

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях реконструкции и эксплуатации нефтепровода федерального значения «Магистральный нефтепровод Анжеро-Судженск-Красноярск, Ду 1000 мм, 275,566 - 590,515 км, резервная нитка река Енисей. Замена трубы на участке 506 км - 510 км. Красноярское РНУ. Реконструкция»

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

Раздел 1

Сведения об объекте

| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Местоположение объекта | Красноярский край, м.р-н Манский, с.п Первоманский сельсовет |
| 2. | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 65172 +/- 89 м ² |
| 3. | Иные характеристики объекта | Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях реконструкции и эксплуатации нефтепровода федерального значения «Магистральный нефтепровод Анжеро-Судженск-Красноярск, Ду 1000 мм, 275,566 - 590,515 км, резервная нитка река Енисей. Замена трубы на участке 506 км - 510 км. Красноярское РНУ. Реконструкция. Обладатель публичного сервитута: Акционерное общество "Транснефть - Сибирь", ИНН 7201000726, ОГРН 1027200789220, находящегося по адресу: 625027, Тюменская область, город Тюмень, ул. Республики, д. 139 . Email: info@tmn.transneft.ru. Тел.для связи: +7 (3452) 32-27-10. |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-24, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|-----------|--|---|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 624682.07 | 141719.91 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 2 | 624709.95 | 141722.51 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 3 | 624707.10 | 141755.22 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 4 | 624675.86 | 141867.83 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 5 | 624636.47 | 142105.82 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 6 | 624627.36 | 142202.65 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 7 | 624623.35 | 142253.25 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 8 | 624614.61 | 142304.98 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 9 | 624617.30 | 142403.24 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 10 | 624615.26 | 142505.13 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 11 | 624596.66 | 142735.24 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 12 | 624587.11 | 142826.25 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 13 | 624586.61 | 142833.33 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 14 | 624584.67 | 142857.35 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 15 | 624583.31 | 142880.61 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 16 | 624581.77 | 142907.68 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 17 | 624580.54 | 142926.49 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 18 | 624572.97 | 143001.64 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 19 | 624565.81 | 143086.66 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 20 | 624562.99 | 143120.13 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 21 | 624551.79 | 143124.67 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 22 | 624518.15 | 143137.78 | Аналитический метод | 0.1 | - |

| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
|---|---------------|-----------|--|---|---|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 23 | 624509.51 | 143274.20 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 24 | 624387.11 | 143505.11 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 25 | 624346.98 | 143752.58 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 26 | 624357.05 | 143772.00 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 27 | 624364.30 | 143785.98 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 28 | 624369.21 | 143783.39 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 29 | 624371.07 | 143786.93 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 30 | 624366.14 | 143789.53 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 31 | 624370.71 | 143798.36 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 32 | 624315.79 | 143890.43 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 33 | 624280.91 | 143950.25 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 34 | 624266.98 | 143941.78 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 35 | 624256.89 | 143935.60 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 36 | 624291.67 | 143876.21 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 37 | 624338.89 | 143797.06 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 38 | 624332.19 | 143784.89 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 39 | 624317.86 | 143757.24 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 40 | 624360.21 | 143496.07 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 41 | 624481.95 | 143266.42 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 42 | 624491.34 | 143118.18 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 43 | 624536.76 | 143100.47 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 44 | 624545.08 | 142999.06 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 45 | 624549.79 | 142952.34 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 46 | 624551.80 | 142938.81 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 47 | 624552.63 | 142924.17 | Аналитический метод | 0.1 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|-----------|--|---|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 48 | 624553.82 | 142905.97 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 49 | 624555.35 | 142878.99 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 50 | 624556.74 | 142855.41 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 51 | 624559.17 | 142824.42 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 52 | 624568.78 | 142732.66 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 53 | 624587.28 | 142503.72 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 54 | 624589.30 | 142403.34 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 55 | 624586.55 | 142303.01 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 56 | 624595.53 | 142249.81 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 57 | 624599.45 | 142200.42 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 58 | 624599.77 | 142196.43 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 59 | 624604.10 | 142150.77 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 60 | 624604.48 | 142146.79 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 61 | 624608.83 | 142100.73 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 62 | 624624.46 | 142006.38 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 63 | 624648.46 | 141861.71 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 64 | 624679.43 | 141750.21 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1 | 624682.07 | 141719.91 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 65 | 624588.26 | 142197.62 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 66 | 624589.26 | 142197.72 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 67 | 624589.36 | 142196.73 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 68 | 624588.36 | 142196.63 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 65 | 624588.26 | 142197.62 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 69 | 624593.19 | 142148.26 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 70 | 624594.19 | 142148.36 | Аналитический метод | 0.1 | - |

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|-----------|--|---|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 71 | 624594.29 | 142147.37 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 72 | 624593.29 | 142147.27 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 69 | 624593.19 | 142148.26 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 73 | 624637.83 | 142204.42 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 74 | 624638.83 | 142204.51 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 75 | 624638.93 | 142203.52 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 76 | 624637.93 | 142203.42 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 73 | 624637.83 | 142204.42 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 77 | 624642.76 | 142155.05 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 78 | 624643.76 | 142155.15 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 79 | 624643.86 | 142154.16 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 80 | 624642.86 | 142154.06 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 77 | 624642.76 | 142155.05 | Аналитический метод | 0.1 | - |

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

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

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

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

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

| Обозначение характерных точек части границы | Существующие координаты, м | | Измененные (уточненные) координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|-------------------------------|---|---|---|---|---|--|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| - | - | - | - | - | - | - | |

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях реконструкции и эксплуатации нефтепровода федерального значения
«Магистральный нефтепровод Анжеро-Судженск-Красноярск, Ду 1000 мм, 275,566 - 590,515 км, резервная нитка река Енисей. Замена трубы на участке 506 км - 510 км. Красноярское РНУ. Реконструкция»

(наименование объекта)
Обзорная схема



Используемые условные знаки и обозначения:

- проектная граница публичного сервитута
- граница кадастрового квартала
- границы населенных пунктов по сведениям ЕГРН
- границы сельских поселений по сведениям ЕГРН

граница и номер листа

Масштаб 1:50000

Подпись  _____ Кадомкина Н.С.
Дата " 09 " 06 2025 г.

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Лист 1



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:2000

-  проектная граница публичного сервитута
-  граница кадастрового квартала
-  граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН

-  проектное местоположение оси нефтепровода
-  проектное местоположение оси кабеля ЭХЗ

24:24:0101002 номер кадастрового квартала

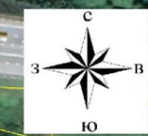
24:24:0000000:146 кадастровый номер земельного участка

 обозначение характерной точки проектной границы публичного сервитута

Подпись  Кадомкина Н.С.
 Дата " 09 " 06 2025 г.

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Лист 2



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:2000

-  проектная граница публичного сервитута
-  граница кадастрового квартала
-  граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН

-  проектное местоположение оси нефтепровода
-  проектное местоположение оси кабеля ЭХЗ

24:24:0101002 номер кадастрового квартала

24:24:0000000:146 кадастровый номер земельного участка

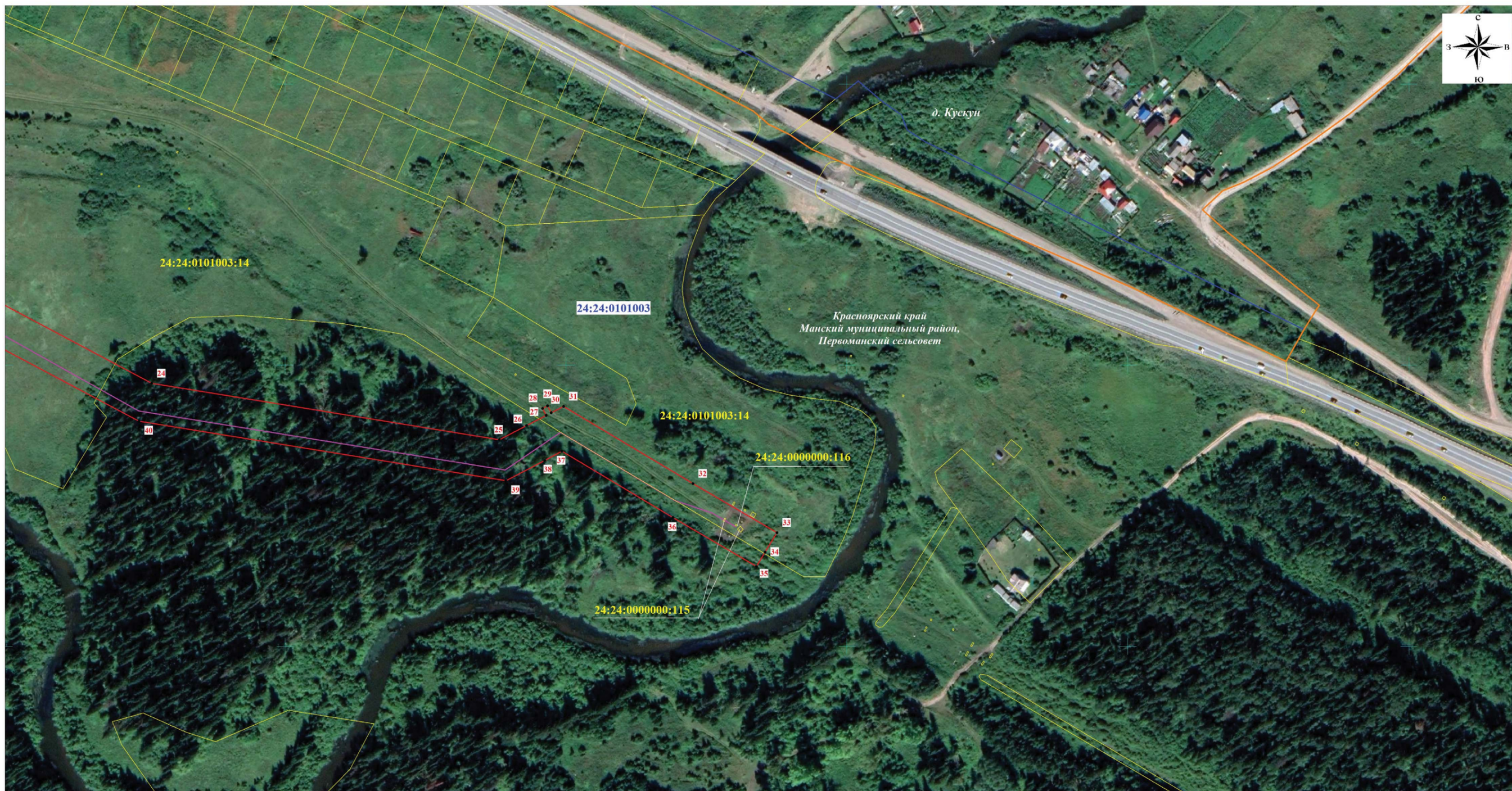
 обозначение характерной точки проектной границы публичного сервитута

Подпись  Кадомкина Н.С.

Дата " 09 " 06 2025 г.

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Лист 3



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:2000

-  проектная граница публичного сервитута
-  граница кадастрового квартала
-  граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН

-  проектное местоположение оси нефтепровода
-  проектное местоположение оси кабеля ЭХЗ

24:24:0101002 номер кадастрового квартала

24:24:0000000:146 кадастровый номер земельного участка

 обозначение характерной точки проектной границы публичного сервитута

Подпись  Кадомкина Н.С.
 Дата " 09 " 06 2025 г.

