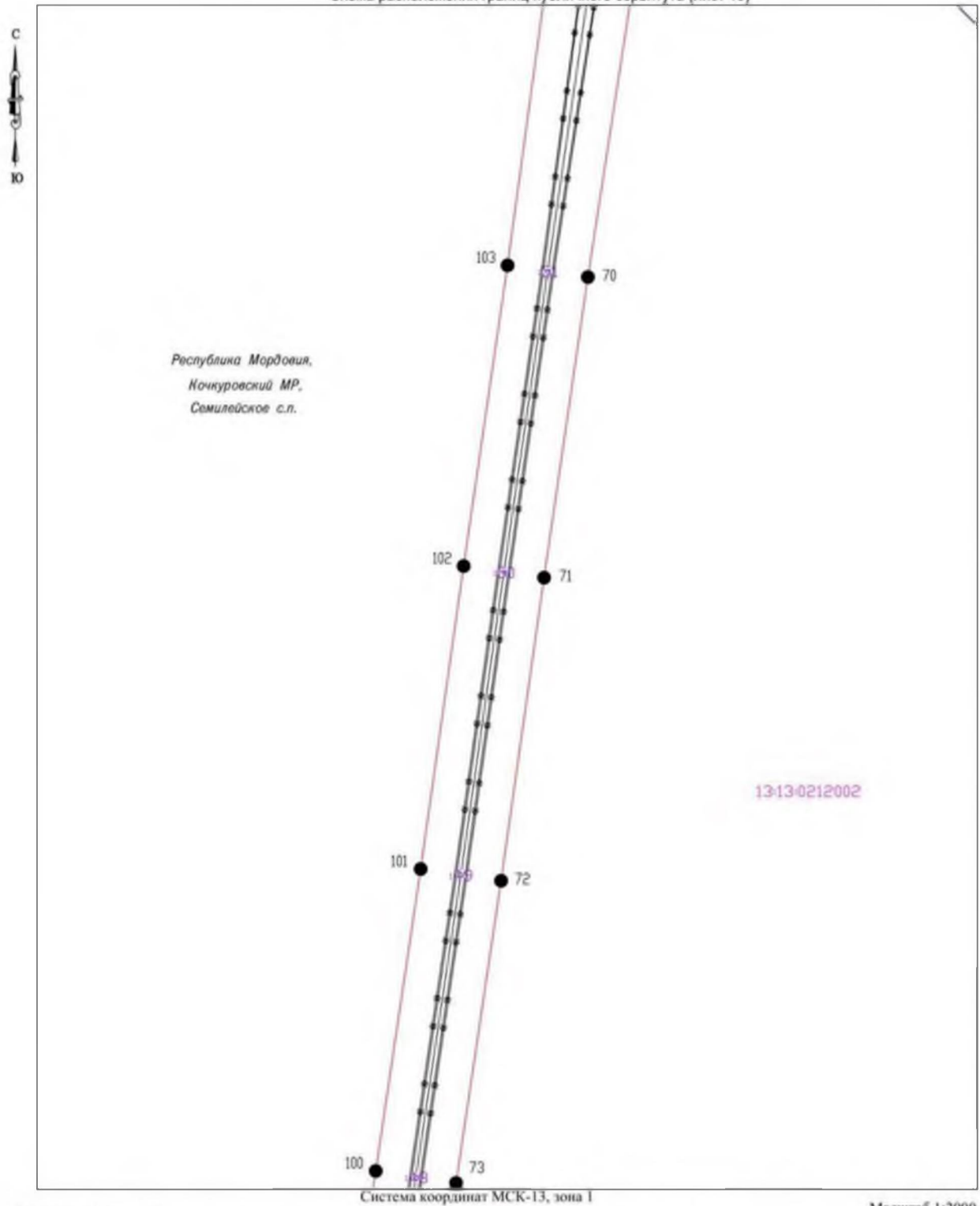
- 1 ● Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута;
- Проектная граница публичного сервитута;
- Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- 13:23-000000 Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН;

Система координат МСК-13, зона 1

Масштаб 1:2000

- 136 Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- 103 Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- Линия ВЛ 110 кВ
- №71 Номер опоры линии ВЛ -110 кВ

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 19)



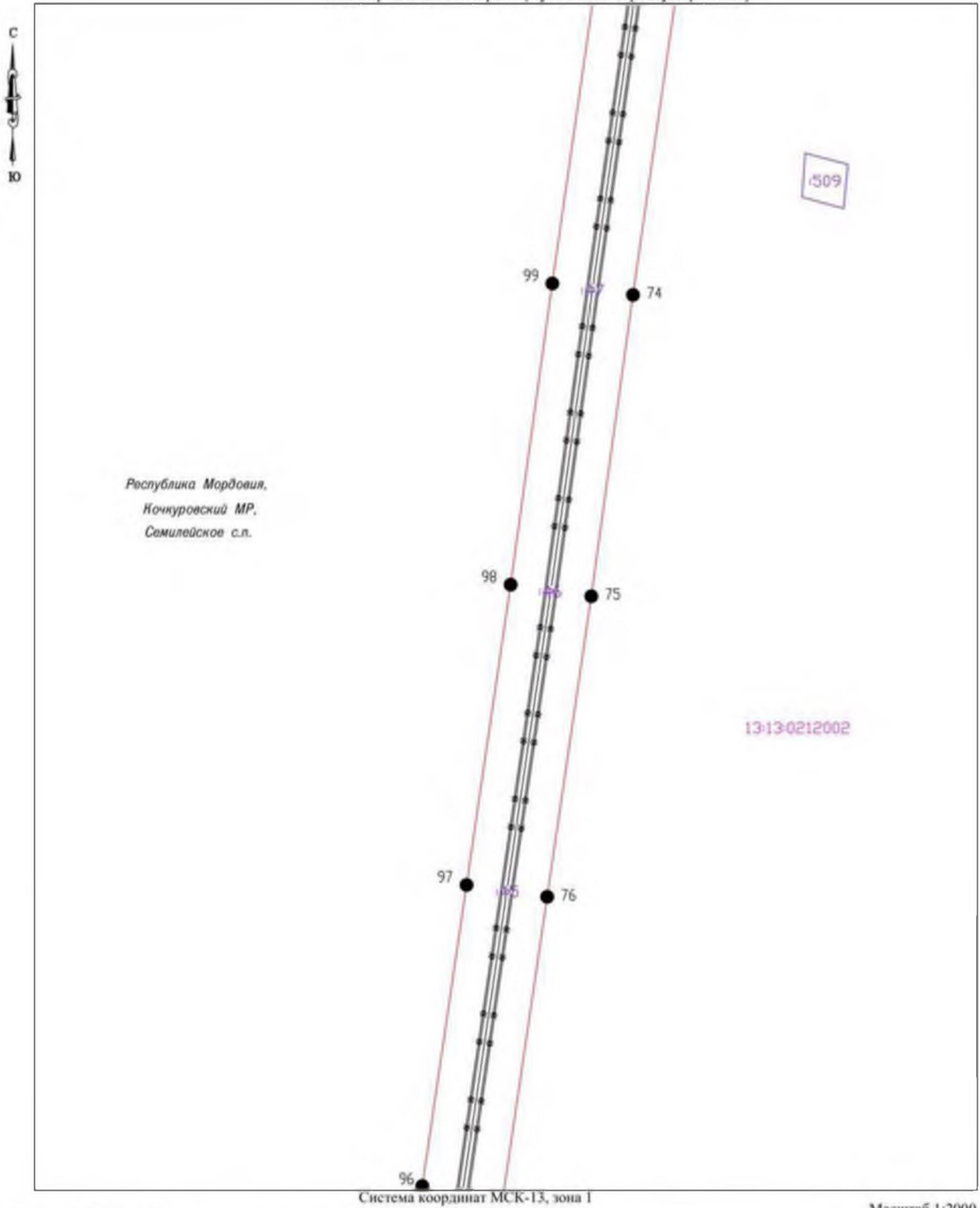
Условные обозначения

- Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута;
- Проектная граница публичного сервитута;
- Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- 13-13-0000000 Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН;
- 36 Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- 103 Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- Линия ВЛ 110 КВ
- №7 Номер опоры линии ВЛ -110 кВ

Система координат МСК-13, зона 1

Масштаб 1:2000

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 20)

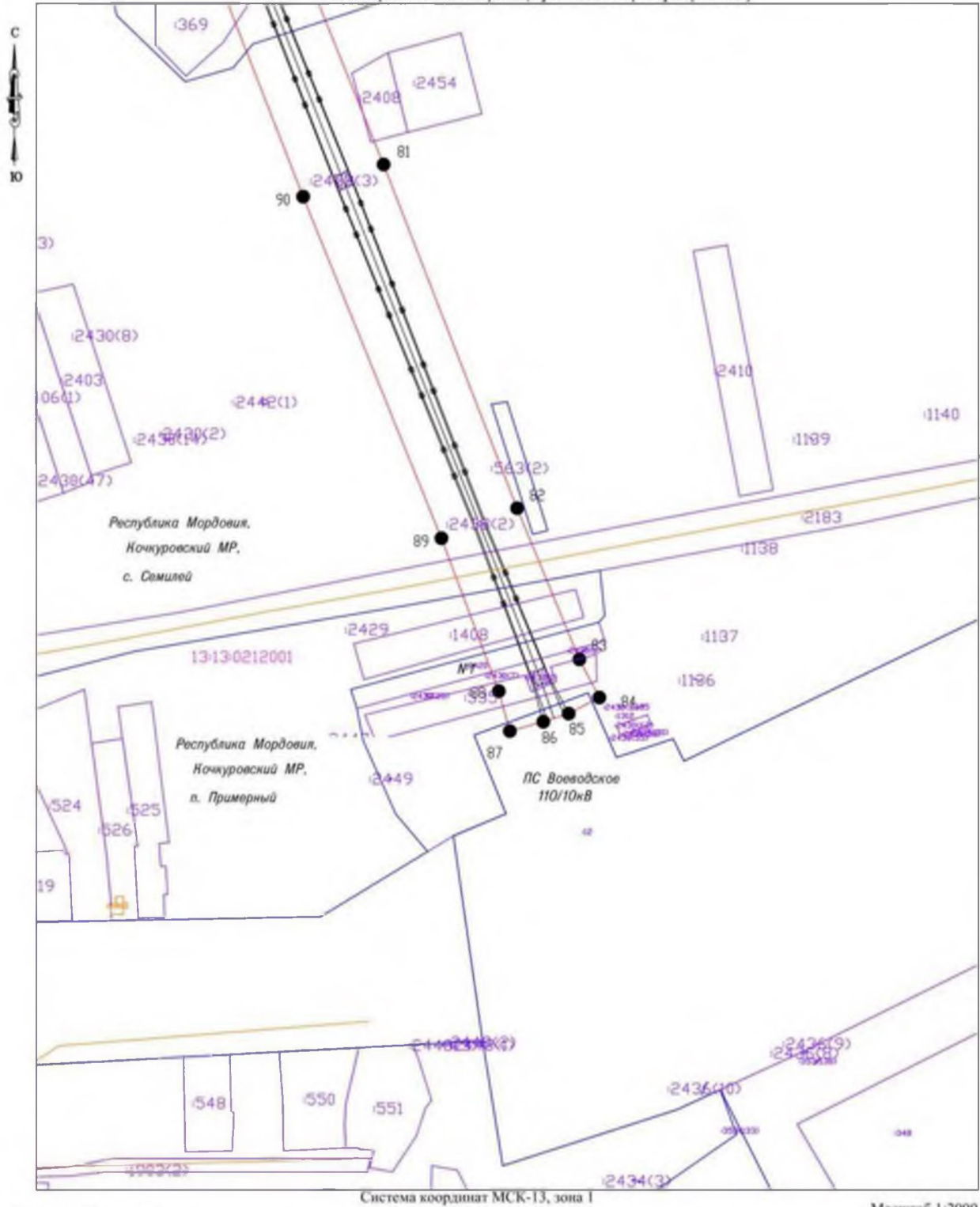


Условные обозначения

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> 1 ● Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута; — Проектная граница публичного сервитута; — Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; 1323000000 Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; — Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН; | <ul style="list-style-type: none"> 06 Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН; — Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; 003 Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; — Линия ВЛ 110 КВ №1 Номер опоры линии ВЛ -110 кВ |
|---|---|

Масштаб 1:2000

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 22)



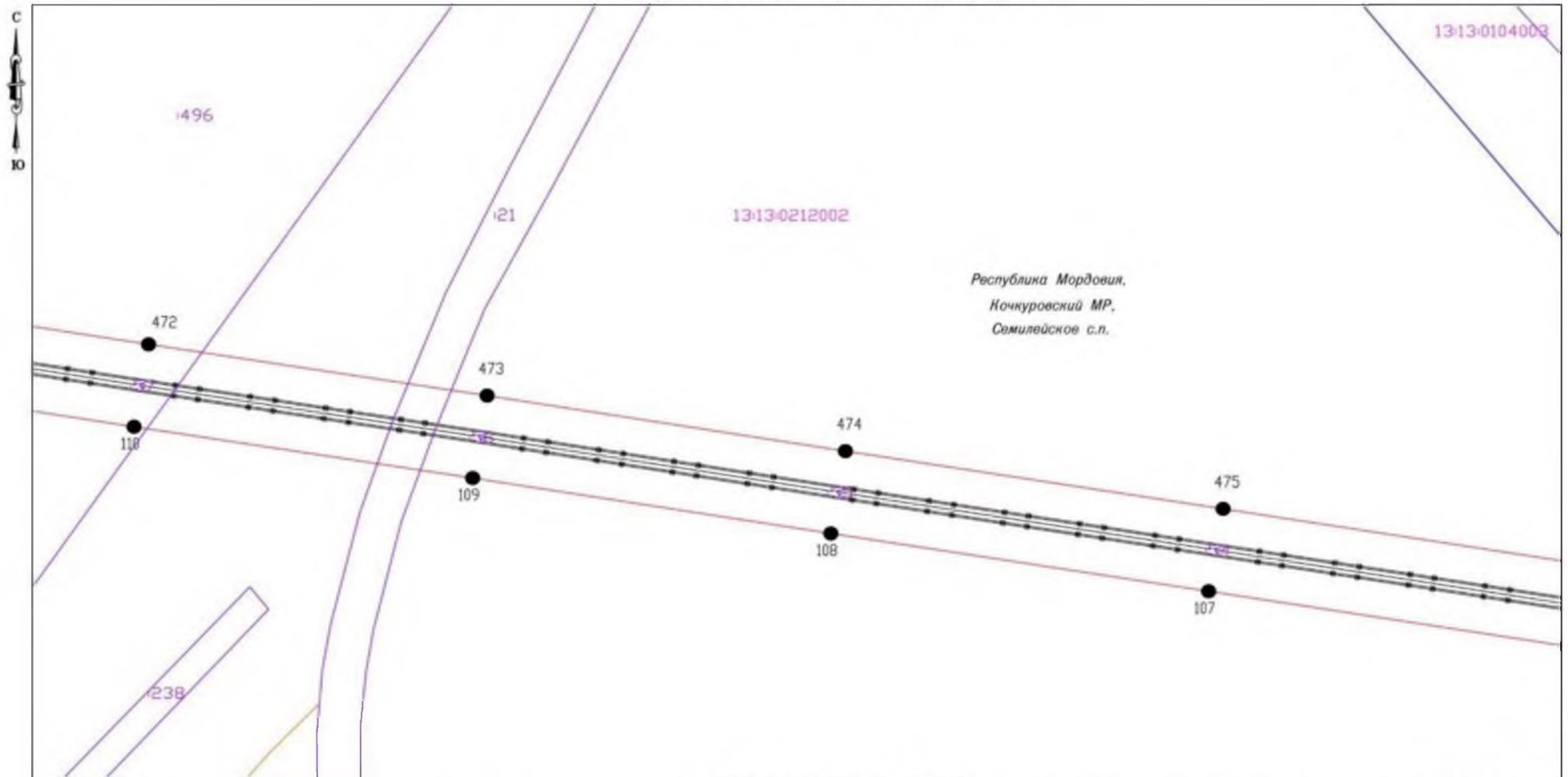
Условные обозначения

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> 1 ● Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута; — Проектная граница публичного сервитута; — Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; 1323000000 Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; — Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН; | <ul style="list-style-type: none"> 36 Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН; — Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; 103 Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; — Линия ВЛ 110 КВ №7 Номер опоры линии ВЛ -110 КВ |
|---|---|

Система координат МСК-13, зона 1

Масштаб 1:2000

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 23)



Условные обозначения

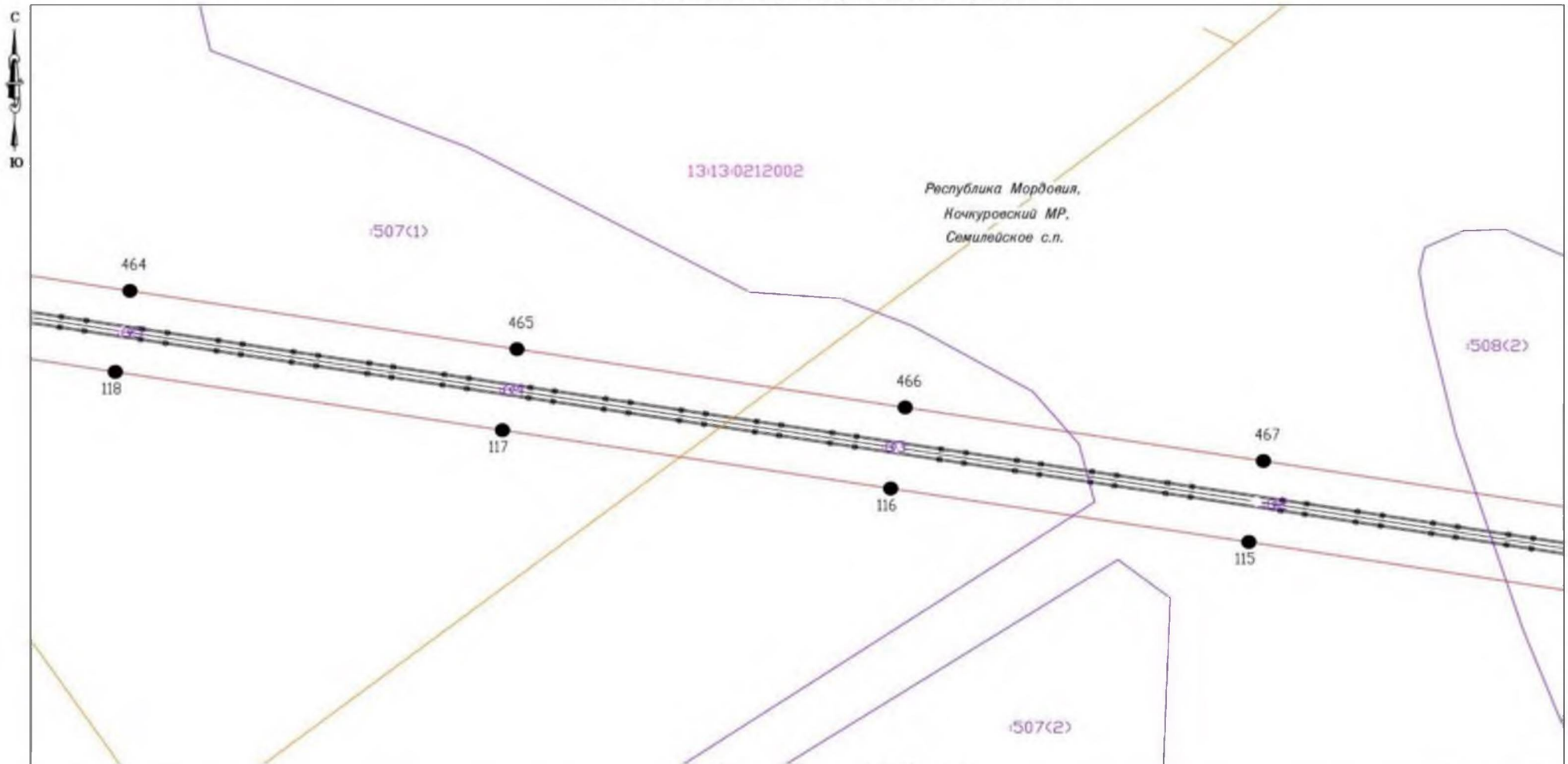
- 1 ● Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута;
- Проектная граница публичного сервитута;
- Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- 13:23:000000 Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН;

Система координат МСК-13, зона I

Масштаб 1:2000

- 136 Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- 103 Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- Линия ВЛ 110 кВ
- №7 Номер опоры линии ВЛ -110 кВ

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 25)



Условные обозначения

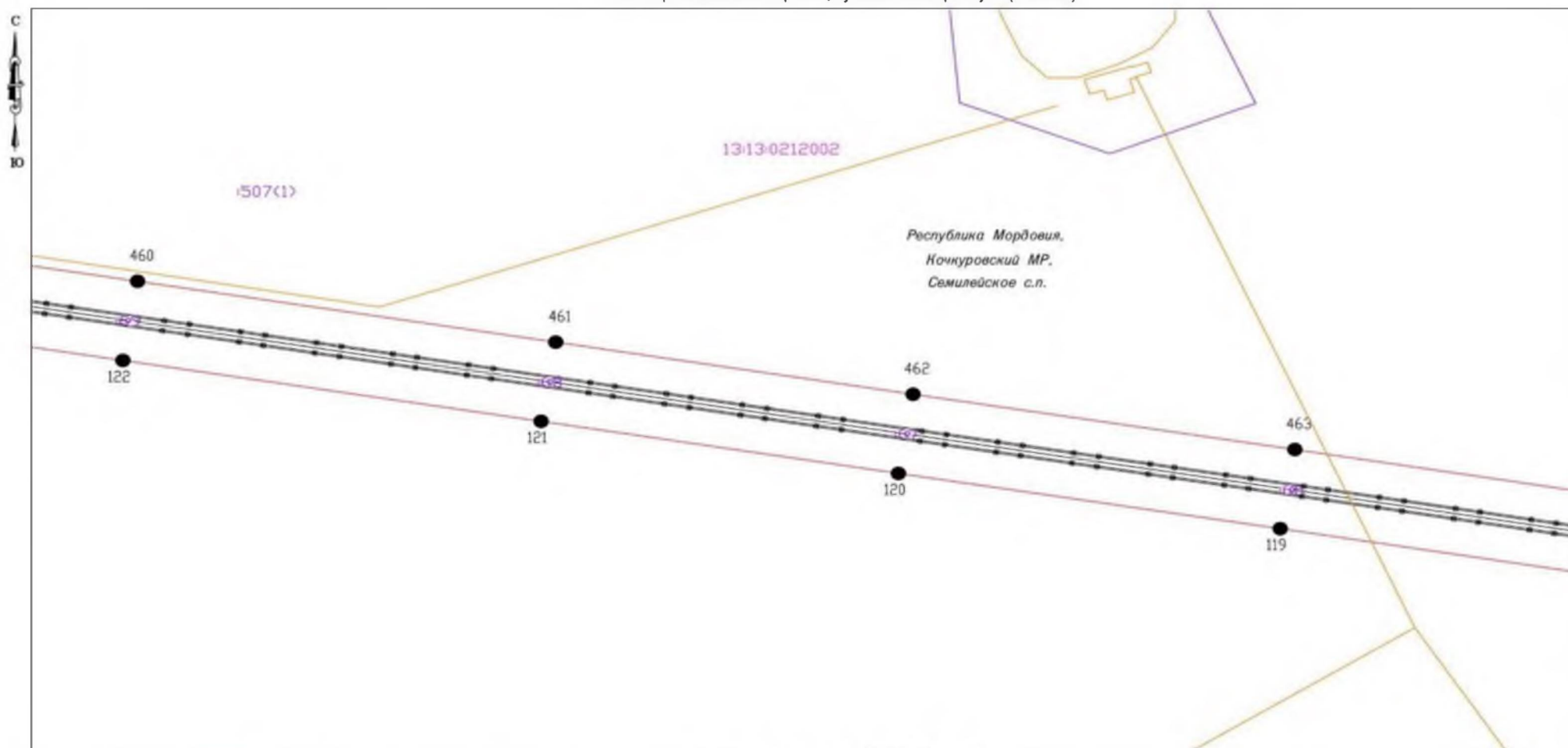
- 1 ● Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута;
- Проектная граница публичного сервитута;
- Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- 13:23:0000000 Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН;

Система координат МСК-13, зона 1

Масштаб 1:2000

- 136 Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- 103 Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- Линия ВЛ 110 кВ
- №1 Номер опоры линии ВЛ -110 кВ

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 26)



Условные обозначения

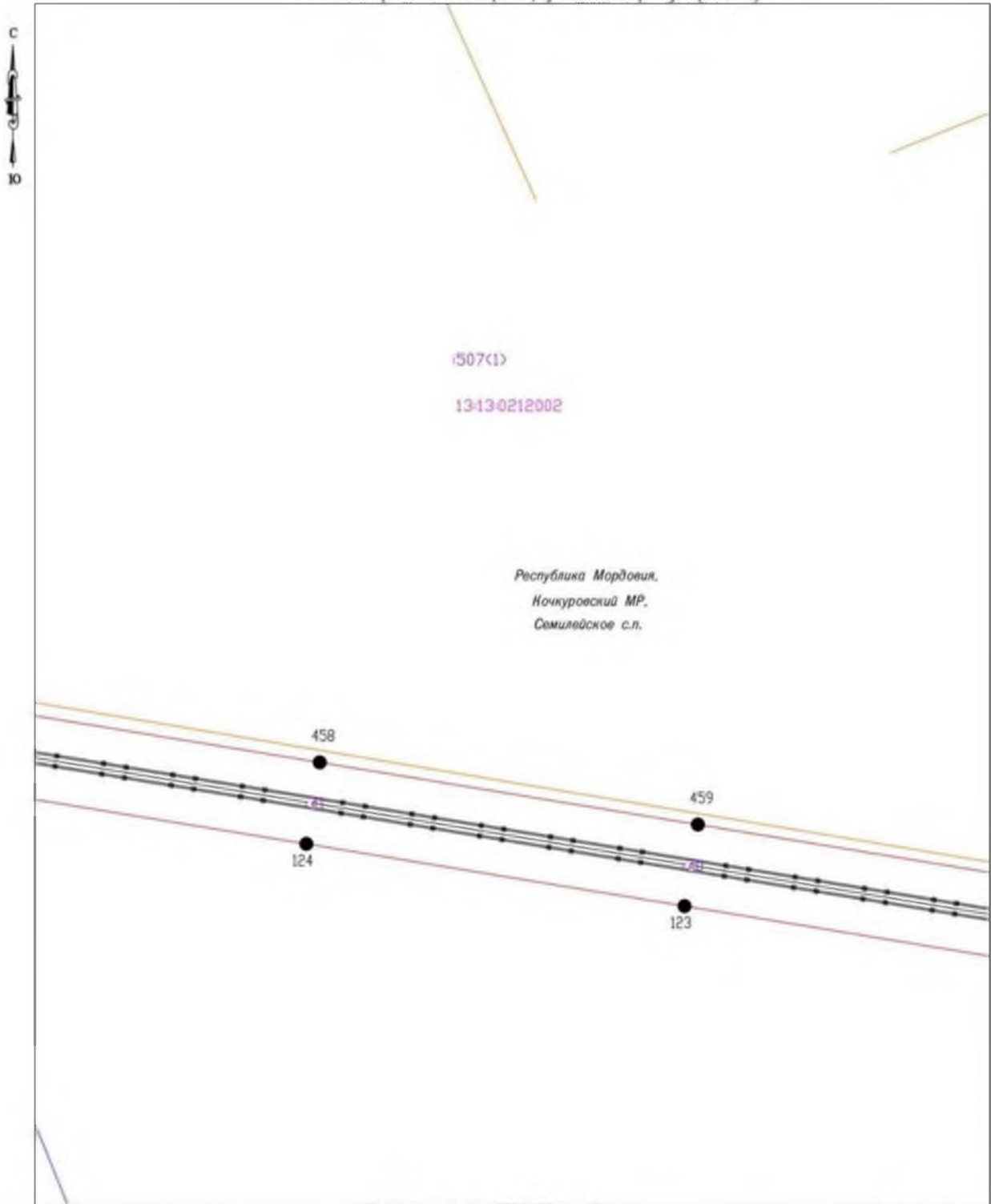
- 1 ● Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута;
- Проектная граница публичного сервитута;
- Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- 13:23:000000 Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН;

Система координат МСК-13, зона 1

Масштаб 1:2000

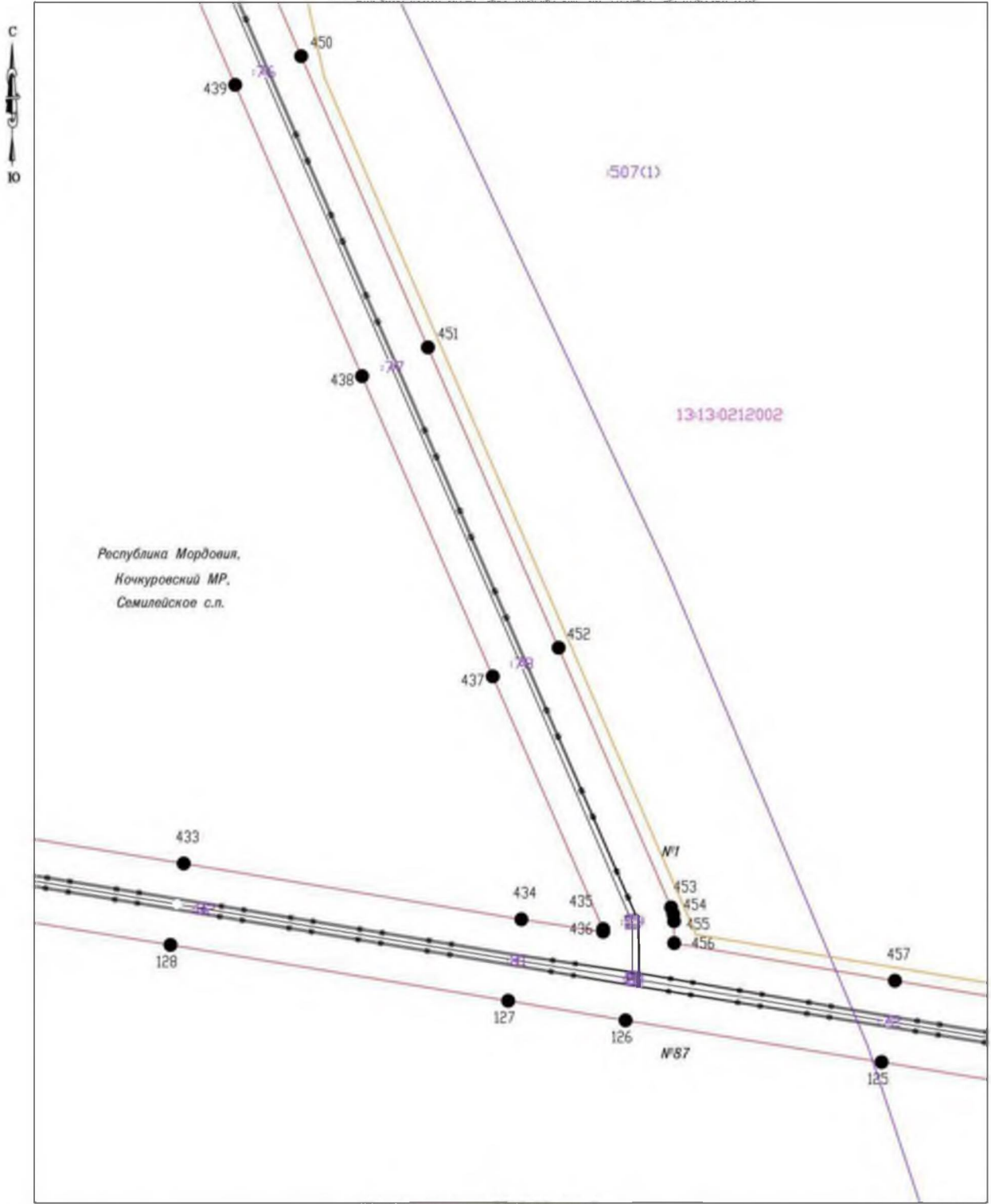
- 36 Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- 003 Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- Линия ВЛ 110 кВ
- №1 Номер опоры линии ВЛ -110 кВ

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 27)



- Условные обозначения
- 1 ● Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута;
 - Проектная граница публичного сервитута;
 - Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
 - 1323000000 Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
 - Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН;
 - 36 Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН;
 - Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
 - 103 Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
 - Линия ВЛ 110 КВ
 - №1 Номер опоры линии ВЛ -110 кВ

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 28)



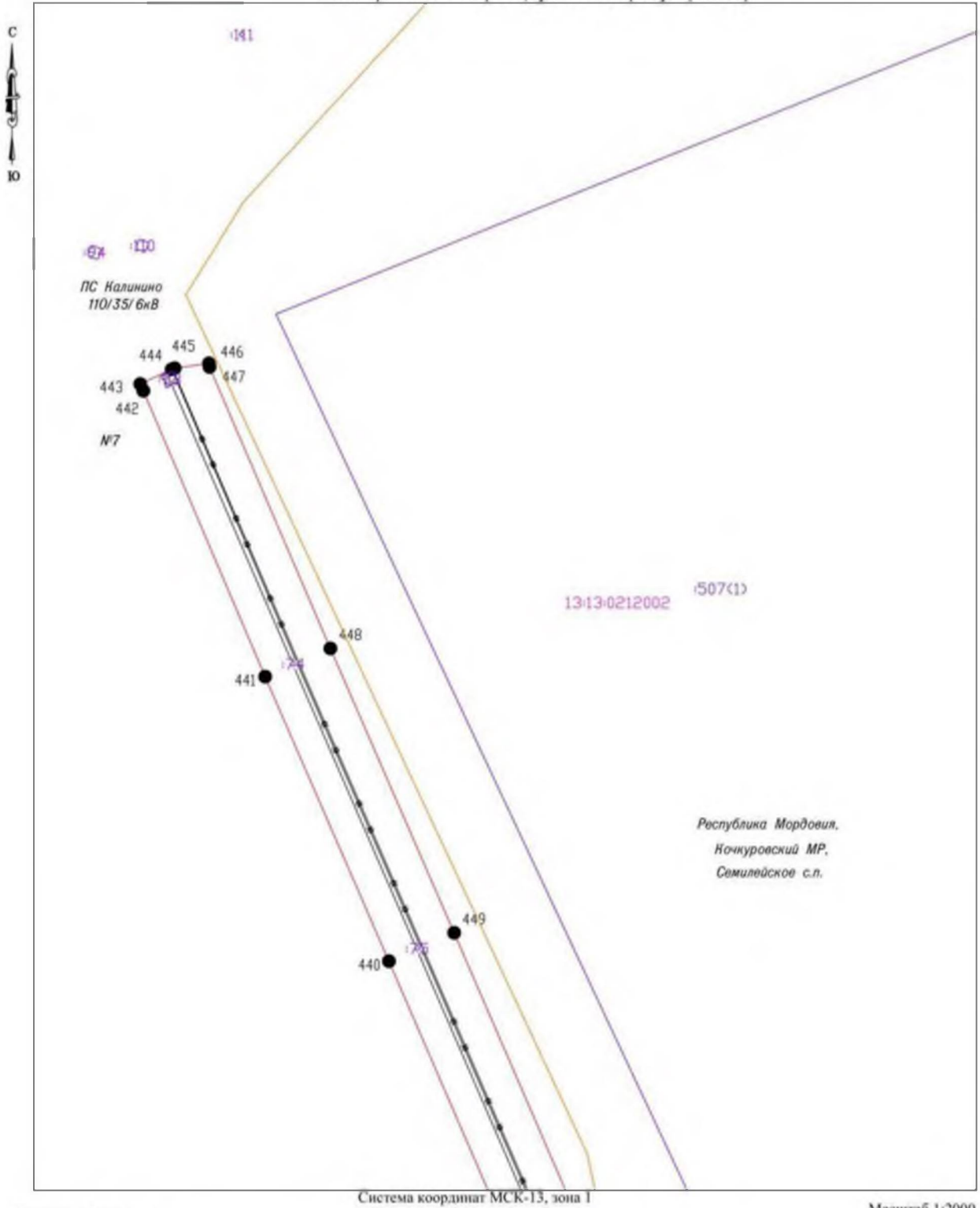
Система координат МСК-13, зона 1

Масштаб 1:2000

Условные обозначения

- | | | | |
|-------------|---|------------|---|
| 1 ● | Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута; | 036 | Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН; |
| — (red) | Проектная граница публичного сервитута; | — (yellow) | Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| — (purple) | Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; | 003 | Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| 3-23-000000 | Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; | — (black) | Линия ВЛ 110 кВ |
| — (black) | Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН; | N1 | Номер опоры линии ВЛ -110 кВ |

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 29)

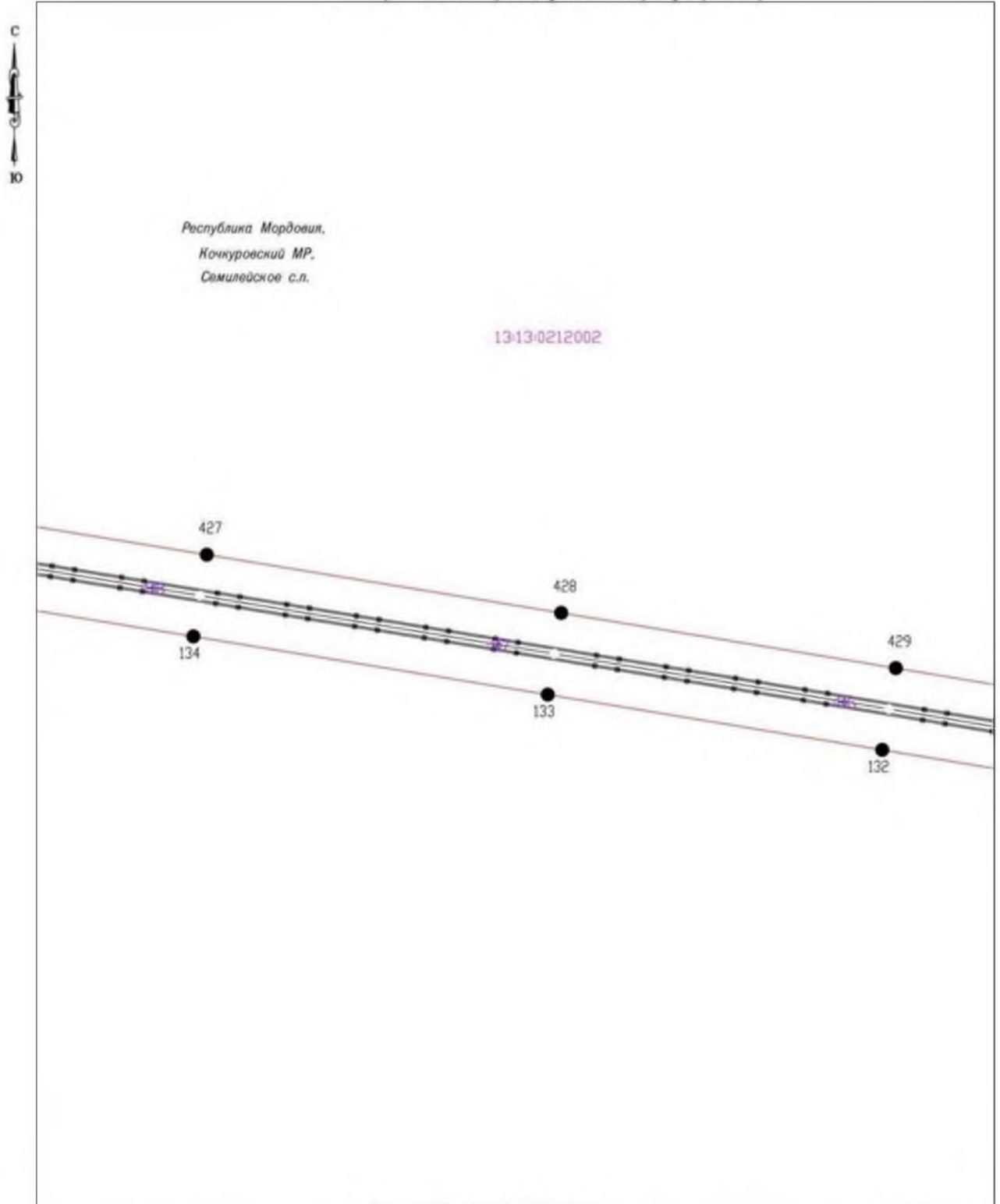


Условные обозначения

- | | | | |
|-----------|---|-----|---|
| 1 ● | Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута; | 036 | Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН; |
| — | Проектная граница публичного сервитута; | — | Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| — | Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; | 030 | Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| 323400000 | Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; | — | Линия ВЛ 110 кВ |
| — | Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН; | №7 | Номер опоры линии ВЛ -110 кВ |

Масштаб 1:2000

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 31)

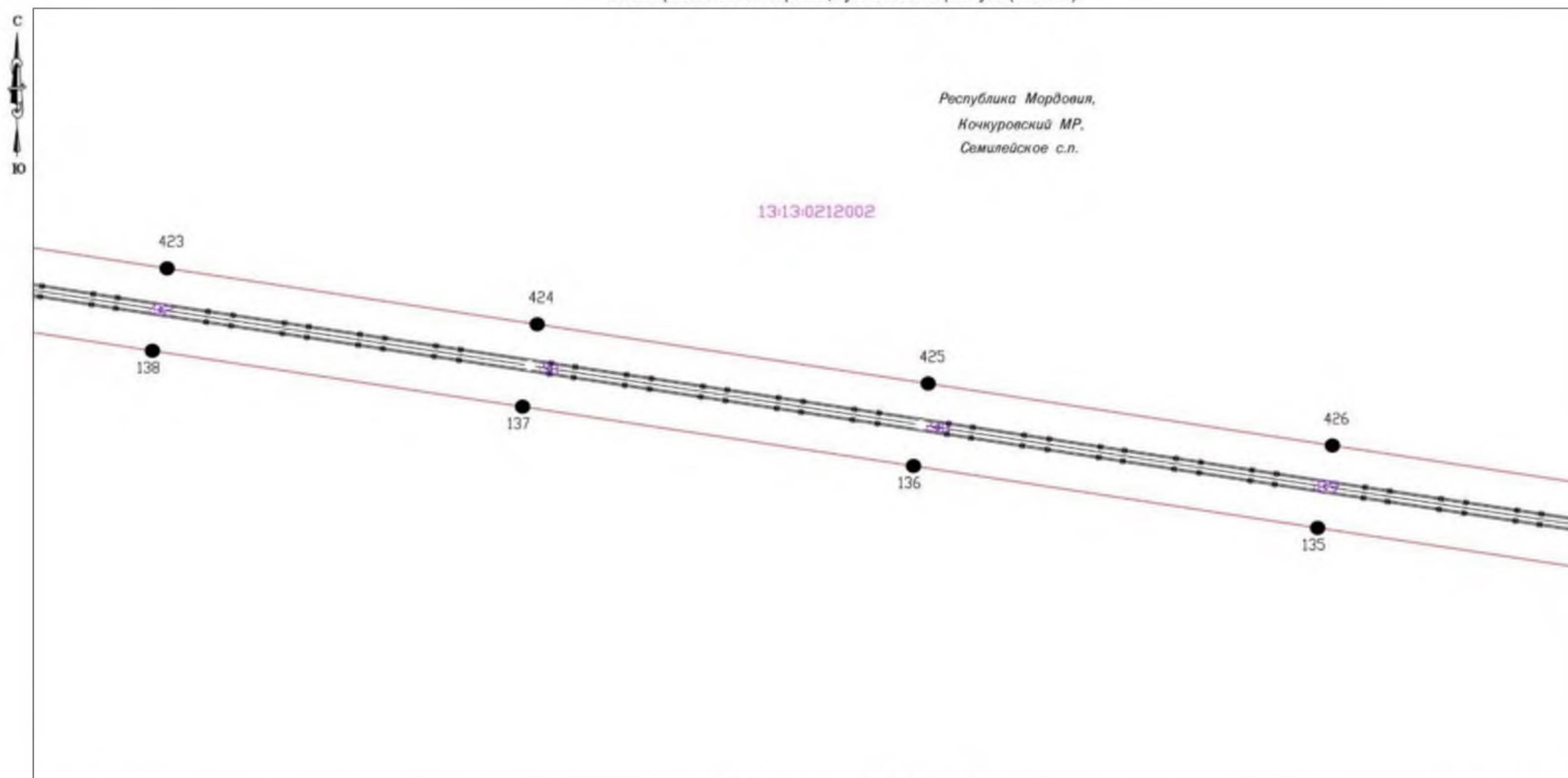


Система координат МСК-13, зона 1

Масштаб 1:2000

| Условные обозначения | |
|----------------------|---|
| 1● | Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута; |
| | Проектная граница публичного сервитута; |
| | Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; |
| 13:23:000000 | Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; |
| | Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН; |
| 136 | Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН; |
| | Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| 103 | Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| | Линия ВЛ 110 КВ |
| №7 | Номер опоры линии ВЛ - 110 кВ |

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 32)



Условные обозначения

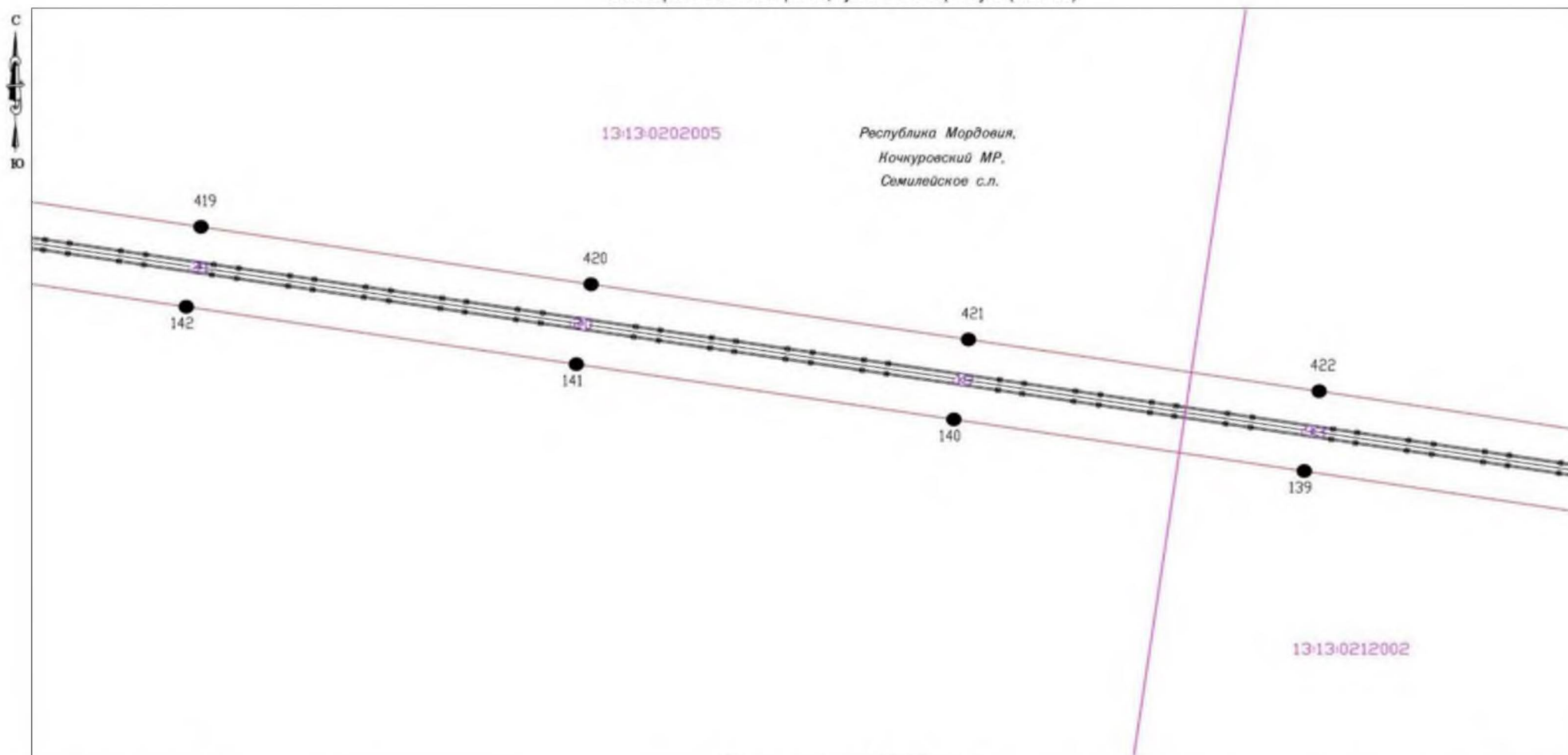
- 1 ● Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута;
- Проектная граница публичного сервитута;
- Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- 13:23:0000000 Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН;

Система координат МСК-13, зона 1

Масштаб 1:2000

- 36 Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- 103 Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- Линия ВЛ 110 кВ
- №1 Номер опоры линии ВЛ -110 кВ

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 33)

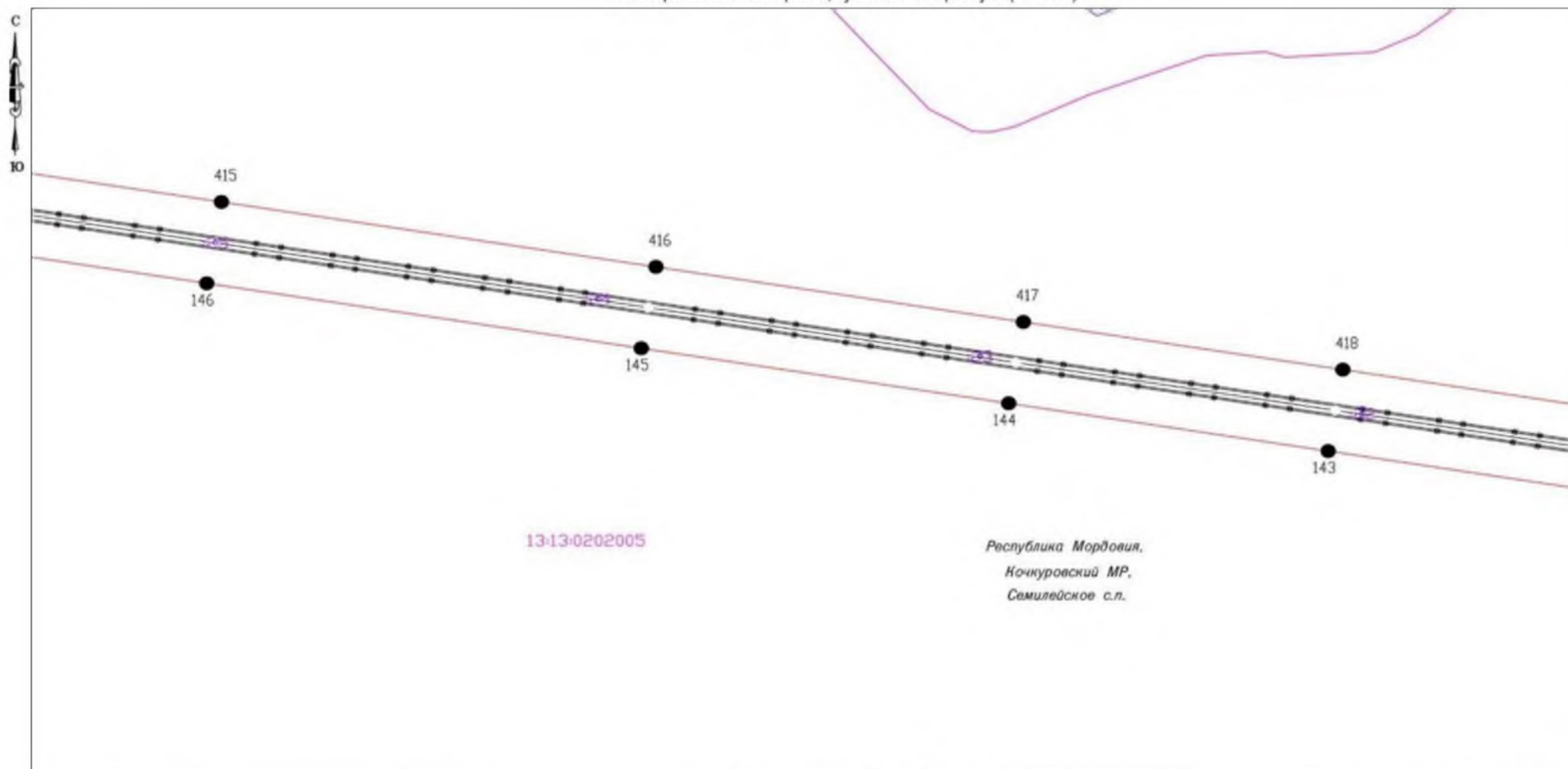


Условные обозначения

- 1 ● Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута;
- Проектная граница публичного сервитута;
- Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- 13:23:000600 Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН;

- 36 Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- 103 Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- Линия ВЛ 110 кВ
- №7 Номер опоры линии ВЛ -110 кВ

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 34)



Условные обозначения

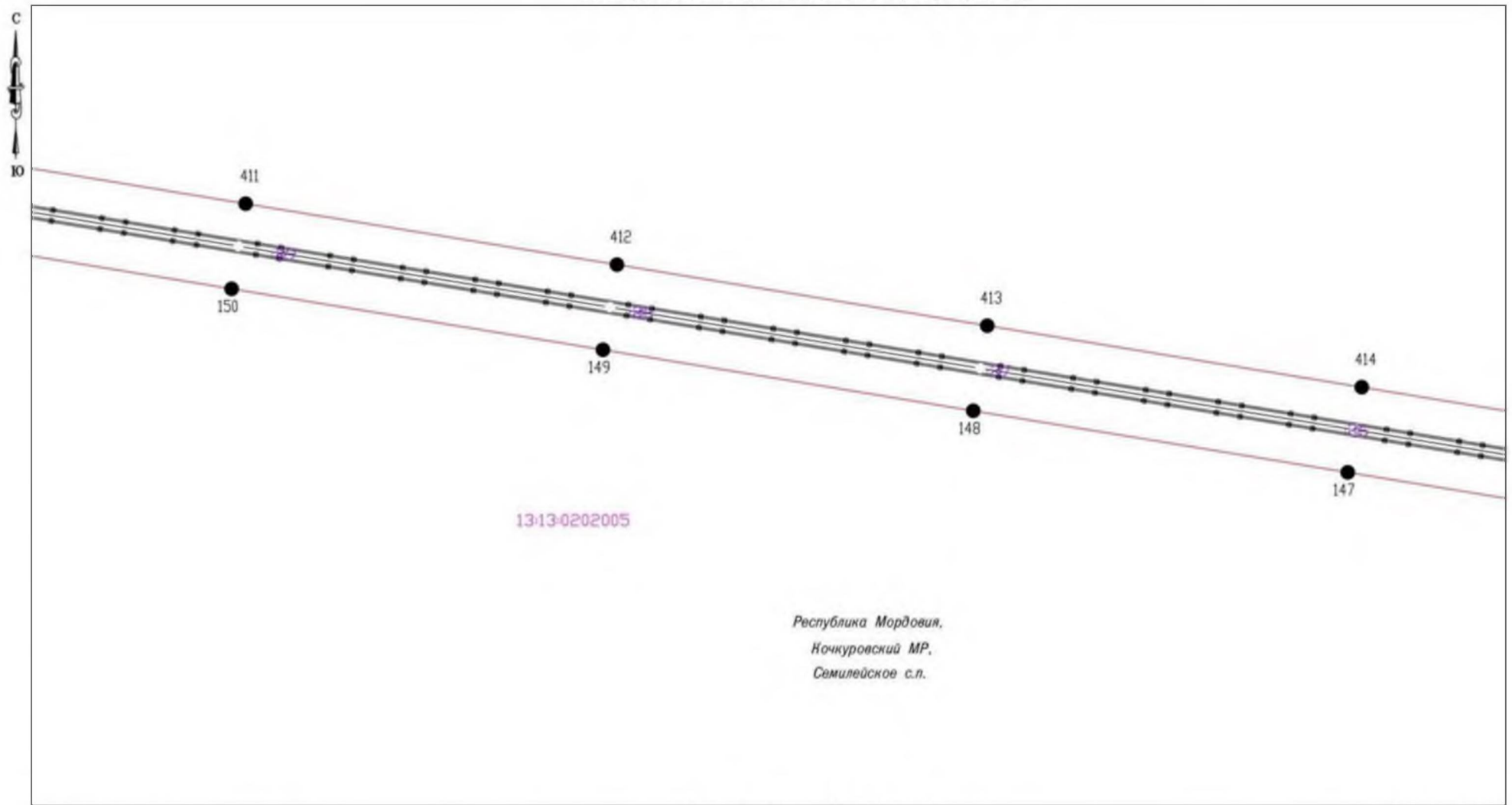
- 1 ● Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута;
- Проектная граница публичного сервитута;
- Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- 13:23:000000 Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН;

Система координат МСК-13, зона 1

- 136 Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- 103 Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- Линия ВЛ 110 кВ
- №7 Номер опоры линии ВЛ -110 кВ

Масштаб 1:2000

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 35)



Условные обозначения

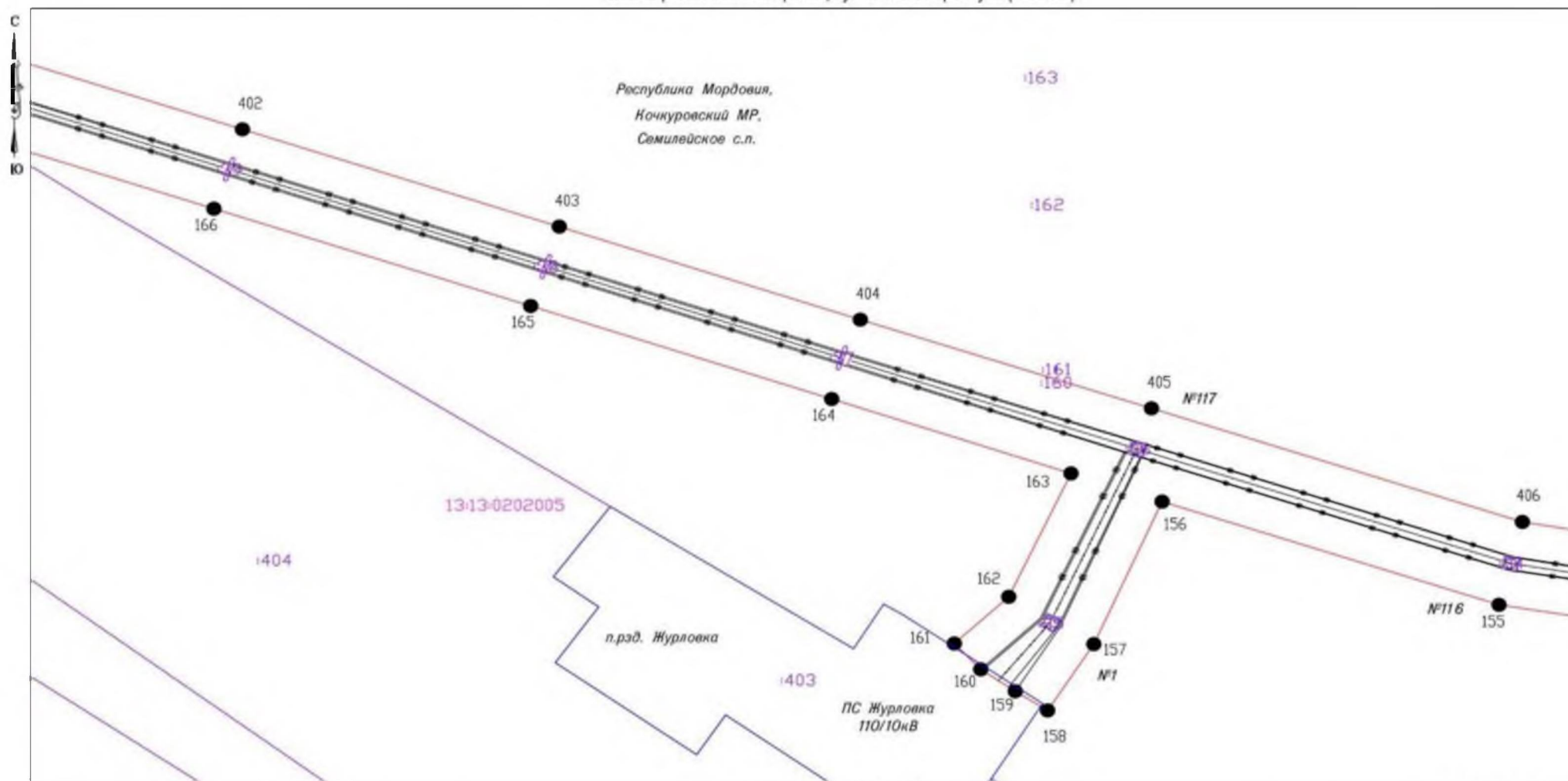
- 1 ● Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута;
- Проектная граница публичного сервитута;
- Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- 13-13-0202005 Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН;

Система координат МСК-13, зона 1

Масштаб 1:2000

- 036 Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- 003 Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- Линия ВЛ 110 кВ
- №1 Номер опоры линии ВЛ -110 кВ

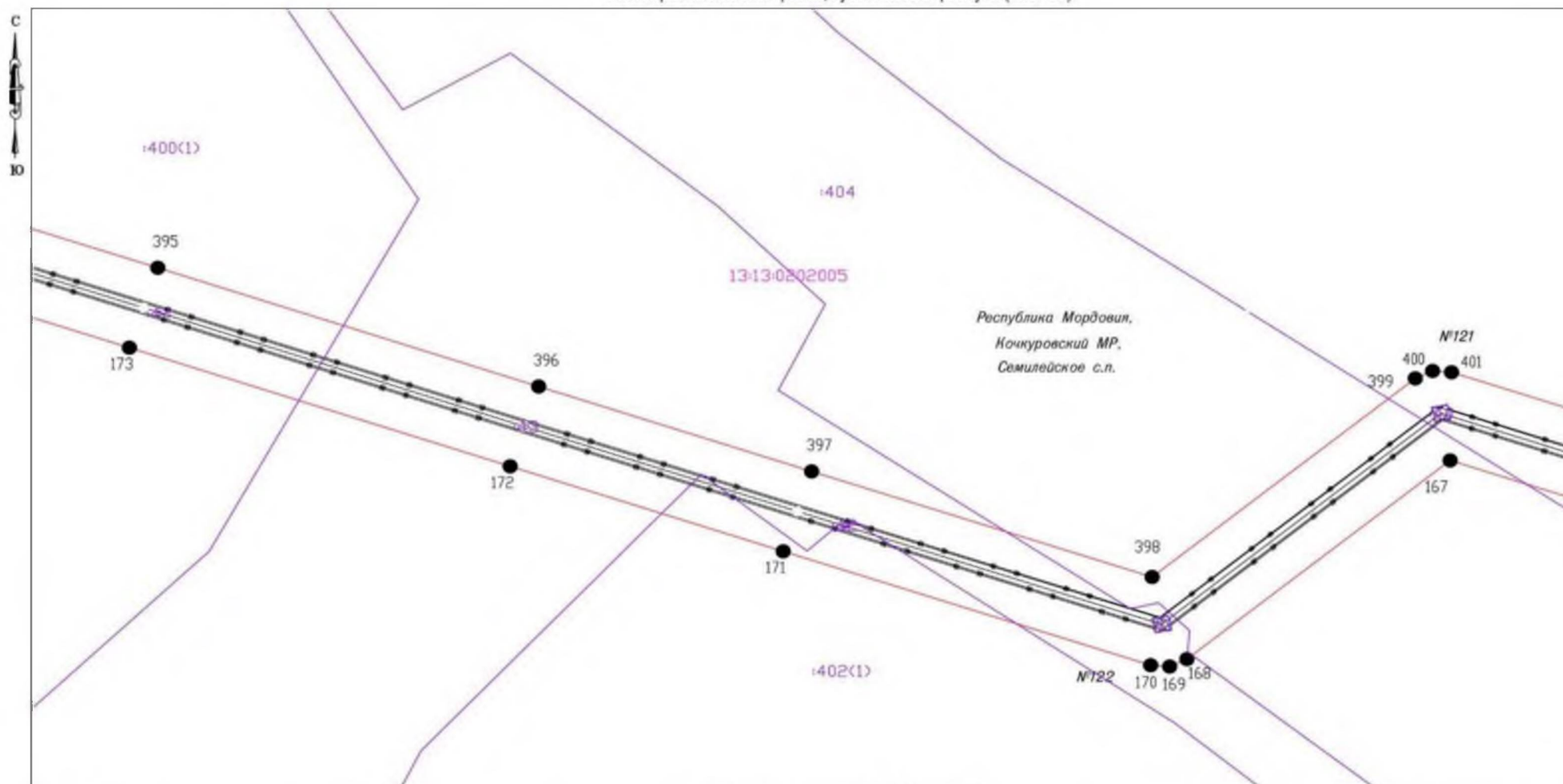
Схема расположения границ публичного сервитута (лист 37)



Условные обозначения

- | | | | |
|-----|---|--------------|---|
| 1 ● | Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута; | 13:23-000000 | Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН; |
| — | Проектная граница публичного сервитута; | 13:03-000000 | Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| — | Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; | — | Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| — | Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; | — | Линия ВЛ 110 кВ |
| — | Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН; | №1 | Номер опоры линии ВЛ - 110 кВ |

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 38)



Условные обозначения

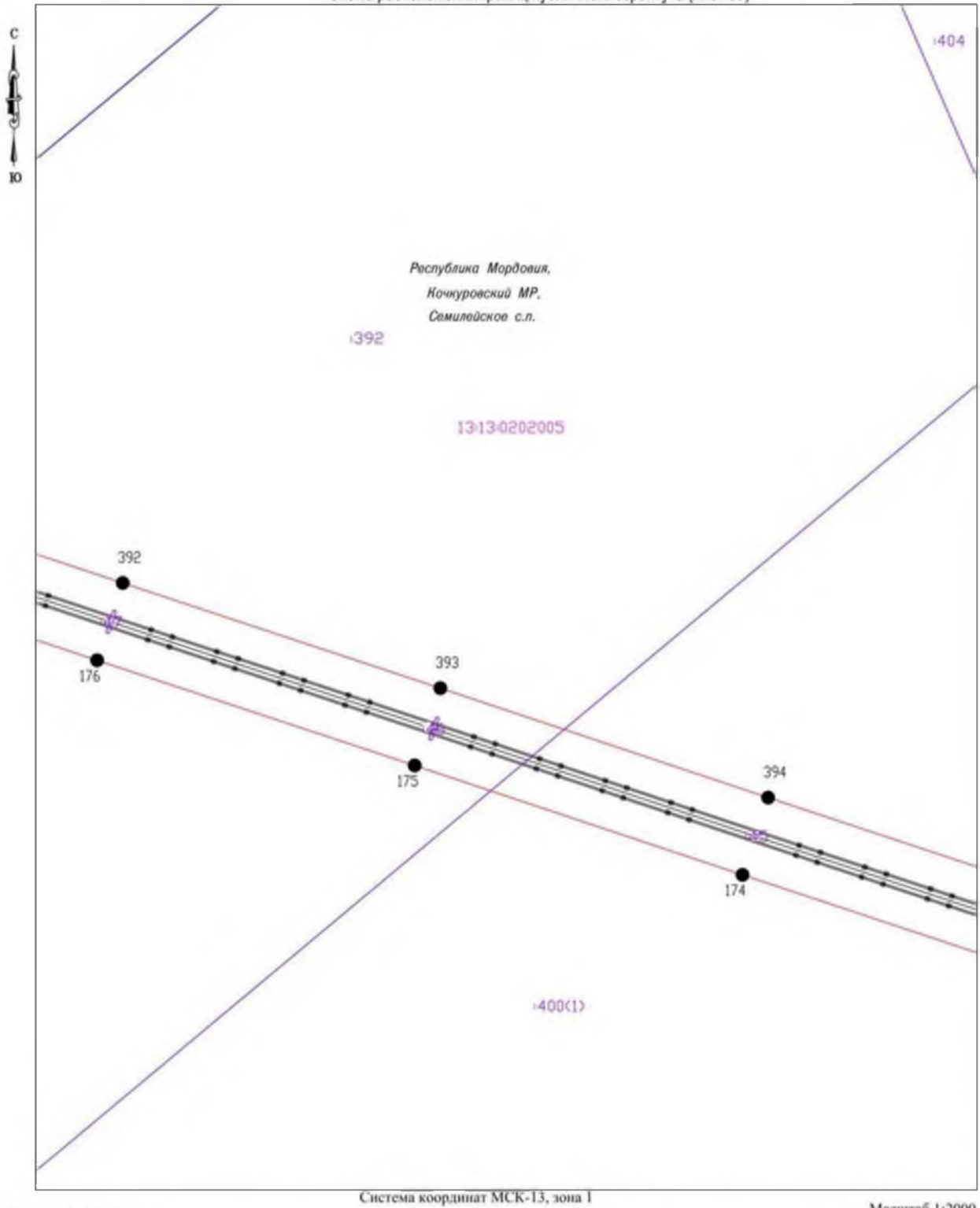
- 1 ● Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута;
- Проектная граница публичного сервитута;
- Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- 13:23:000000 Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН;

Система координат МСК-13, зона 1

Масштаб 1:2000

- 36 Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- 103 Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- Линия ВЛ 110 кВ
- №1 Номер опоры линии ВЛ - 110 кВ

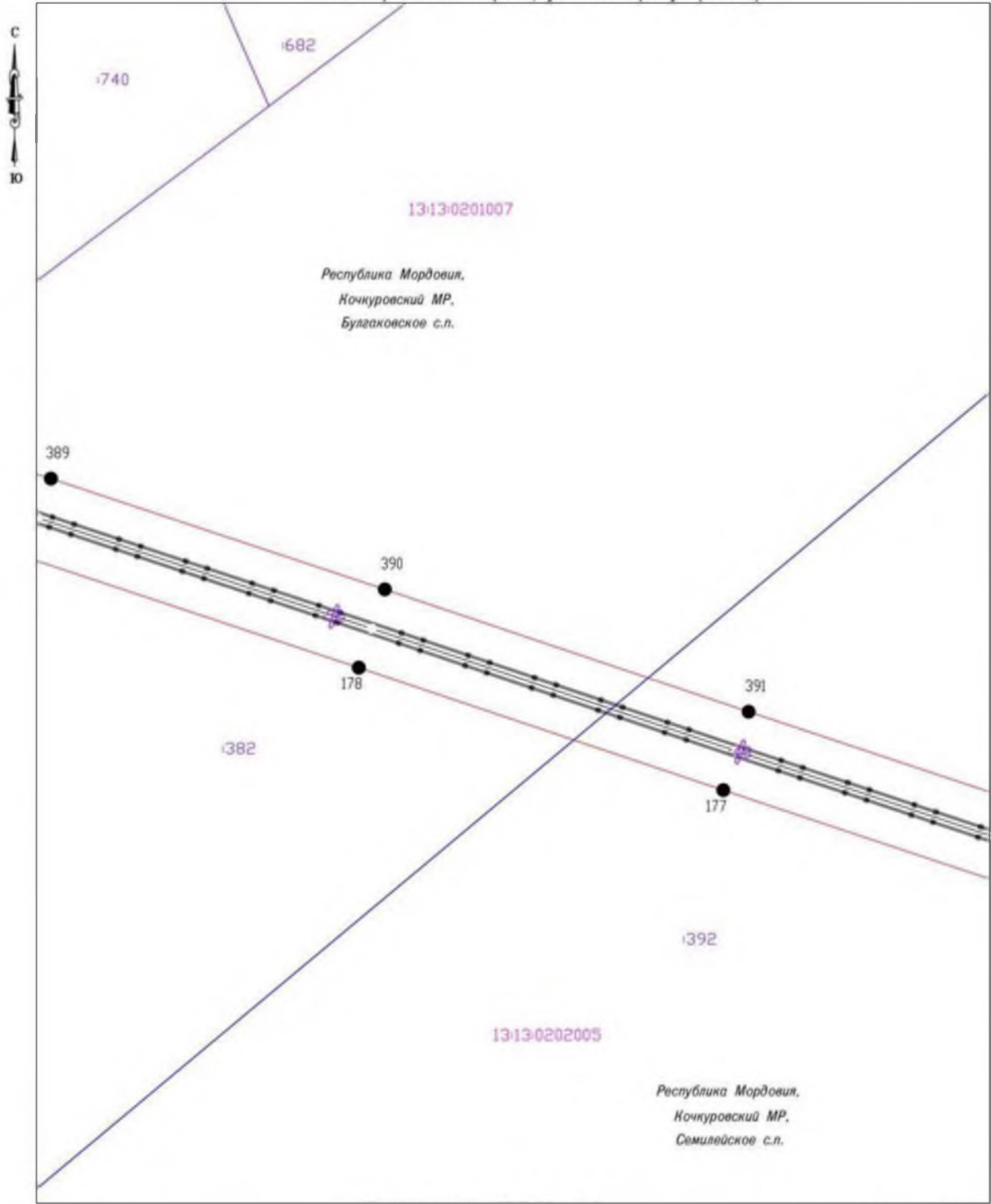
Схема расположения границ публичного сервитута (лист 39)



Условные обозначения

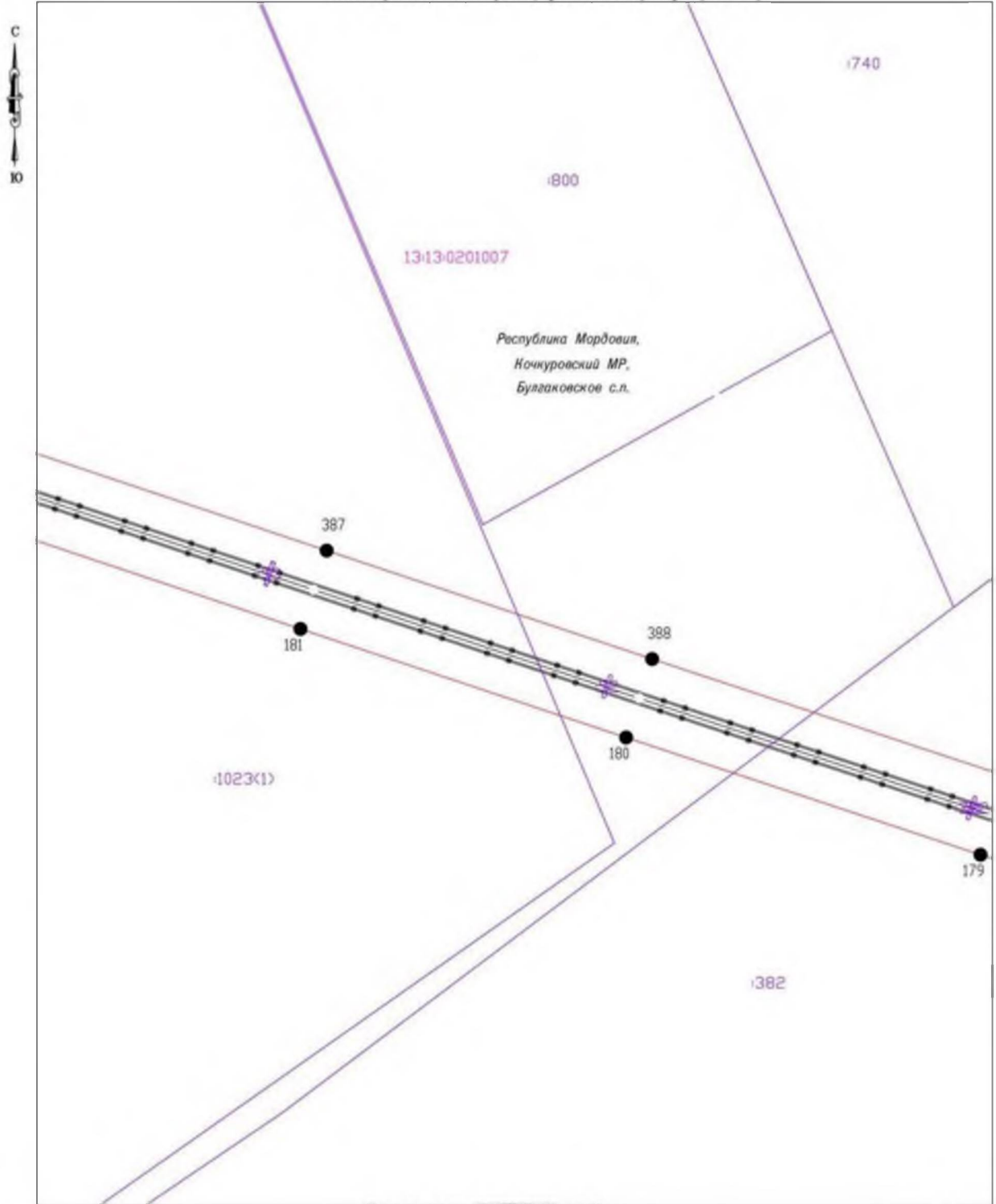
- | | | | |
|------------|---|----|---|
| 1● | Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута; | 36 | Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН; |
| — | Проектная граница публичного сервитута; | — | Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| — | Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; | 33 | Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| 1323010000 | Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; | — | Линия ВЛ 110 кВ |
| — | Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН; | №1 | Номер опоры линии ВЛ -110 кВ |

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 40)



- Условные обозначения
- 1 ● Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута;
 - Проектная граница публичного сервитута;
 - Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
 - 1323000000 Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
 - Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН;
 - 136 Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН;
 - Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
 - 103 Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
 - Линия ВЛ 110 кВ
 - №1 Номер опоры линии ВЛ -110 кВ

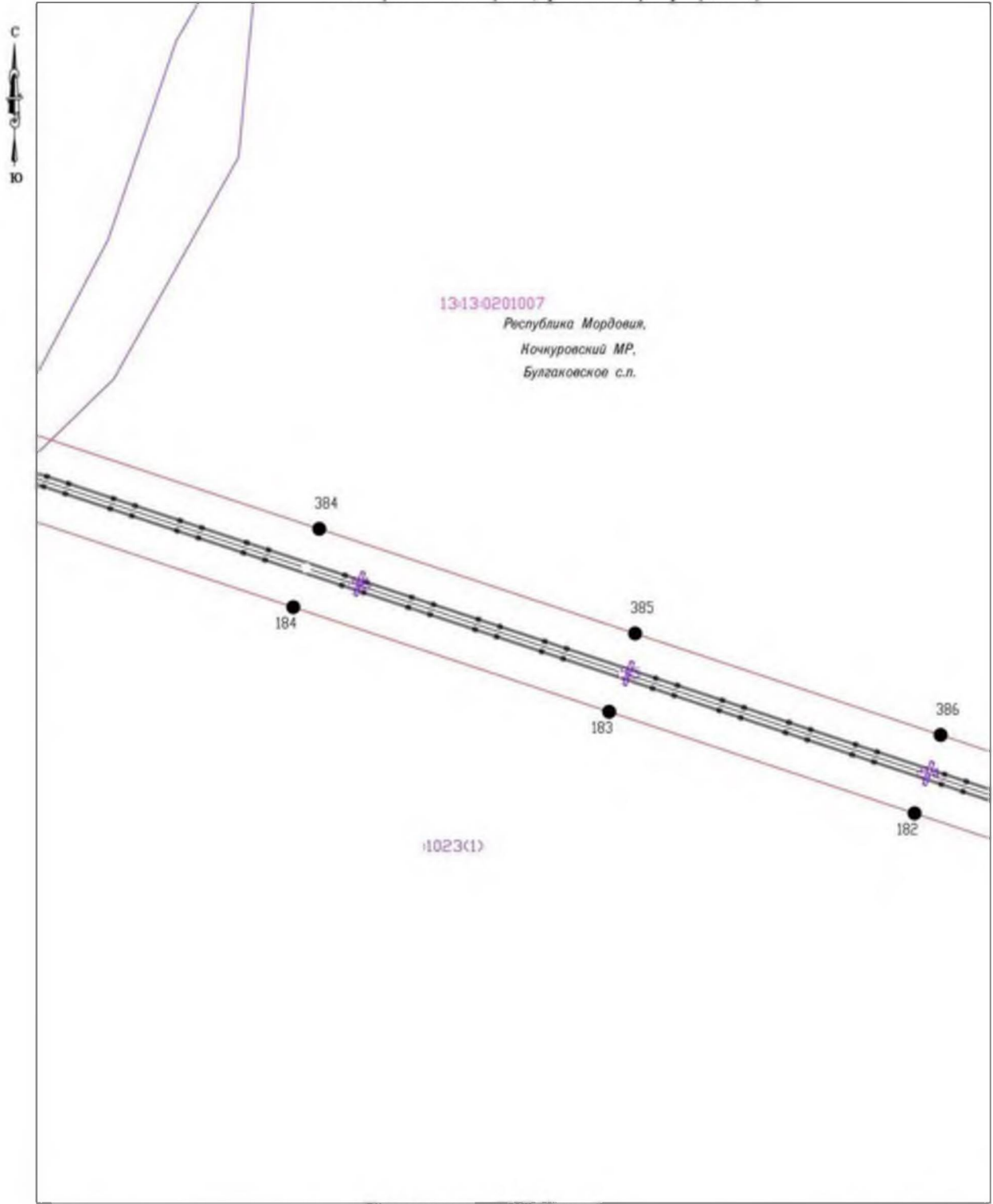
Схема расположения границ публичного сервитута (лист 41)



Условные обозначения

- | | | | |
|--------------|---|-----|---|
| 1 ● | Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута; | 06 | Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН; |
| | Проектная граница публичного сервитута; | | Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| | Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; | 103 | Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| 13:23:000000 | Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; | | Линия ВЛ 110 кВ |
| | Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН; | №1 | Номер опоры линии ВЛ - 110 кВ |

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 42)

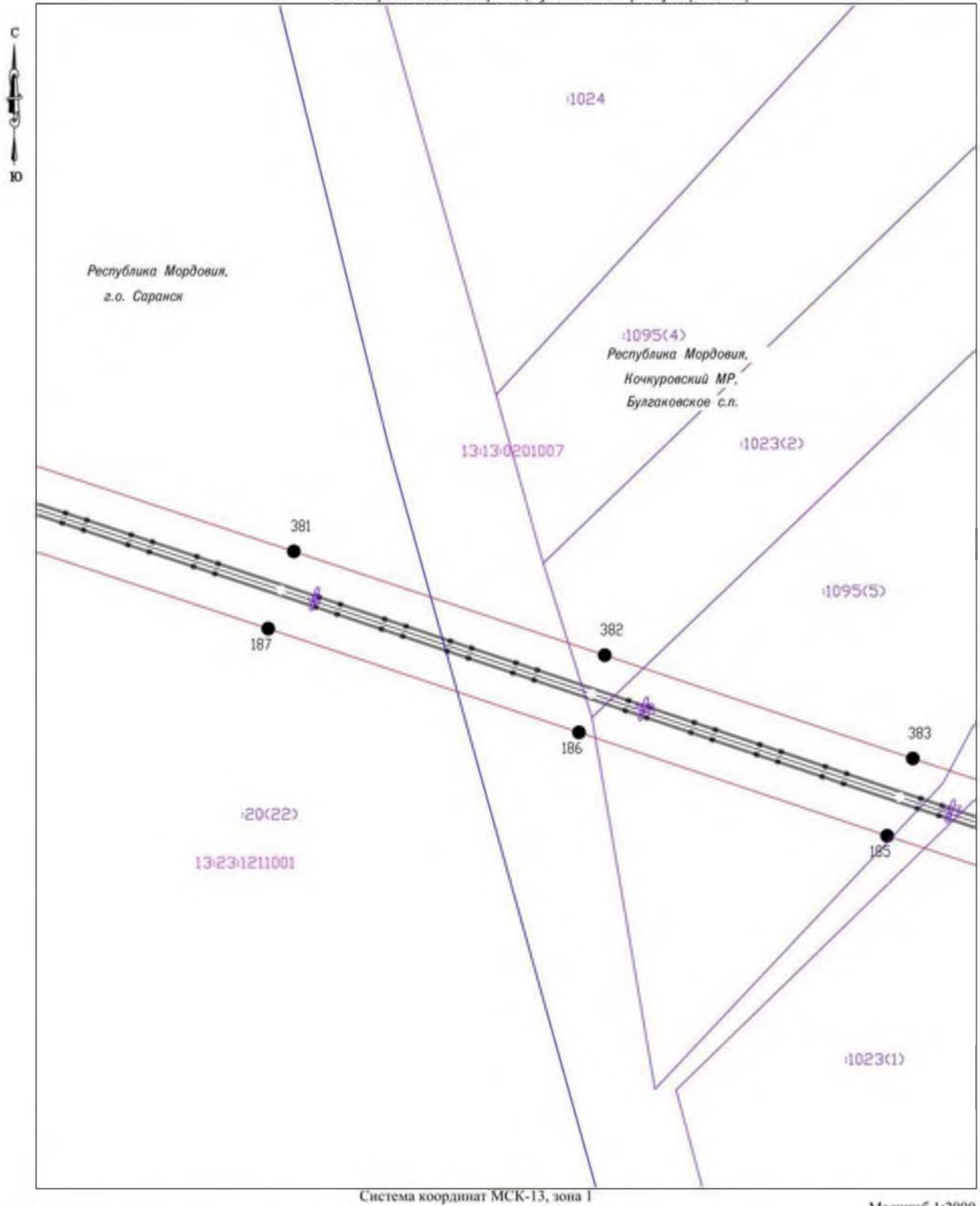


Система координат МСК-13, зона I

Масштаб 1:2000

- Условные обозначения**
- 1 ● Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута;
 - Проектная граница публичного сервитута;
 - Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
 - 13-23-0000000 Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
 - Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН;
 - 36 Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН;
 - Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
 - 103 Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
 - Линия ВЛ 110 КВ
 - №1 Номер опоры линии ВЛ -110 кВ

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 43)



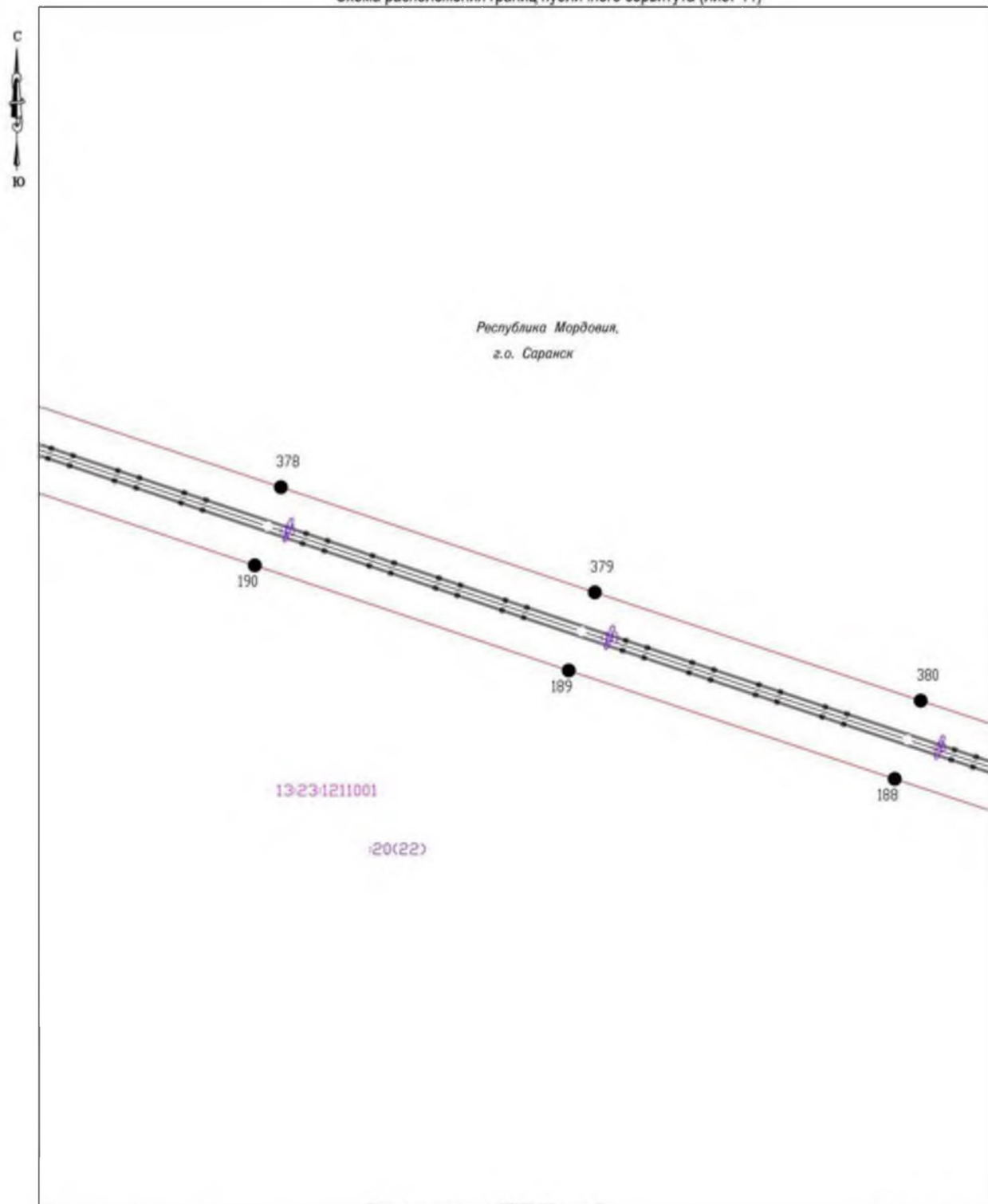
Система координат МСК-13, зона I

Масштаб 1:2000

Условные обозначения

- | | | | |
|--------------|---|-----|---|
| 1● | Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута; | 36 | Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН; |
| | Проектная граница публичного сервитута; | | Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| | Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; | 103 | Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| 13:23-000000 | Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; | | Линия ВЛ 110 кВ |
| | Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН; | №7 | Номер опоры линии ВЛ -110 кВ |

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 44)



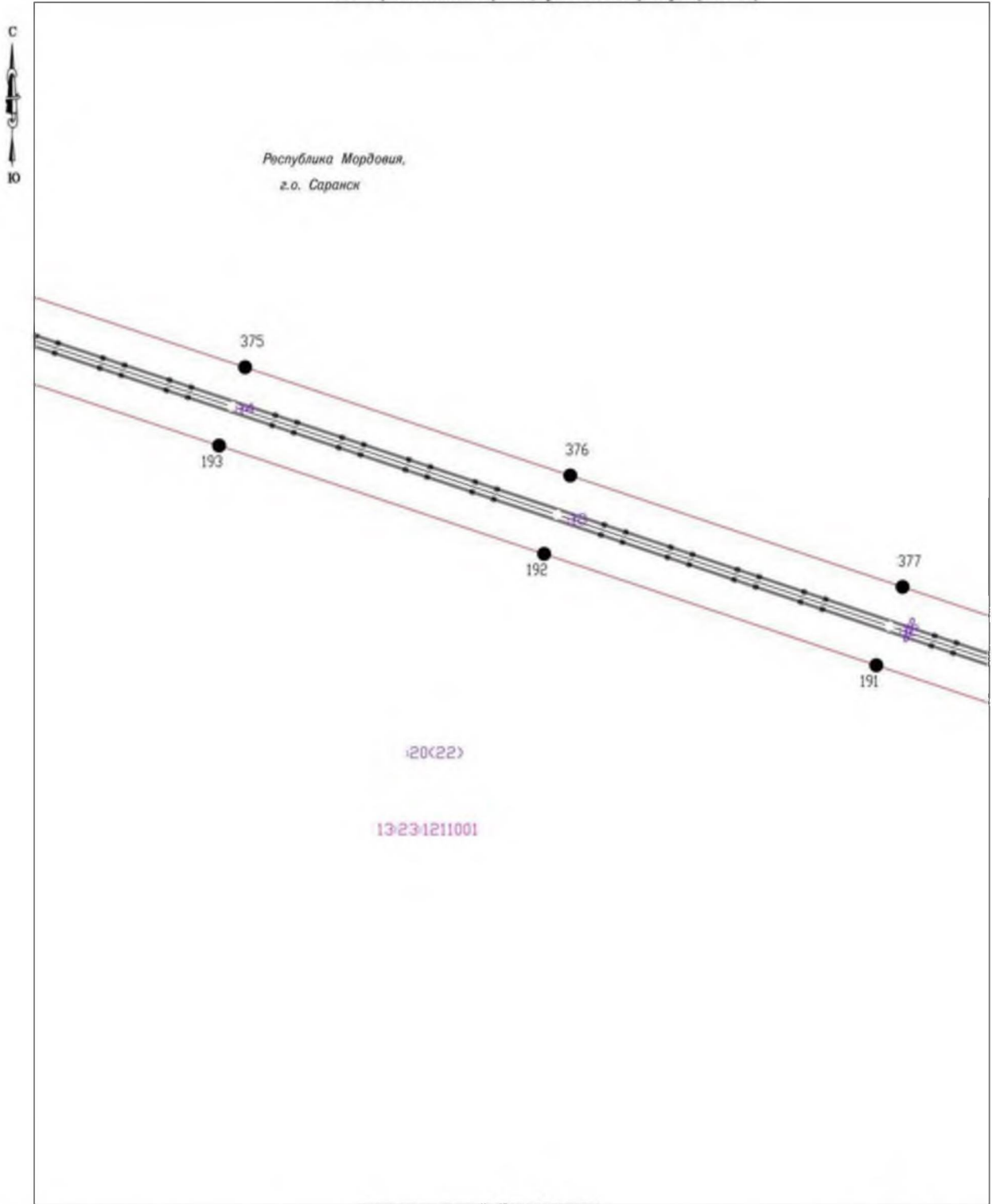
Система координат МСК-13, зона 1

Масштаб 1:2000

Условные обозначения

- | | | | |
|--------------|---|-----|---|
| 1 ● | Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута; | 06 | Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН; |
| — | Проектная граница публичного сервитута; | — | Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| — | Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; | 003 | Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| 13:23:000000 | Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; | — | Линия ВЛ 110 кВ |
| — | Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН; | №1 | Номер опоры линии ВЛ -110 кВ |

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 45)



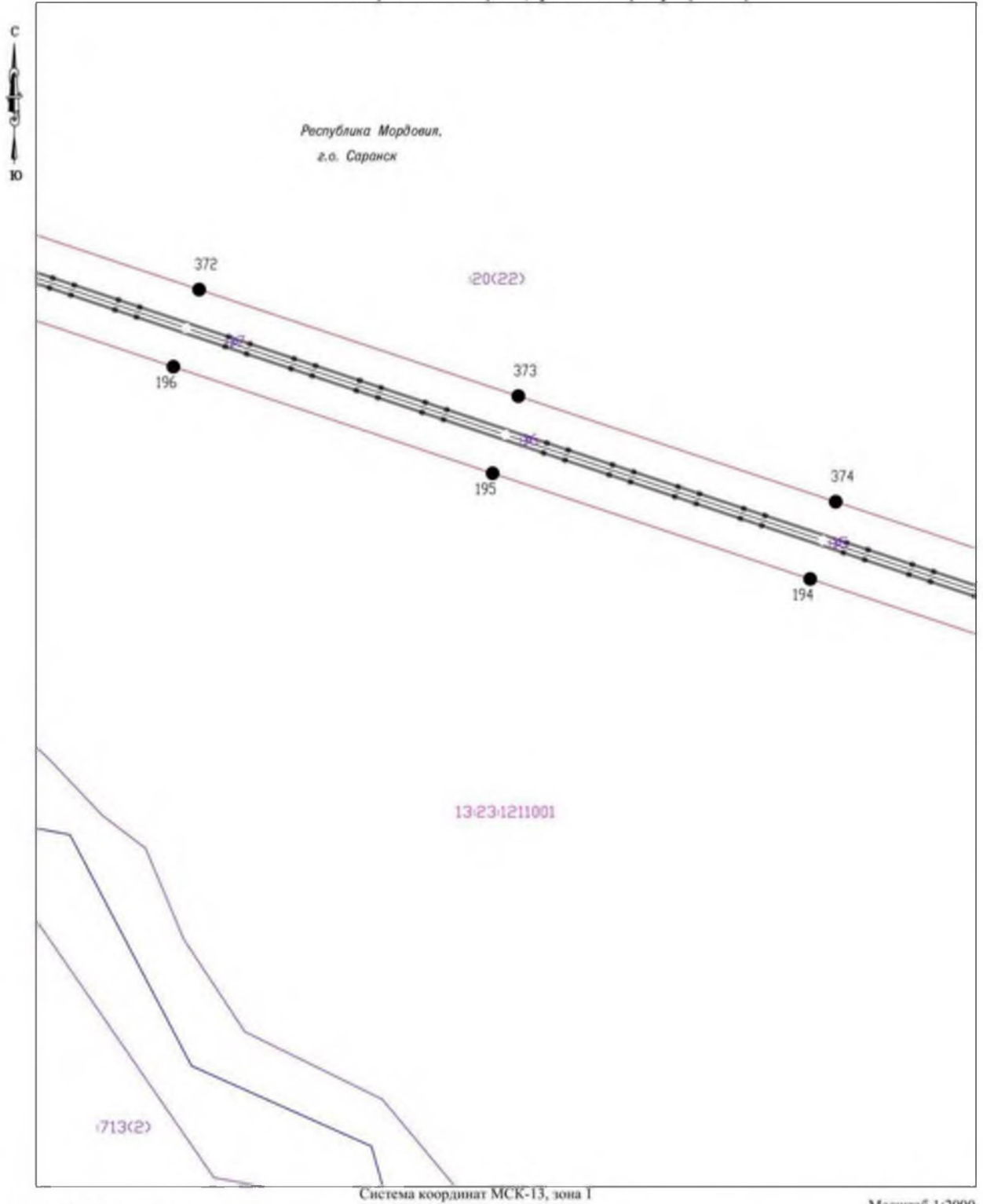
Система координат МСК-13, зона 1

Масштаб 1:2000

Условные обозначения

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> 1 ● Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута; — Проектная граница публичного сервитута; — Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; 323000000 Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; — Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН; | <ul style="list-style-type: none"> 36 Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН; — Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; 303 Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; — Линия ВЛ 110 КВ №1 Номер опоры линии ВЛ -110 кВ |
|--|---|

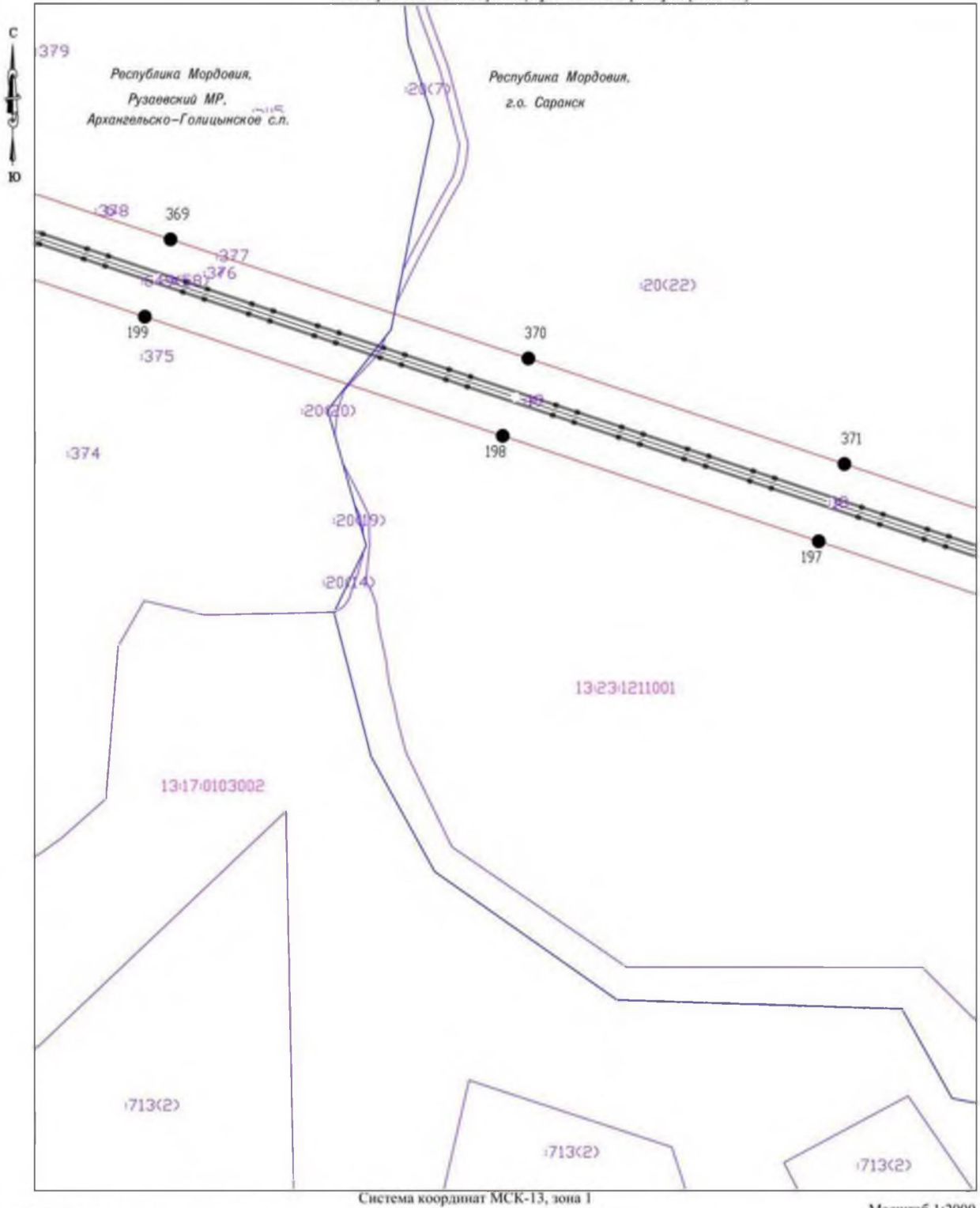
Схема расположения границ публичного сервитута (лист 46)



Условные обозначения

- | | | | |
|---------------|---|-----|---|
| 1 ● | Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута; | 36 | Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН; |
| — | Проектная граница публичного сервитута; | — | Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| — | Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; | 103 | Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| 13:23:0000000 | Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; | — | Линия ВЛ 110 КВ |
| — | Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН; | №7 | Номер опоры линии ВЛ -110 кВ |

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 47)

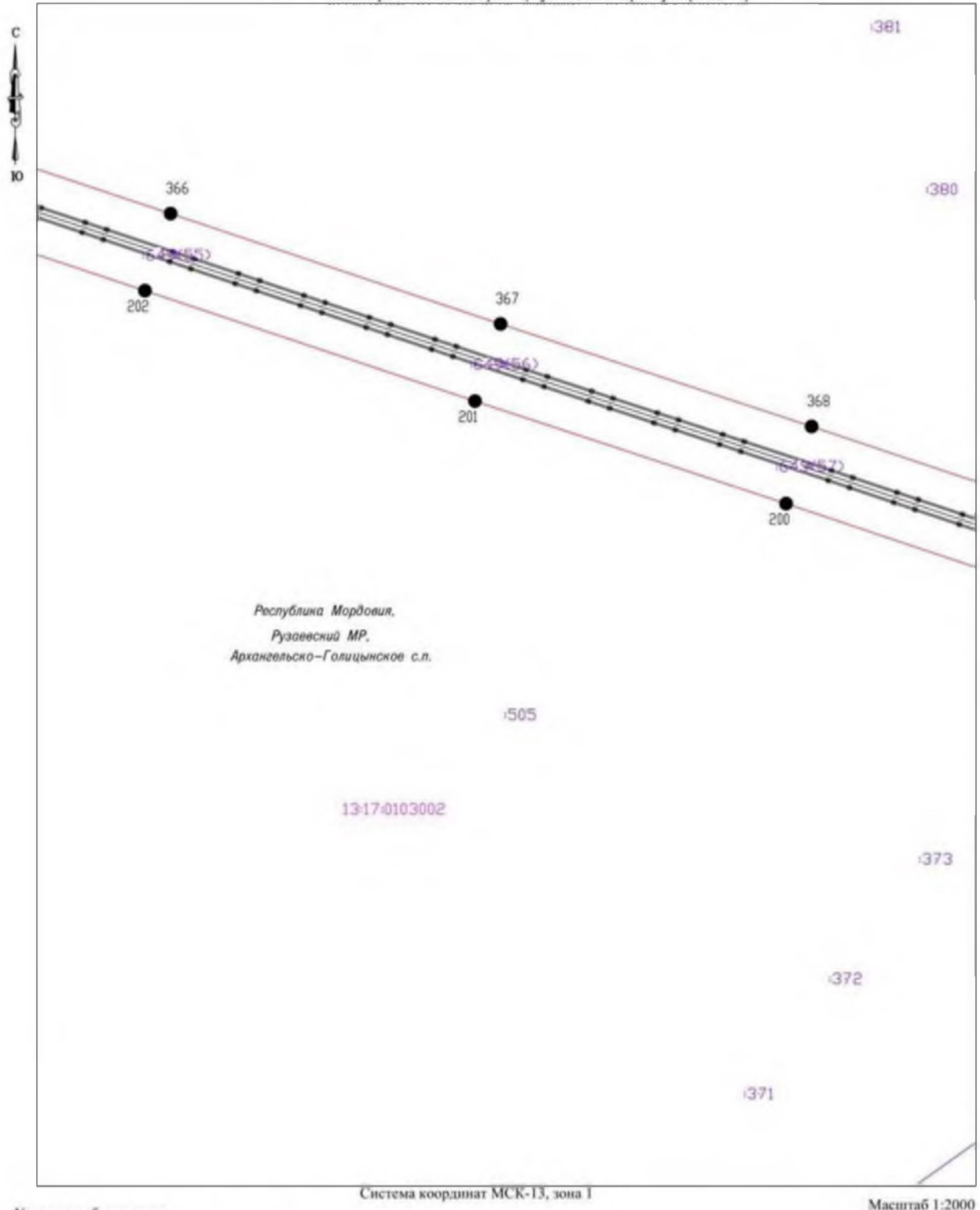


Условные обозначения

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> 1• Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута; — Проектная граница публичного сервитута; — Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; 13:23:0211001 Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; — Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН; | <ul style="list-style-type: none"> 36 Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН; — Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; 103 Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; — Линия ВЛ 110 кВ №7 Номер опоры линии ВЛ -110 кВ |
|--|---|

Масштаб 1:2000

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 48)

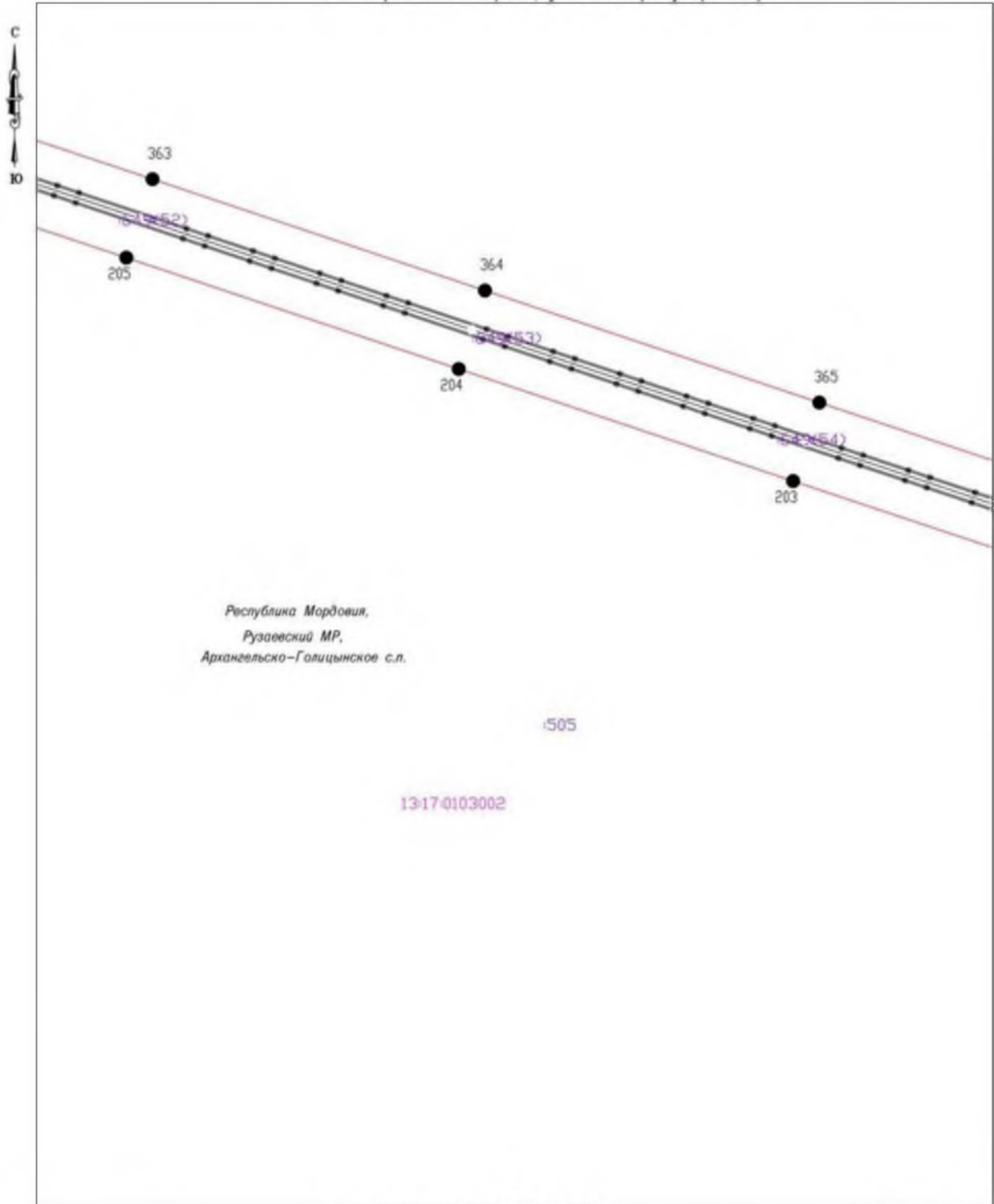


Условные обозначения

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> 1 ● Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута; — Проектная граница публичного сервитута; — Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; 13-23-000000 Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; — Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН; | <ul style="list-style-type: none"> 36 Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН; — Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; 103 Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; — Линия ВЛ 110 КВ №1 Номер опоры линии ВЛ -110 кВ |
|--|---|

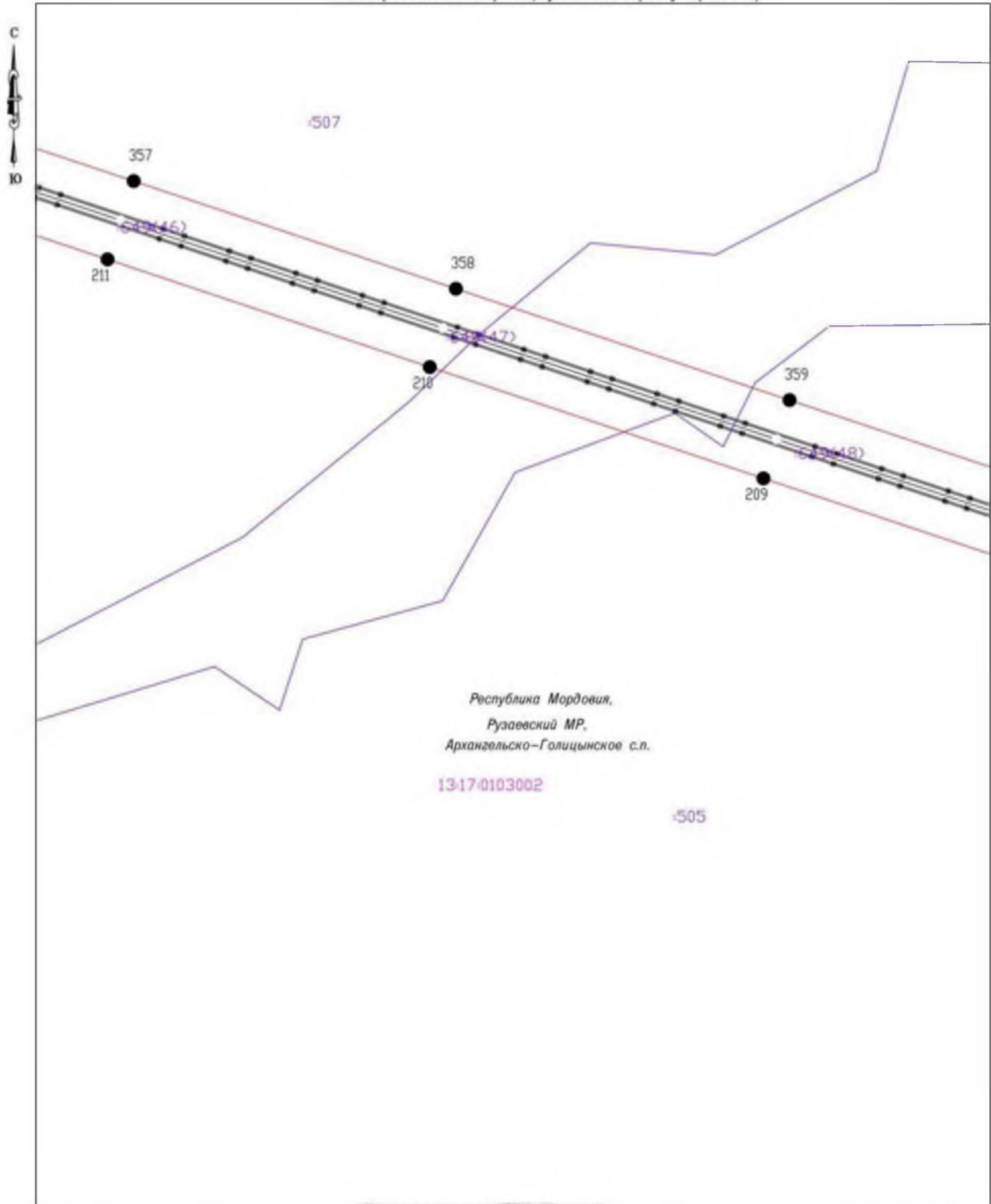
Масштаб 1:2000

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 49)



- Условные обозначения
- | | | | |
|------------|---|-----------|---|
| 1 ● | Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута; | 36 | Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН; |
| — (red) | Проектная граница публичного сервитута; | — (green) | Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| — (purple) | Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; | 103 | Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| 1323000000 | Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; | — (black) | Линия ВЛ 110 КВ |
| — (purple) | Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН; | №1 | Номер опоры линии ВЛ -110 кВ |

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 51)

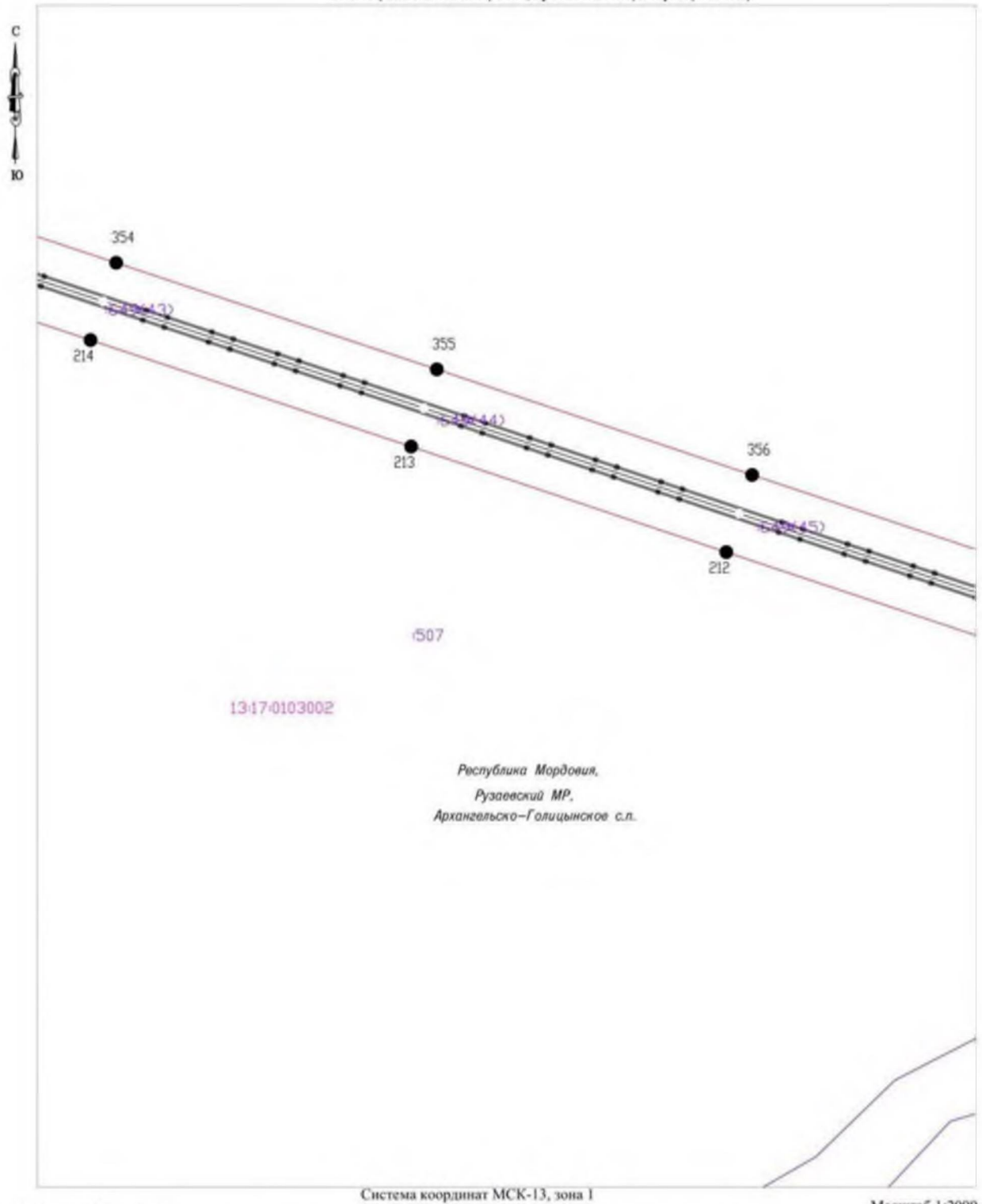


Условные обозначения

- | | | | |
|-----------|---|-----|---|
| 1 ● | Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута; | 36 | Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН; |
| — | Проектная граница публичного сервитута; | — | Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| — | Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; | 103 | Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| 323000000 | Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; | — | Линия ВЛ 110 кВ |
| — | Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН; | №1 | Номер опоры линии ВЛ -110 кВ |

Масштаб 1:2000

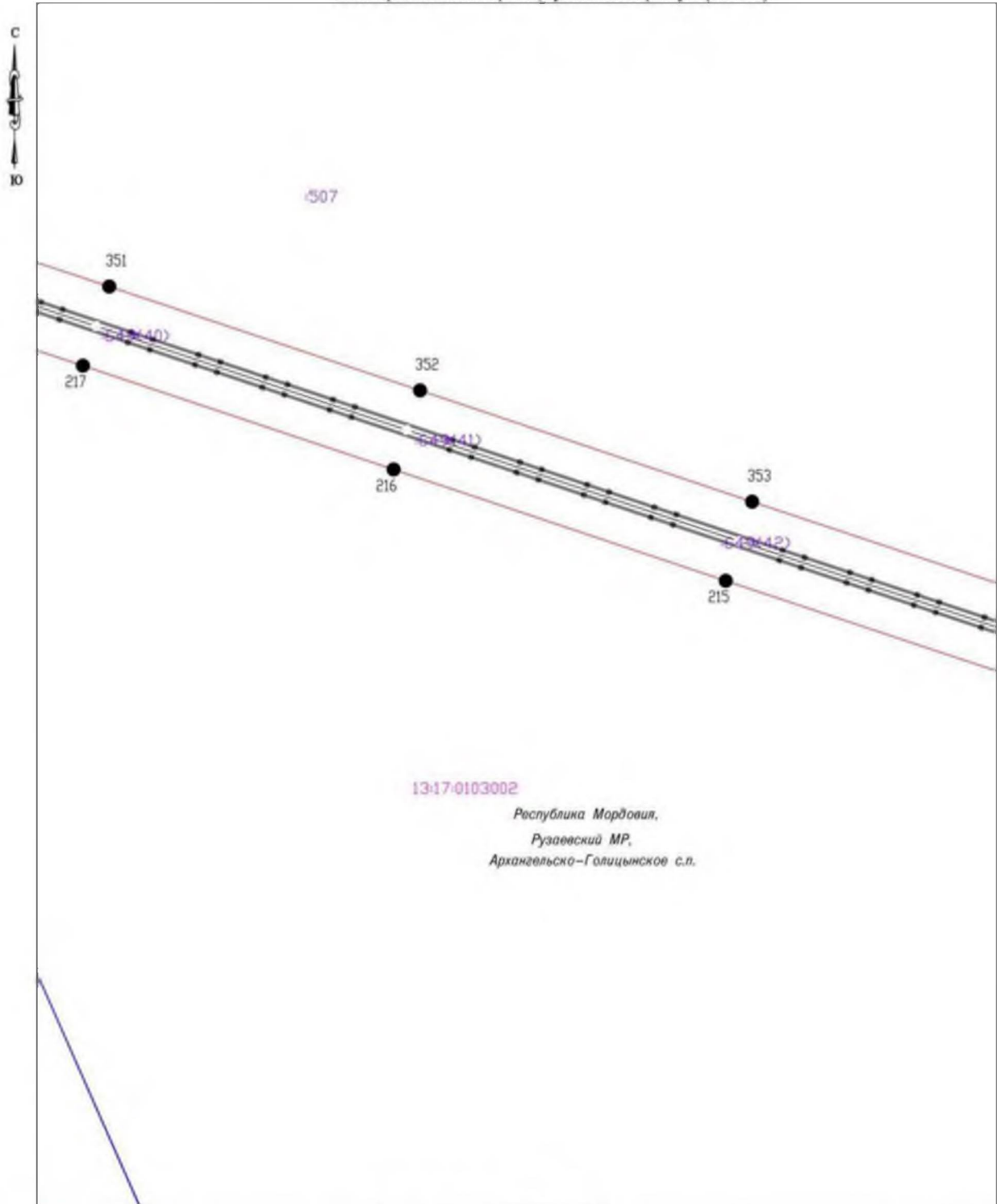
Схема расположения границ публичного сервитута (лист 52)



Условные обозначения

- | | | | |
|---------------|---|------------|---|
| 1 ● | Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута; | 36 | Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН; |
| — (красная) | Проектная граница публичного сервитута; | — (желтая) | Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| — (красная) | Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; | 44 | Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| 13:17:0103002 | Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; | — (черная) | Линия ВЛ 110 кВ |
| — (красная) | Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН; | №1 | Номер опоры линии ВЛ -110 кВ |

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 53)



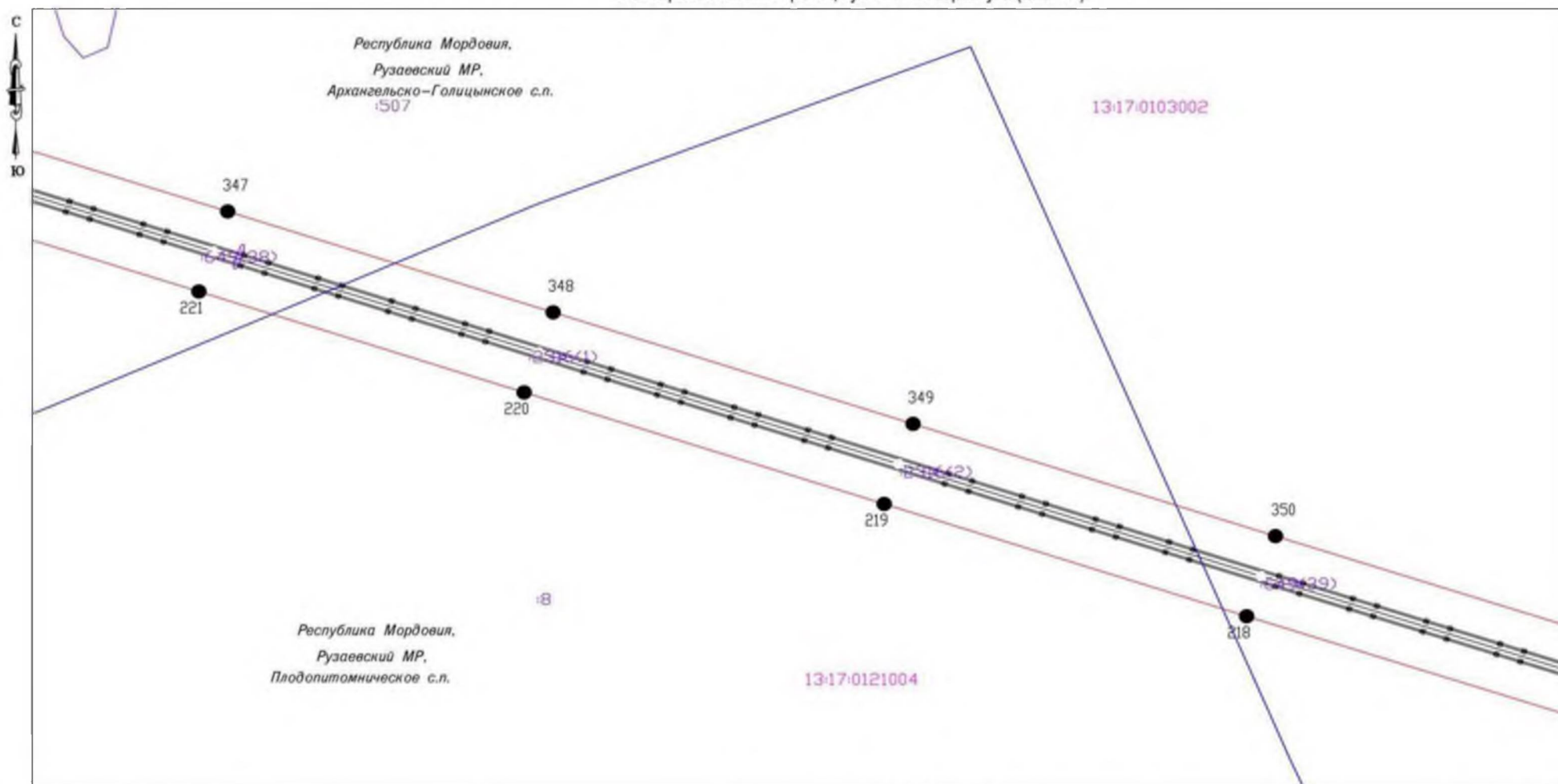
Система координат МСК-13, зона 1

Масштаб 1:2000

Условные обозначения

- | | | | |
|--------------|---|----|---|
| 1 ● | Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута; | 06 | Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН; |
| — | Проектная граница публичного сервитута; | — | Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| — | Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; | 03 | Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| 13:23:000000 | Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; | — | Линия ВЛ 110 кВ |
| — | Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН; | №7 | Номер опоры линии ВЛ -110 кВ |

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 54)



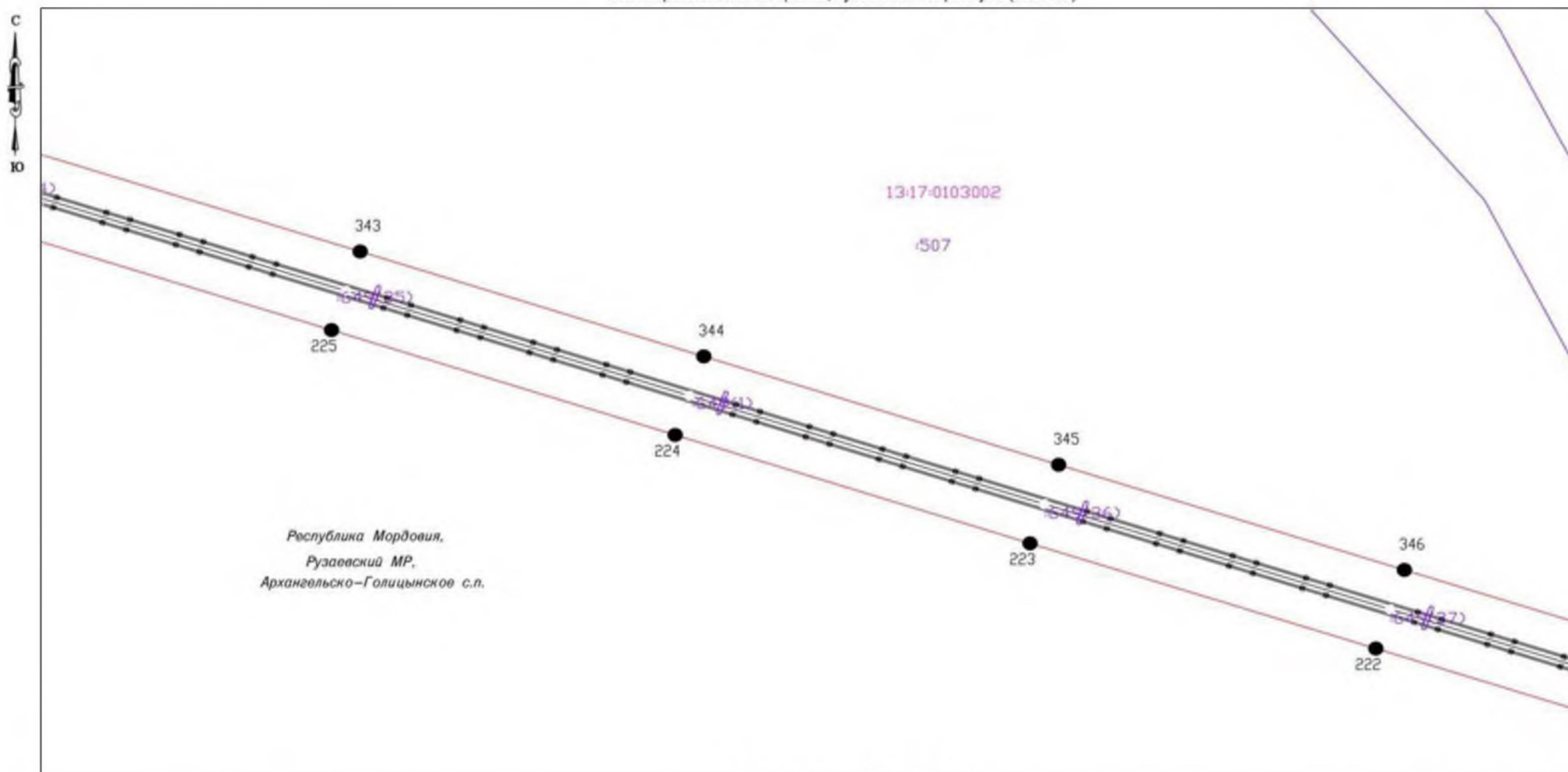
Условные обозначения

- 1 ● Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута;
- Проектная граница публичного сервитута;
- Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- 13:23:000000 Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН;

Система координат МСК-13, зона 1

- 136 Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- 103 Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- Линия ВЛ 110 кВ
- №1 Номер опоры линии ВЛ -110 кВ

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 55)



Условные обозначения

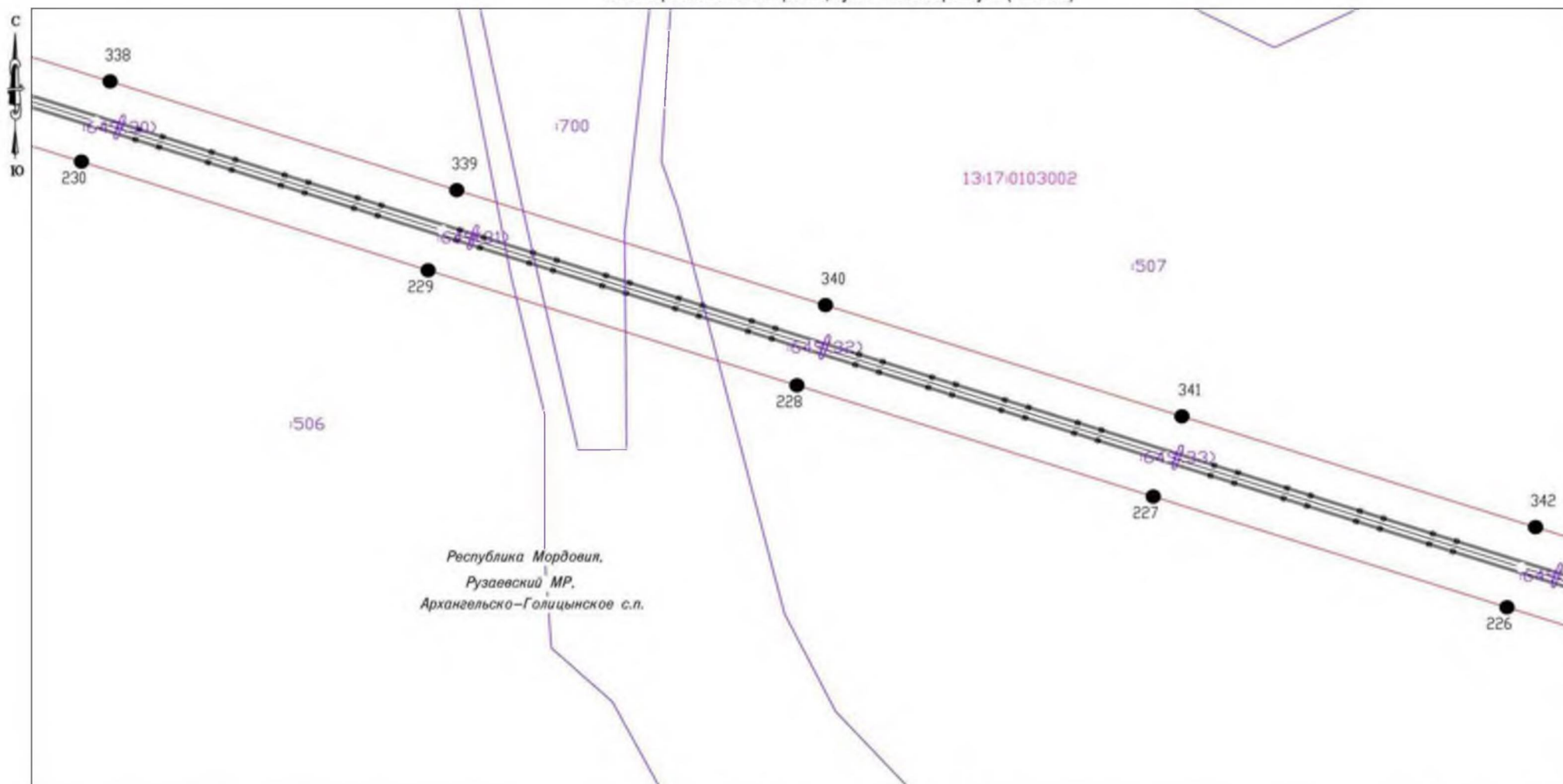
- 1 ● Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута;
- Проектная граница публичного сервитута;
- Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- 13:23:006000 Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН;

Система координат МСК-13, зона 1

Масштаб 1:2000

- 36 Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- 403 Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- Линия ВЛ 110 кВ
- №7 Номер опоры линии ВЛ -110 кВ

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 56)



Условные обозначения

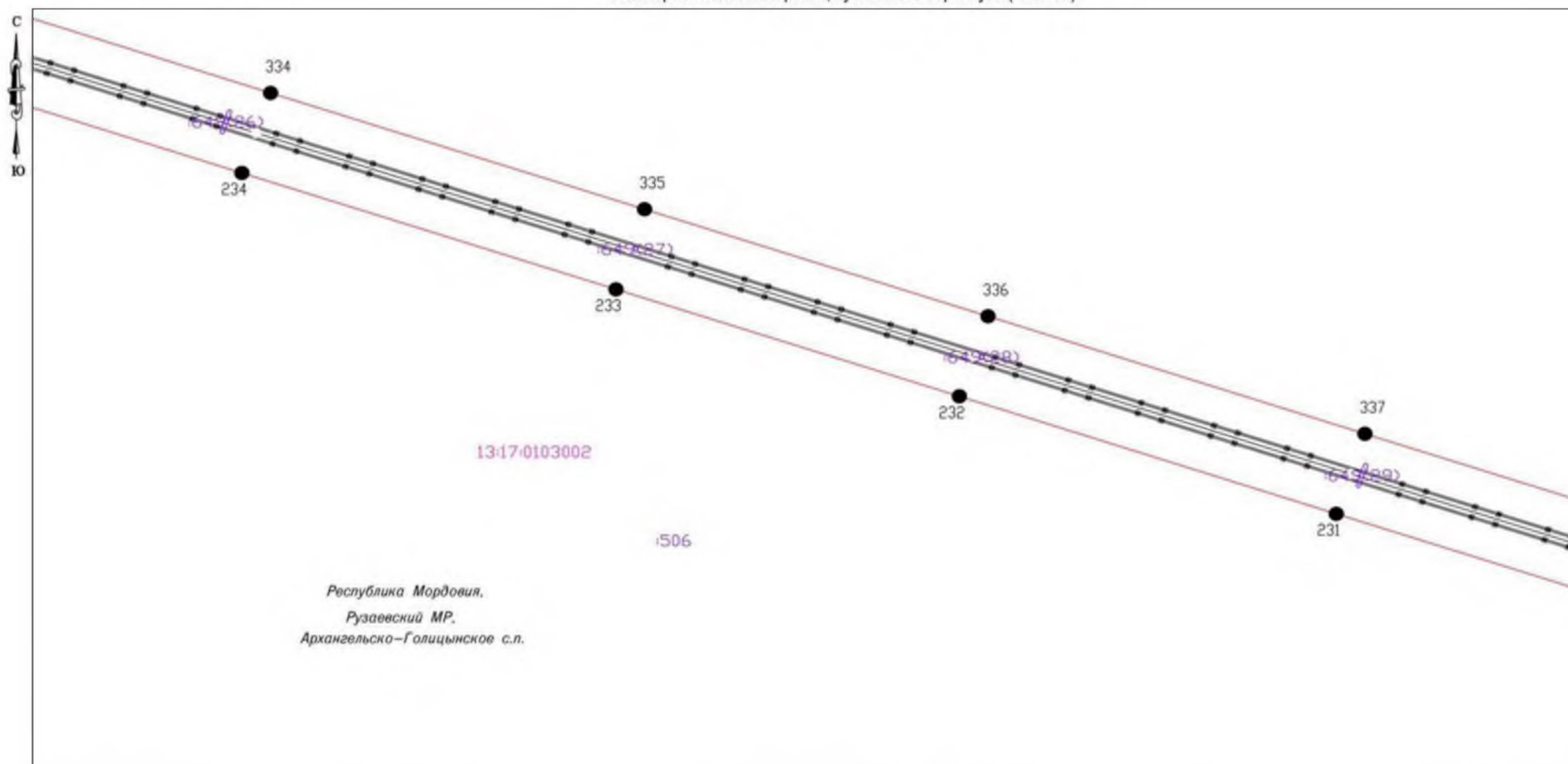
- 1 ● Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута;
- Проектная граница публичного сервитута;
- Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- 13:23:000000 Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН;

Система координат МСК-13, зона I

Масштаб 1:2000

- 136 Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- 103 Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- Линия ВЛ 110 кВ
- №1 Номер опоры линии ВЛ -110 кВ

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 57)



Условные обозначения

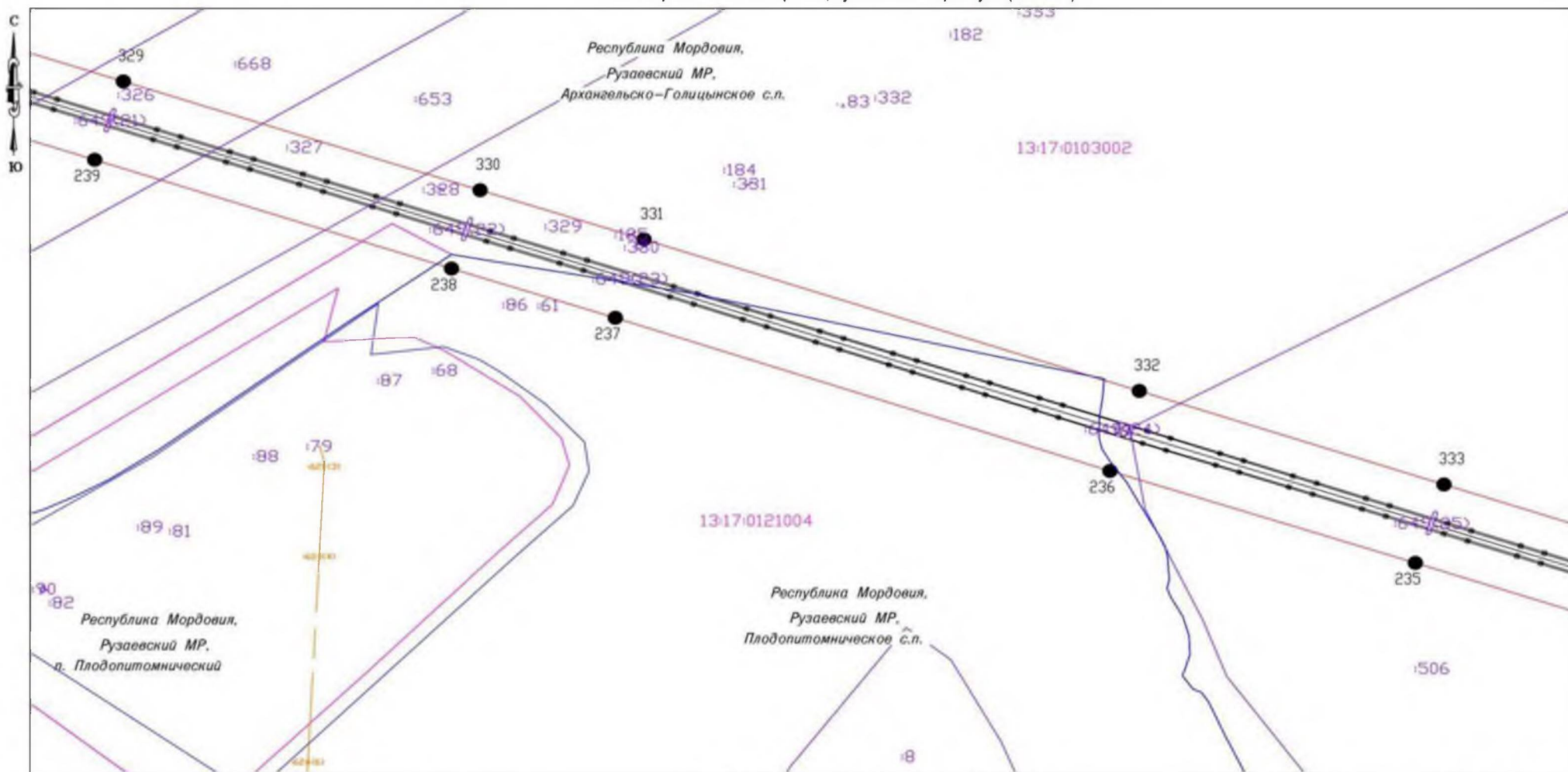
- 1 ● Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута;
- Проектная граница публичного сервитута;
- Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- 13:23:000000 Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН;

Система координат МСК-13, зона 1

- 36 Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- 103 Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- Линия ВЛ 110 кВ
- №7 Номер опоры линии ВЛ -110 кВ

Масштаб 1:2000

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 58)



Условные обозначения

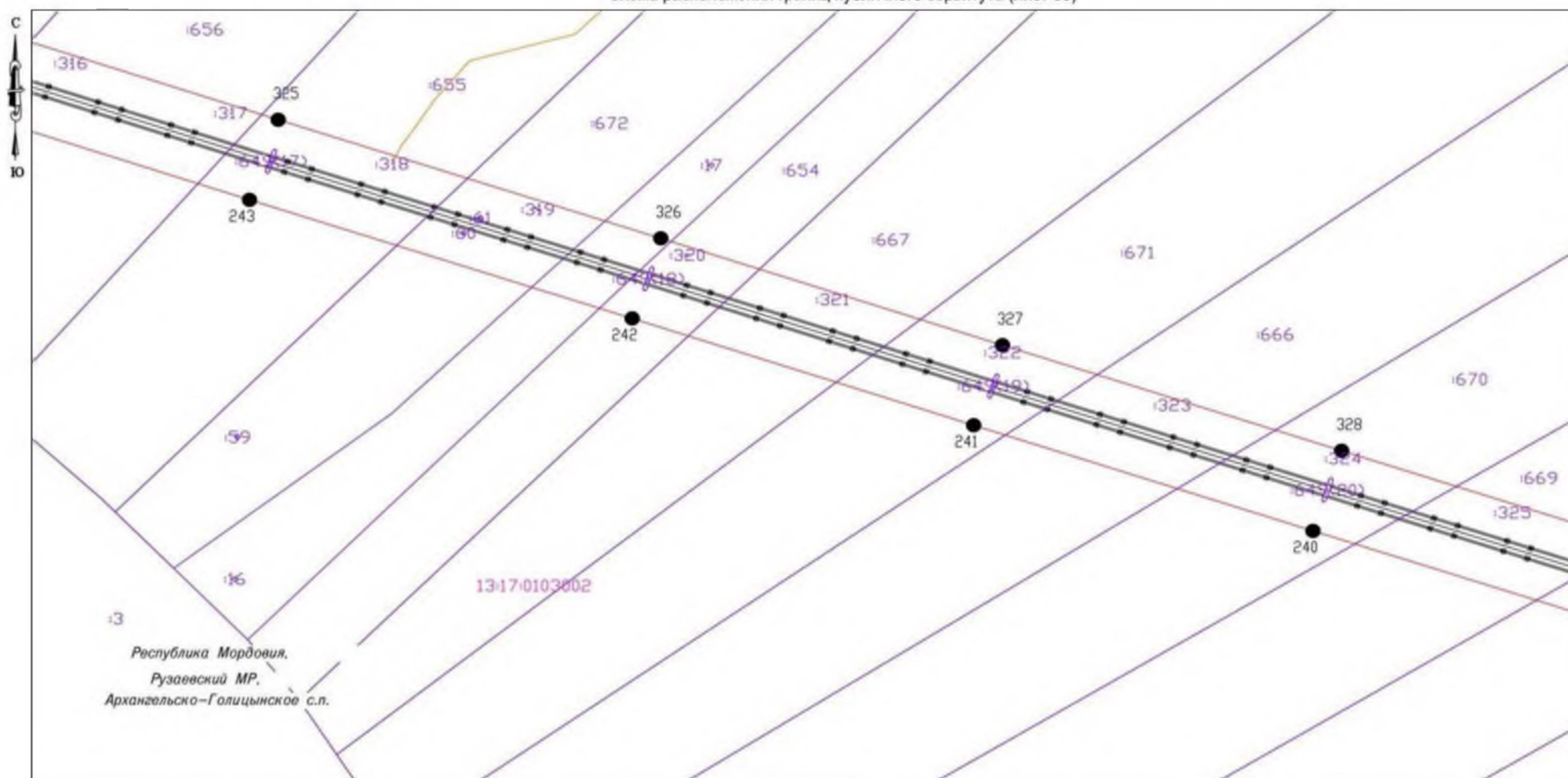
- 1 ● Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута;
- Проектная граница публичного сервитута;
- Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- 13-23-000000 Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН;

Система координат МСК-13, зона I

- 36 Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- 403 Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- Линия ВЛ 110 КВ
- №1 Номер опоры линии ВЛ -110 кВ

Масштаб 1:2000

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 59)



Условные обозначения

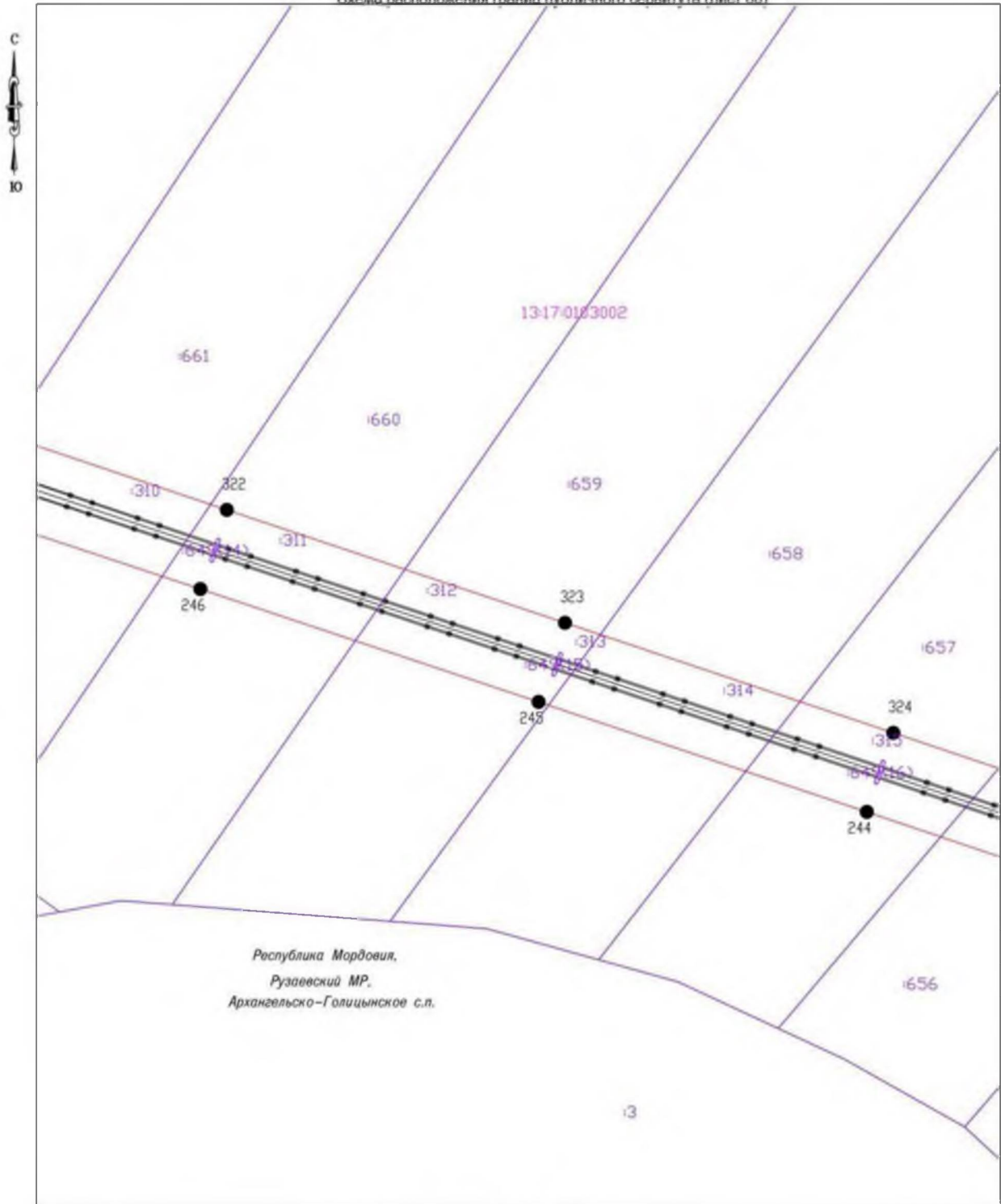
- 1 ● Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута;
- Проектная граница публичного сервитута;
- Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- 13:23:000003 Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН;

Система координат МСК-13, зона 1

Масштаб 1:2000

- 036 Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- 003 Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- Линия ВЛ 110 кВ
- №1 Номер опоры линии ВЛ -110 кВ

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 60)



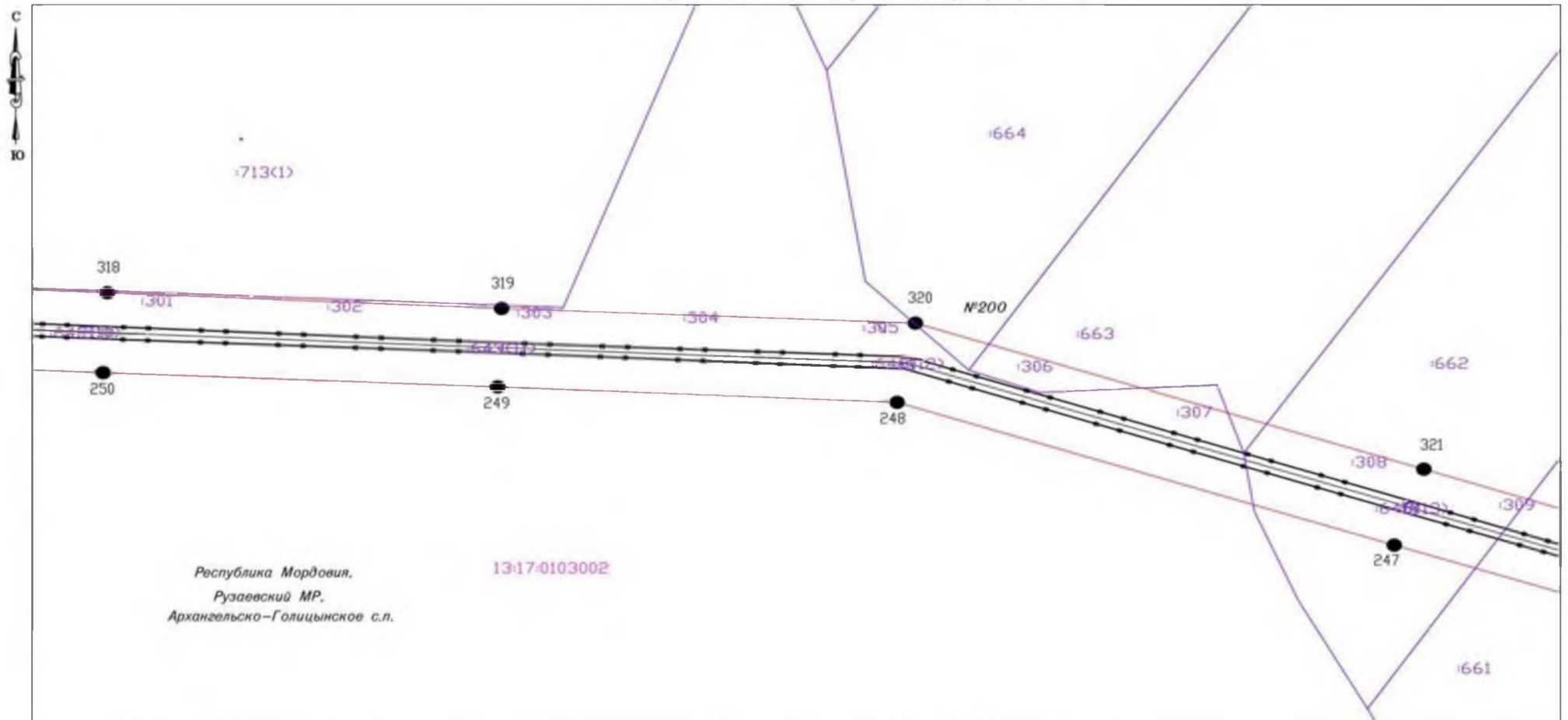
Система координат МСК-13, зона 1

Масштаб 1:2000

Условные обозначения

- | | | | |
|------------|---|-----|---|
| 1 ● | Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута; | 36 | Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН; |
| | Проектная граница публичного сервитута; | | Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| | Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; | 103 | Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| 1323000000 | Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; | | Линия ВЛ 110 кВ |
| | Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН; | №7 | Номер опоры линии ВЛ -110 кВ |

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 61)



Условные обозначения

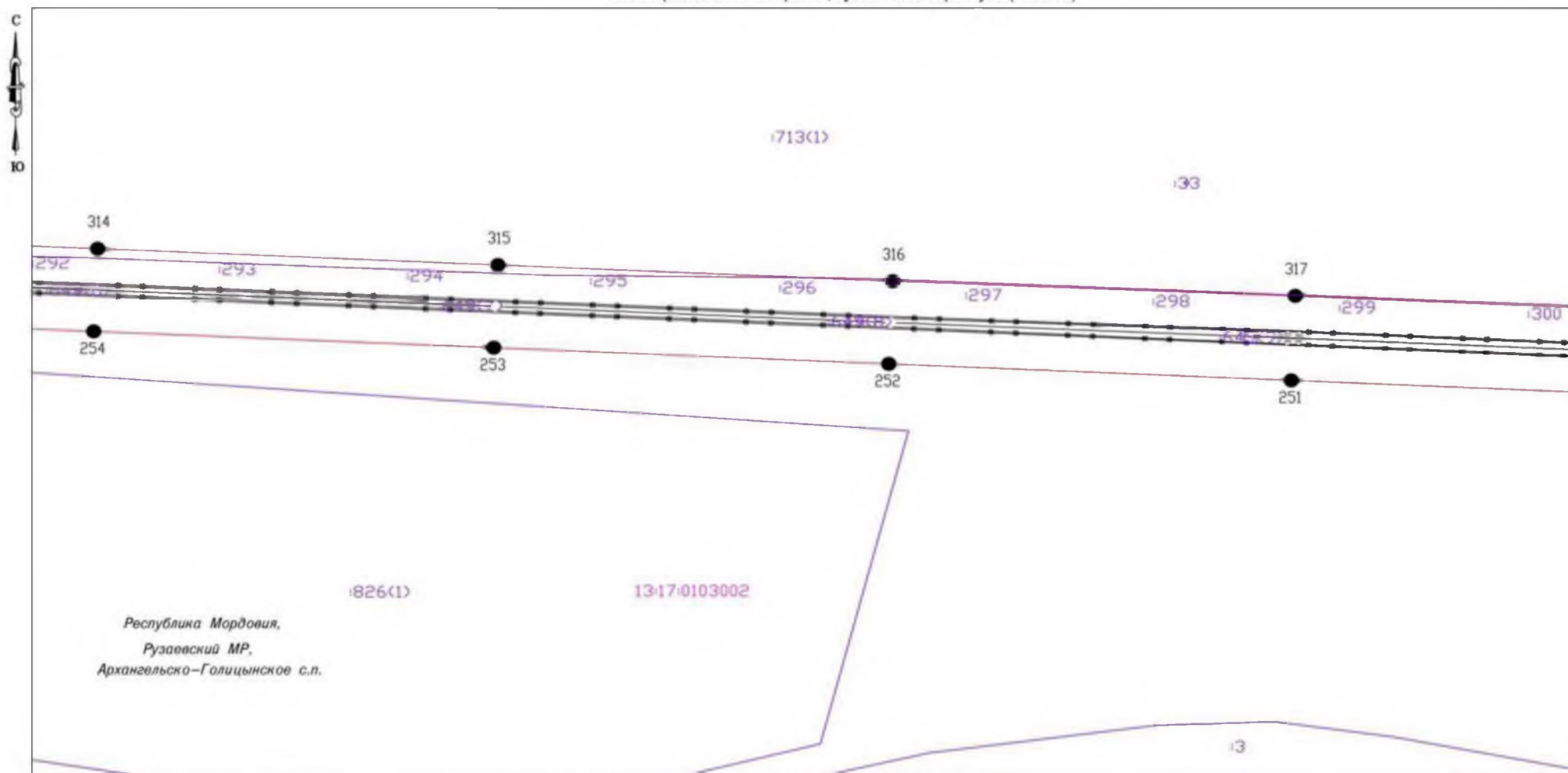
- 1 ● Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута;
- Проектная граница публичного сервитута;
- Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- 13:23:000000 Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН;

Система координат МСК-13, зона 1

- 136 Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- 103 Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- Линия ВЛ 110 кВ
- №1 Номер опоры линии ВЛ -110 кВ

Масштаб 1:2000

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 62)

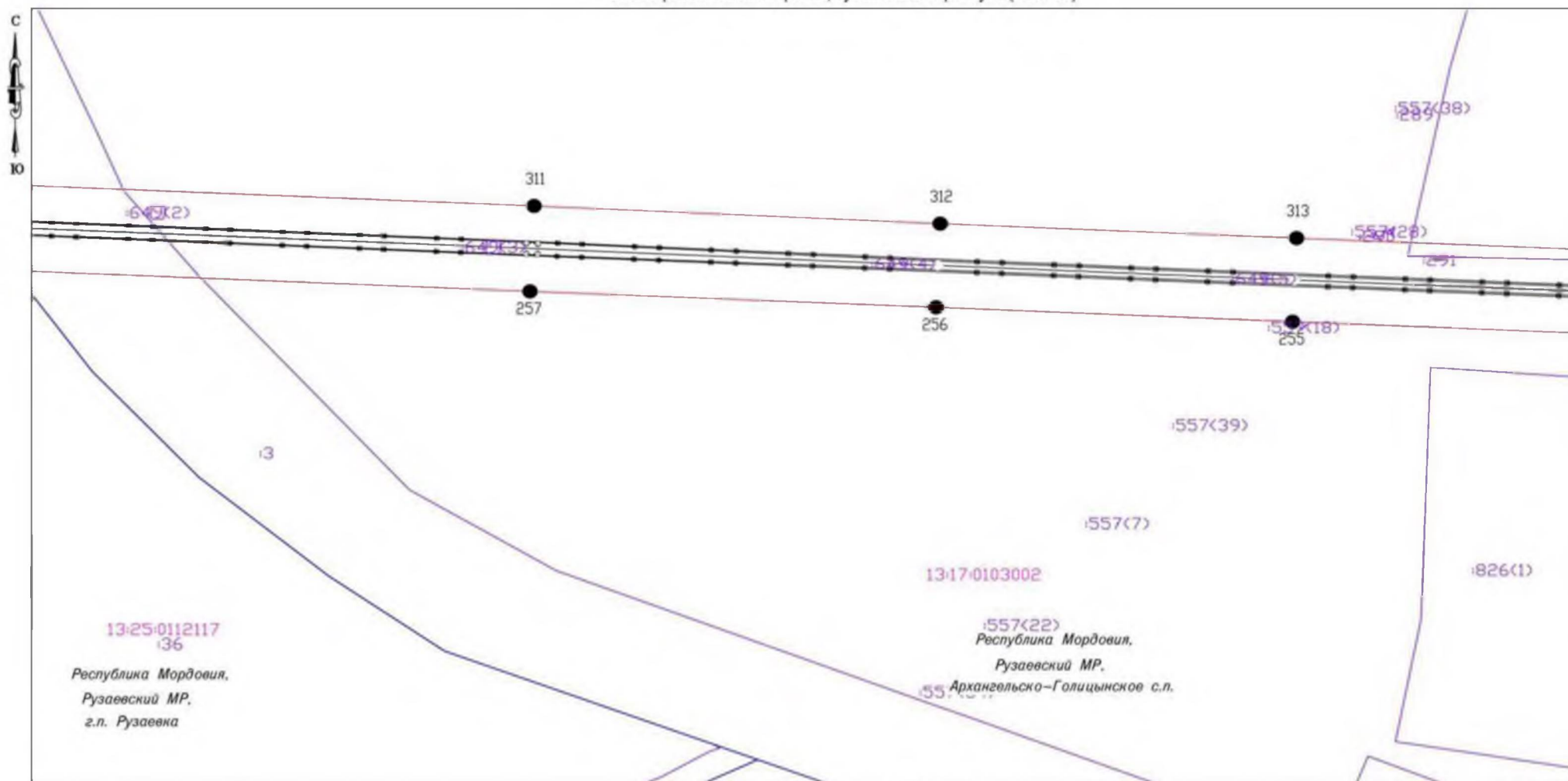


Условные обозначения

- Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута;
- Проектная граница публичного сервитута;
- Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- 13:23:000000 Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН;

- 36 Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- 103 Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- Линия ВЛ 110 кВ
- №7 Номер опоры линии ВЛ -110 кВ

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 63)



Условные обозначения

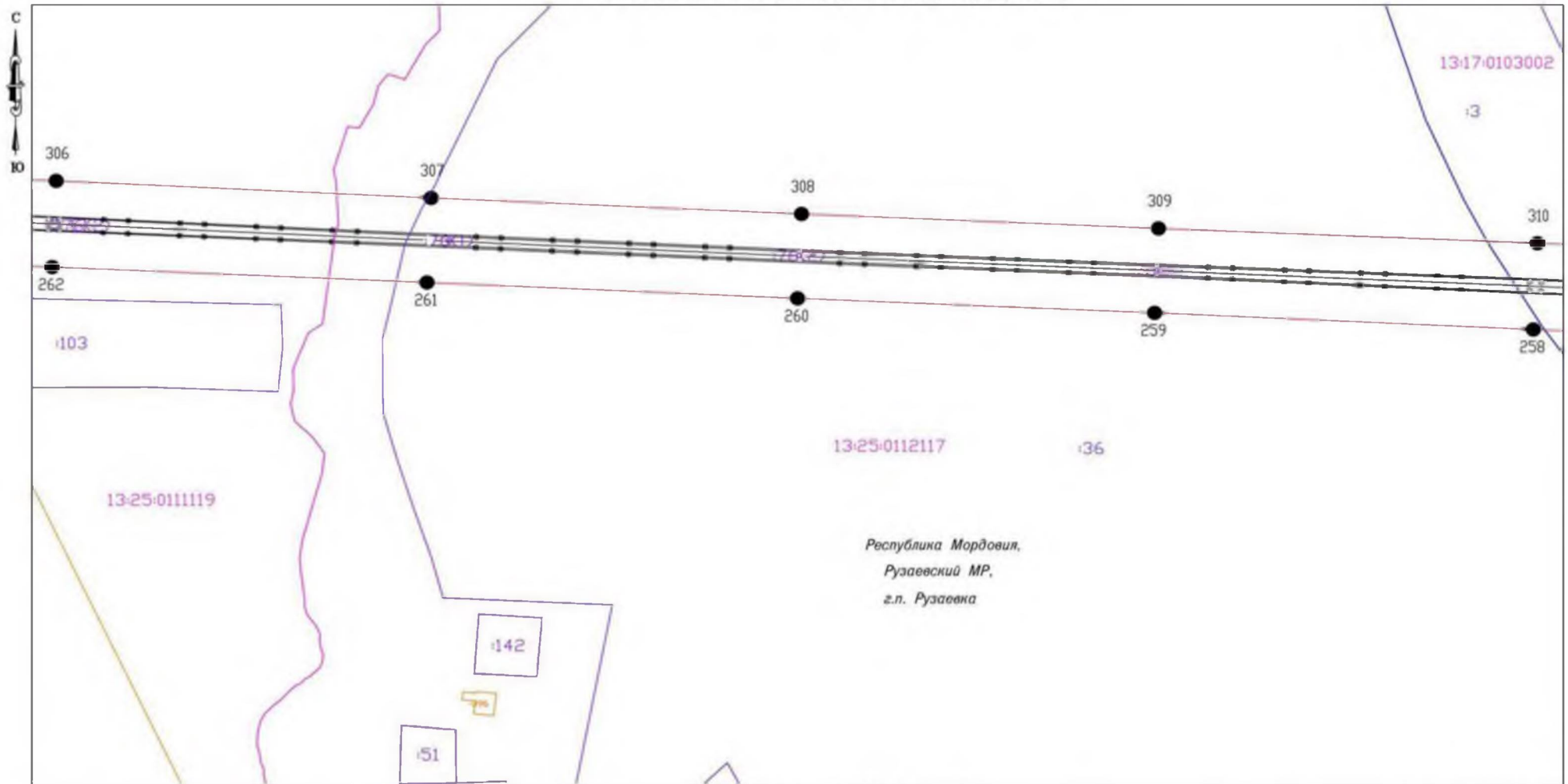
- 1 ● Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута;
- Проектная граница публичного сервитута;
- Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- 13:23:000000 Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН;

Система координат МСК-13, зона 1

Масштаб 1:2000

- 36 Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- 103 Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- Линия ВЛ 110 кВ
- №1 Номер опоры линии ВЛ -110 кВ

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 64)



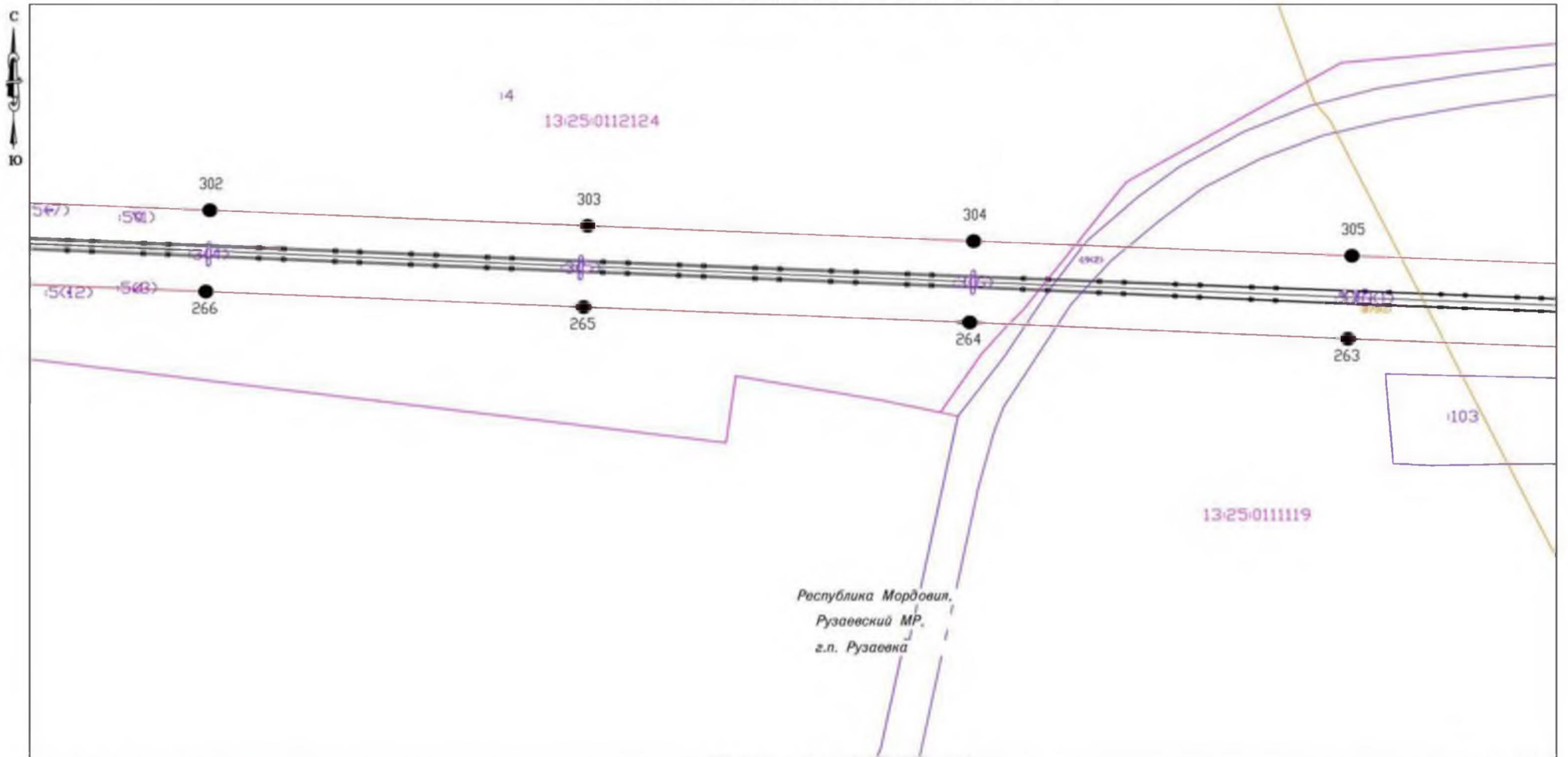
Условные обозначения

- 1 ● Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута;
- Проектная граница публичного сервитута;
- - - - - Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- 13-23-000000 Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН;

Система координат МСК-13, зона 1

- 136 Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- 103 Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- Линия ВЛ 110 кВ
- №7 Номер опоры линии ВЛ -110 кВ

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 65)



Условные обозначения

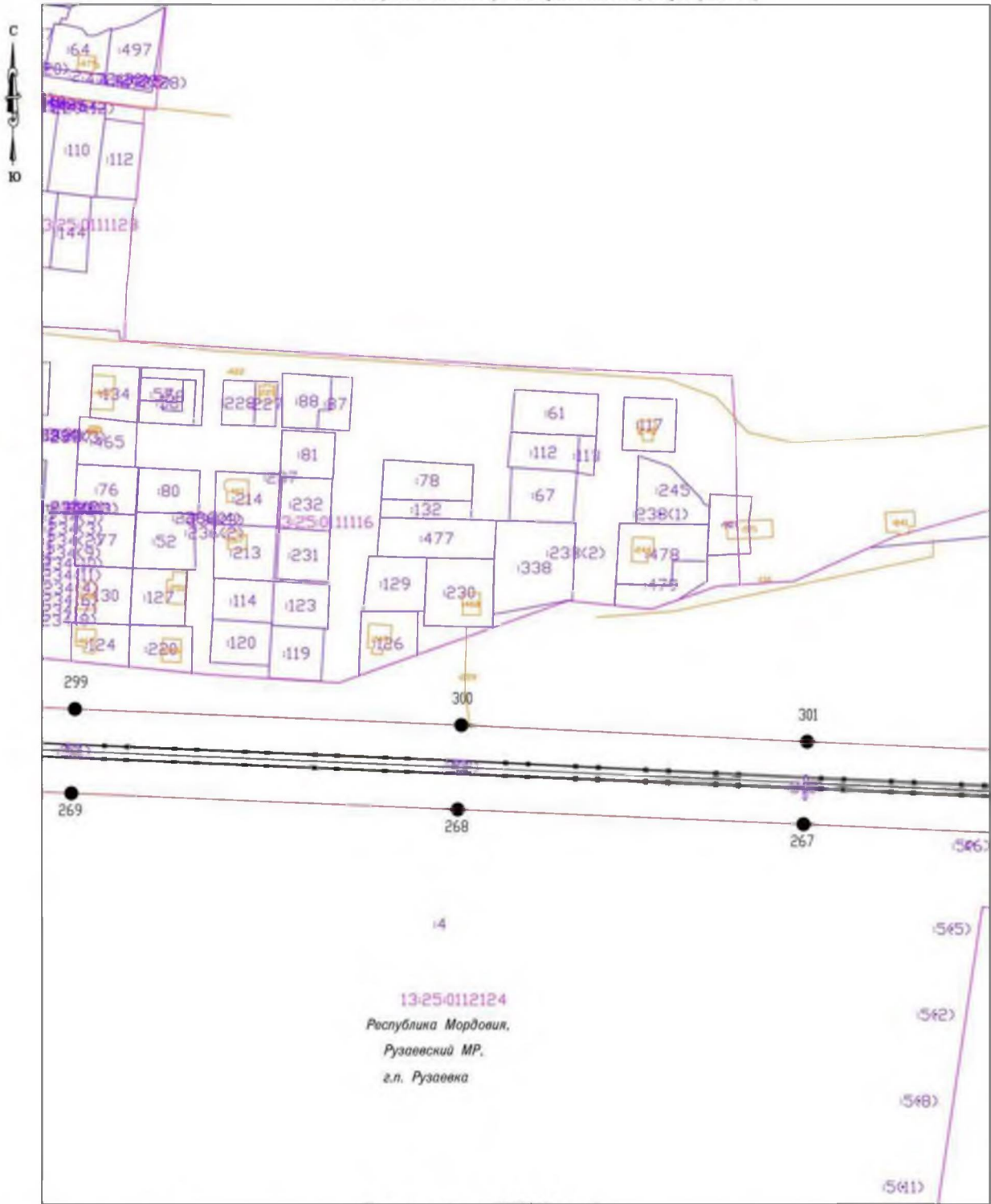
- 1 ● Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута;
- Проектная граница публичного сервитута;
- Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- 13:23:000000 Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН;

Система координат МСК-13, зона 1

Масштаб 1:2000

- 136 Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- 103 Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- Линия ВЛ 110 кВ
- №1 Номер опоры линии ВЛ -110 кВ

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 66)

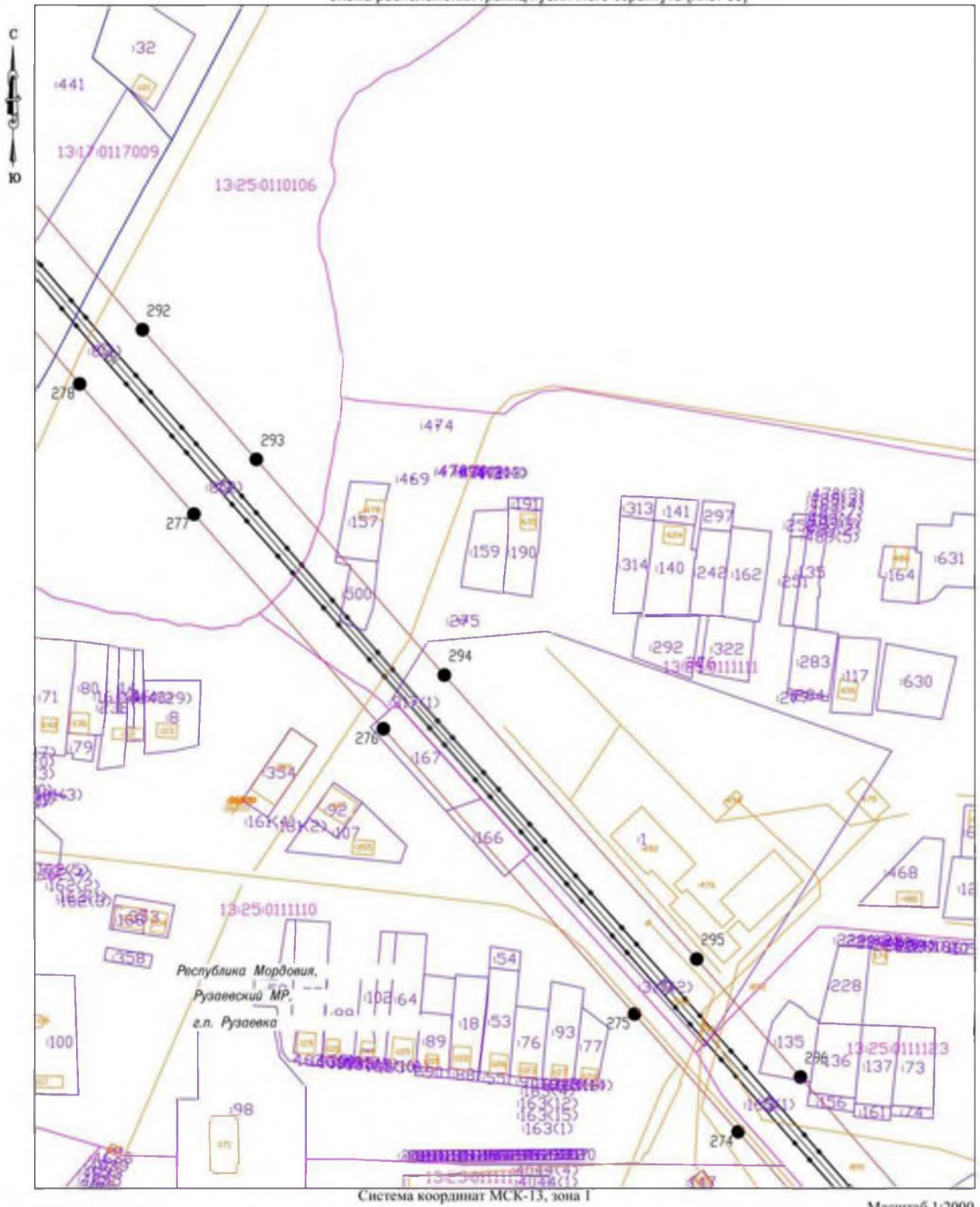


Условные обозначения

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> 1• Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута; — Проектная граница публичного сервитута; — Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; 13-23-000000 Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; — Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН; | <ul style="list-style-type: none"> 36 Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН; — Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; 33 Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; — Линия ВЛ 110 кВ №1 Номер опоры линии ВЛ -110 кВ |
|--|--|

Масштаб 1:2000

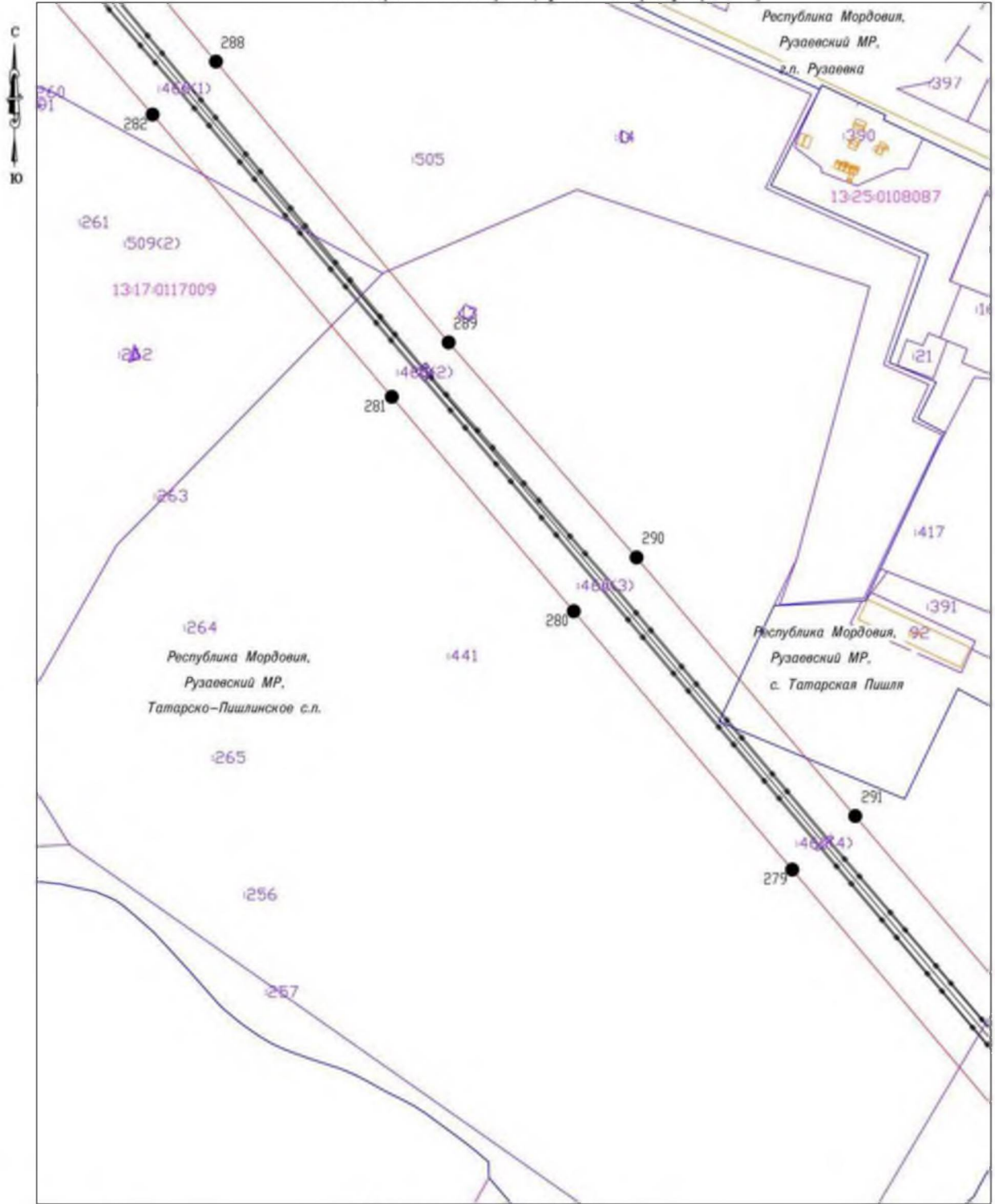
Схема расположения границ публичного сервитута (лист 68)



Условные обозначения

- | | | | |
|---------------|---|-----|---|
| ● | Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута; | 06 | Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН; |
| — | Проектная граница публичного сервитута; | — | Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| — | Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; | 003 | Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН; |
| 13-23-0000000 | Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН; | — | Линия ВЛ 110 КВ |
| — | Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН; | №7 | Номер опоры линии ВЛ -110 кВ |

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 69)



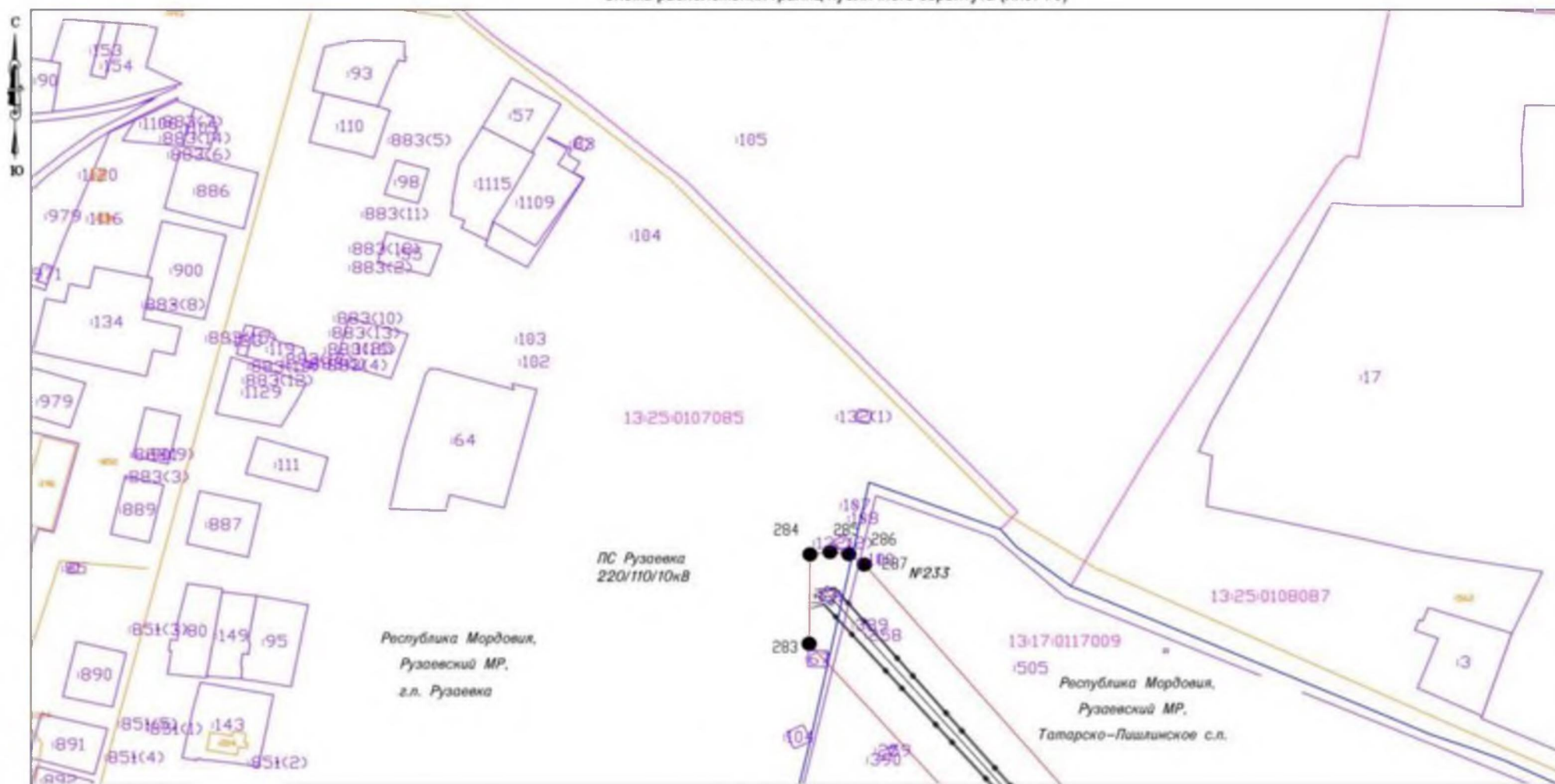
Условные обозначения

- 1 ● Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута;
- Проектная граница публичного сервитута;
- Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- 1323000000 Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН;

- 36 Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- 103 Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- Линия ВЛ 110 кВ
- №7 Номер опоры линии ВЛ -110 кВ

Масштаб 1:2000

Схема расположения границ публичного сервитута (лист 70)



Условные обозначения

- 1 ● Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута;
- Проектная граница публичного сервитута;
- Обозначение границ кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- 1323000000 Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ земельных участков по сведениям ЕГРН;

Система координат МСК-13, зона I

Масштаб 1:2000

- 36 Кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН;
- Обозначение границ объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- 103 Кадастровый номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН;
- Линия ВЛ 110 кВ
- №7 Номер опоры линии ВЛ -110 кВ

Перечень

координат характерных точек границ публичного сервитута в системе координат, установленной для ведения Единого государственного реестра недвижимости

| Система координат <u>МСК-13, зона 1</u> | | | | |
|--|---------------|------------|---|---|
| Площадь публичного сервитута: 2316025 кв.м | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м |
| | X | Y | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | 363860.15 | 1315946.86 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 2 | 363993.20 | 1315895.54 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 3 | 364016.64 | 1315728.81 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 4 | 364046.30 | 1315518.17 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 5 | 364073.31 | 1315327.71 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 6 | 364102.41 | 1315122.05 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 7 | 364131.48 | 1314914.34 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 8 | 364133.41 | 1314908.15 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 9 | 364137.21 | 1314902.90 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 10 | 364294.46 | 1314747.01 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 11 | 364442.69 | 1314599.74 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 12 | 364571.90 | 1314470.83 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 13 | 364701.85 | 1314341.88 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 14 | 364845.42 | 1314198.67 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 15 | 364998.19 | 1314047.30 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 16 | 365204.47 | 1313841.91 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 17 | 365307.65 | 1313739.10 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 18 | 365444.36 | 1313602.38 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 19 | 365590.71 | 1313457.19 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 20 | 365736.41 | 1313312.40 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 21 | 365868.07 | 1313181.10 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 22 | 365990.87 | 1313059.57 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 23 | 366126.19 | 1312925.09 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 24 | 366228.23 | 1312823.17 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 25 | 366355.86 | 1312696.38 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 26 | 366502.44 | 1312550.15 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 27 | 366646.85 | 1312406.77 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 28 | 366793.58 | 1312260.68 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 29 | 366907.05 | 1312148.04 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 30 | 367062.72 | 1311993.46 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 31 | 367198.68 | 1311857.90 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 32 | 367338.18 | 1311718.60 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 33 | 367491.72 | 1311566.41 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 34 | 367634.72 | 1311423.70 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 35 | 367782.27 | 1311276.45 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 36 | 367814.52 | 1311085.78 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 37 | 367845.26 | 1310895.02 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 38 | 367878.04 | 1310696.45 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 39 | 367911.60 | 1310493.28 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 40 | 367944.47 | 1310292.24 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 41 | 367979.14 | 1310082.99 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 42 | 368008.93 | 1309902.11 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 43 | 368042.00 | 1309698.83 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 44 | 368073.11 | 1309510.81 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 45 | 368105.30 | 1309315.55 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 46 | 368131.02 | 1309159.90 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 47 | 368159.66 | 1308986.86 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 48 | 368192.86 | 1308781.87 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-----|-----------|------------|---|------|
| 511 | 367825.77 | 1311299.01 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 512 | 367822.08 | 1311304.02 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 513 | 367667.89 | 1311456.99 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 514 | 367525.23 | 1311599.32 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 515 | 367371.32 | 1311751.93 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 516 | 367231.88 | 1311891.17 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 517 | 367095.87 | 1312026.77 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 518 | 366940.17 | 1312181.39 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 519 | 366826.71 | 1312294.01 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 520 | 366679.99 | 1312440.10 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 521 | 366535.58 | 1312583.47 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 522 | 366389.03 | 1312729.69 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 523 | 366261.39 | 1312856.47 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 524 | 366159.37 | 1312958.38 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 525 | 366023.98 | 1313092.93 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 526 | 365901.19 | 1313214.46 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 527 | 365769.57 | 1313345.71 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 528 | 365623.83 | 1313490.54 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 529 | 365477.52 | 1313635.69 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 530 | 365340.86 | 1313772.35 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 531 | 365237.63 | 1313875.21 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 532 | 365031.32 | 1314080.64 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 533 | 364878.54 | 1314232.01 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 534 | 364735.32 | 1314374.82 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 535 | 364605.04 | 1314504.16 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 536 | 364475.85 | 1314633.04 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 537 | 364327.28 | 1314780.62 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 538 | 364177.49 | 1314929.69 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 539 | 364148.95 | 1315128.64 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 540 | 364119.84 | 1315334.30 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 541 | 364092.84 | 1315524.75 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 542 | 364063.18 | 1315735.38 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 543 | 364037.26 | 1315917.97 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 544 | 364033.15 | 1315927.56 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 545 | 364024.77 | 1315933.78 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 546 | 363851.79 | 1316001.78 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 547 | 363836.98 | 1316001.70 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 548 | 363826.28 | 1315991.45 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 549 | 363818.61 | 1315974.62 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 550 | 363836.73 | 1315966.15 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 551 | 363847.29 | 1315962.18 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |
| 1 | 363860.15 | 1315946.86 | метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 |

Приложение 2
к постановлению Правительства
Республики Мордовия
от 27 марта 2026 г. № 303

Перечень
земельных участков, в отношении которых устанавливается публичный
сервитут

| Адрес или иное описание местоположения земельного участка | Кадастровый номер земельного участка |
|---|---|
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир фидер 34 ПС 220/110/10 кВ «Рузаевка». Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Рузаевский район | 13:17:0000000:48 |
| Республика Мордовия, Кочкуровский район, с. Семилей | 13:13:0212001:2445 |
| Республика Мордовия, Кочкуровский район, Семилейское сельское поселение, с. Семилей | 13:13:0212001:2430 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Кочкуровский район, Красномайское сельское поселение, ОАО «Агрофирма «Норов», воздушные линии электропередач напряжением 10 кВ | 13:13:0205007:225 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Кочкуровский район, Красномайское сельское поселение, ОАО «Агрофирма «Норов», воздушные линии электропередач напряжением 10 кВ, фидер Ф-10 ПС 35/10 кВ «Кочкурово» | 13:13:0205007:303 |
| Республика Мордовия, Рузаевский муниципальный район, городское поселение Рузаевка, г. Рузаевка, ул. Титова | 13:25:0000000:768 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Кочкуровский район, Воеводское сельское поселение, ОАО "Агрофирма «Норов», воздушная линия электропередач напряжением 10 кВ, фидер №8, ПС 110/10 кВ «Журловка» | 13:13:0202005:222 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Кочкуровский район, Саранское территориальное лесничество, Кочкуровское участковое лесничество, кварталы 146,147,152,153, часть квартала 136 | 13:13:0000000:180 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Кочкуровский район, воздушная линия электропередачи ВЛ 110 кВ «Рузаевка-Умыс 1,11» | 13:13:0000000:5 |
| Республика Мордовия, Кочкуровский район, Булгаковское сельское поселение | 13:13:0201007:1023 |

| Адрес или иное описание местоположения земельного участка | Кадастровый номер земельного участка |
|---|--------------------------------------|
| Республика Мордовия, Кочкуровский район, Булгаковское сельское поселение | 13:13:0201007:1095 |
| Республика Мордовия, Кочкуровский район, с. Воеводское, ул. Куйбышева | 13:13:0201007:382 |
| Республика Мордовия, Кочкуровский район, Семилейское сельское поселение | 13:13:0202005:392 |
| Республика Мордовия, Кочкуровский район, Семилейское сельское поселение | 13:13:0202005:400 |
| Республика Мордовия, Кочкуровский район, Семилейское сельское поселение | 13:13:0202005:402 |
| Республика Мордовия, Кочкуровский район, п. Рзд Журловка | 13:13:0202005:403 |
| Республика Мордовия, Кочкуровский район, с/с. Семилейский | 13:13:0202005:404 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир дом №8. Участок находится примерно в 1460 м, по направлению на северо-запад от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Кочкуровский район, п. Красномайский, ул. Центральная | 13:13:0205007:304 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир дом 8. Участок находится примерно в 2500 м, по направлению на север от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Кочкуровский район, п. Красномайский, ул. Центральная | 13:13:0205007:305 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир дом 8. Участок находится примерно в 2960 м, по направлению на северо-запад от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Кочкуровский район, п. Красномайский, ул. Центральная | 13:13:0205007:306 |
| Республика Мордовия, Кочкуровский район, Красномайское сельское поселение | 13:13:0205007:433 |
| Республика Мордовия, Кочкуровский район, Красномайское сельское поселение | 13:13:0205007:434 |
| Республика Мордовия, Кочкуровский район, Красномайское сельское поселение | 13:13:0205007:437 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Кочкуровский район, с. Семилей, ул. Пугачева, д. 31 | 13:13:0212001:114 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир дом 12. Участок находится примерно в 500 м, по направлению на север от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Кочкуровский район, п. Рассказово, ул. Рассказова | 13:13:0212001:1408 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир дом №46. Участок находится примерно в 200 м, по направлению на северо-восток от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Кочкуровский район, п. Примерный, ул. Ленинская. | 13:13:0212001:1420 |

| Адрес или иное описание местоположения земельного участка | Кадастровый номер земельного участка |
|--|--------------------------------------|
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Кочкуровский район, с. Семилей, ул. Пугачева | 13:13:0212001:1902 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Кочкуровский район, с. Семилей | 13:13:0212001:2183 |
| Республика Мордовия, Кочкуровский район, с. Семилей | 13:13:0212001:2408 |
| Республика Мордовия, Кочкуровский район, с. Семилей | 13:13:0212001:2438 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Кочкуровский район, с. Семилей | 13:13:0212001:535 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир дом № 48. Участок находится примерно в 9000 м., по направлению на юго-запад от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Кочкуровский район, с. Кочкурово, ул. Пролетарская | 13:13:0212002:21 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Кочкуровский район, Семилейское сельское поселение | 13:13:0212002:369 |
| Республика Мордовия, Кочкуровский район, Семилейское сельское поселение | 13:13:0212002:496 |
| Республика Мордовия, Кочкуровский район, Семилейское сельское поселение | 13:13:0212002:507 |
| Республика Мордовия, Кочкуровский район, Семилейское сельское поселение | 13:13:0212002:508 |
| Республика Мордовия, Кочкуровский район | 13:13:0212002:520 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир Республика Мордовия, Кочкуровский район, Старотурдаковский сельский Совет, КСП им. Чапаева. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Кочкуровский район | 13:13:0213002:12 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир РМ, земли МО Рузаевка, от 94,5 км газопровода в 2, 3 км к югу от с. Татарский Шебдас - граница между Иссинским районом Пезенской области и МО Рузаевка до СКЗ № 00/01 на 85, 825 км., в 2,3 км к востоку от южной окраины г.Рузаевка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Рузаевский район | 13:17:0000000:12 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир фидр 52 ПС 110/10 кВ «ЛАЛ». Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Рузаевский район | 13:17:0000000:27 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир фидер 15 ПС 220/110/10 кВ «Рузаевка». Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Рузаевский район | 13:17:0000000:31 |

| Адрес или иное описание местоположения земельного участка | Кадастровый номер земельного участка |
|---|--------------------------------------|
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Рузаевский район, полоса отвода железной дороги (Рузаевка-Пенза) | 13:17:0103002:3 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Рузаевский район, с. Арх-Голицыно, сельскохозяйственное предприятие «За Родину» | 13:17:0103002:505 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир Республика Мордовия, Рузаевский район, сельскохозяйственное предприятие «За Родину». Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Рузаевский район, с. Арх-Голицыно | 13:17:0103002:506 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир дом № 1. Участок находится примерно в 2560 м., по направлению на юго-восток от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Рузаевский район, с. Арх-Голицыно, ул. Заречная | 13:17:0103002:507 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Рузаевский район | 13:17:0103002:649 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Рузаевский район, с. Арх-Голицыно, сельскохозяйственное предприятие «За Родину» | 13:17:0103002:653 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Рузаевский район, с. Арх-Голицыно, сельскохозяйственное предприятие «За Родину» | 13:17:0103002:654 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Рузаевский район, с.Арх-Голицыно, сельскохозяйственное предприятие «За Родину» | 13:17:0103002:655 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Рузаевский район, с.Арх-Голицыно, сельскохозяйственное предприятие «За Родину» | 13:17:0103002:656 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Рузаевский район, с.Арх-Голицыно, сельскохозяйственное предприятие «За Родину» | 13:17:0103002:657 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Рузаевский район, с.Арх-Голицыно, сельскохозяйственное предприятие «За Родину» | 13:17:0103002:658 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Рузаевский район, с.Арх-Голицыно, сельскохозяйственное предприятие «За Родину» | 13:17:0103002:659 |

| Адрес или иное описание местоположения земельного участка | Кадастровый номер земельного участка |
|---|--------------------------------------|
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир дом № 2. Участок находится примерно в 1200 м., по направлению на юго-восток от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Рузаевский район, с. Архангельское Голицыно, ул. Новая | 13:17:0103002:700 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Рузаевский район, Архангельско-Голицынское сельское поселение | 13:17:0103002:713 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Рузаевский район | 13:17:0108007:3 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир заводоуправление ОАО «Рузхиммаш». Участок находится примерно в 1,0 км, по направлению на северо-восток от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Рузаевский район, участок № 18 | 13:17:0108007:4 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир заводоуправление ОАО «Рузхиммаш». Участок находится примерно в 1,0 км, по направлению на северо-восток от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Рузаевский район, участок № 18 | 13:17:0108007:5 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир дом. Участок находится примерно в 2400 м, по направлению на юго-восток от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Рузаевский район, с. Татарская Пишля, ул. Подгорная, дом 6 | 13:17:0117009:441 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Рузаевский район | 13:17:0117009:460 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Рузаевский район, Татарско-Пишленское сельское поселение | 13:17:0117009:505 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Рузаевский район, Татарско-Пишленское сельское поселение | 13:17:0117009:509 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Рузаевский район | 13:17:0121004:2316 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир РМ, Рузаевский район, юго-восточная часть МО Рузаевка (земли бывшего ГП совхоз «Арх-Голицынский»). Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Рузаевский район | 13:17:0121004:8 |

| Адрес или иное описание местоположения земельного участка | Кадастровый номер земельного участка |
|---|---|
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, г. Саранск | 13:23:0000000:45 |
| Республика Мордовия, городской округ Саранск, рабочий поселок Ялга, улица Мичурина, дом 5 | 13:23:1211001:20 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Титова | 13:25:0000000:13 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Рузаевский район, г. Рузаевка | 13:25:0000000:19 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Рузаевский район, г. Рузаевка | 13:25:0107085:131 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, г. Рузаевка, ВЛ-110 кВ Рузаевка-Лунино ОАО «Пензаэнерго» | 13:25:0107085:67 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Рузаевский район, г. Рузаевка | 13:25:0110106:8 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Титова | 13:25:0111110:166 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Титова | 13:25:0111110:167 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. З. Космодемьянской, 4 | 13:25:0111111:157 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Рузаевский район, г. Рузаевка | 13:25:0111111:317 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Рузаевский район, г. Рузаевка, с южной стороны от основного участка по ул. З. Космодемьянской, 4 | 13:25:0111111:500 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Рузаевский район, г. Рузаевка, ул. Титова | 13:25:0111115:324 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Рузаевский район, г. Рузаевка | 13:25:0111116:125 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Рузаевский муниципальный район, городское поселение Рузаевка, г. Рузаевка, ул. Титова, 8 | 13:25:0111116:99 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: | 13:25:0111119:576 |

| Адрес или иное описание местоположения земельного участка | Кадастровый номер земельного участка |
|---|--------------------------------------|
| Республика Мордовия, Рузаевский район, г. Рузаевка | |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Рузаевский район, г. Рузаевка, ул. Титова, дом 2 | 13:25:0111123:1 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, г. Рузаевка, ул. Фурманова, дом 19А | 13:25:0111123:135 |
| Республика Мордовия, Рузаевский муниципальный район, городское поселение Рузаевка, город Рузаевка, улица Фурманова, земельный участок 21 | 13:25:0111123:136 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Рузаевский район, г. Рузаевка, ул. Фурманова, дом 21 | 13:25:0111123:156 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Рузаевский район, г. Рузаевка | 13:25:0111123:163 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Рузаевский район, г. Рузаевка, пер. Новый, дом 1 | 13:25:0112117:36 |
| Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Рузаевский район, г. Рузаевка | 13:25:0112117:76 |