

**Графическое описание местоположения границ публичного сервитута**  
**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях**  
**эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения**  
**«Магистральный нефтепровод «Кротовка-Куйбышев»**

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

**Раздел 1**

**Сведения об объекте**

| <b>№<br/>п/п</b> | <b>Характеристики объекта</b>   | <b>Описание характеристик</b>  |
|------------------|---|--|
| <b>1</b>         | <b>2</b>  | <b>3</b>   |
| 1.               | Местоположение объекта  | Самарская область, городской округ Кинель, муниципальный район Кинельский, сельское поселение Бобровка   |
| 2.               | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 77684 +/- 98 м <sup>2</sup>  |
| 3.               | Иные характеристики объекта   | Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения «Магистральный нефтепровод «Кротовка-Куйбышев». Владелец публичного сервитута: АО «Транснефть - Приволга», ОГРН 1026301416371; ИНН 6317024749/КПП 631701001. Юридический адрес: 443020, Самарская область, г. Самара, ул. Ленинская, д. 100. Телефон: +7 (846) 250-02-41. E-mail: privolga@sam.transneft.ru. Срок публичного сервитута 49 лет. |

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-63, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение<br>характерных точек<br>границ | Координаты, м |            | Метод<br>определения<br>координат<br>характерной точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной<br>точки (Mt), м | Описание<br>обозначения<br>точки на<br>местности (при<br>наличии) |
|--|---------------|------------|--|---|---|
|  | X             | Y          |  |   |   |
| 1  | 2             | 3          | 4  | 5   | 6   |
| 1  | 385158.70     | 2204195.18 | Аналитический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 2  | 385160.90     | 2204209.19 | Аналитический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 3  | 385162.79     | 2204221.15 | Аналитический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 4  | 385225.89     | 2204347.59 | Аналитический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 5  | 385293.27     | 2204531.73 | Аналитический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 6  | 385295.12     | 2204537.02 | Аналитический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 7  | 385326.08     | 2204636.70 | Аналитический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 8  | 385393.70     | 2204771.56 | Аналитический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 9  | 385680.76     | 2205461.64 | Аналитический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 10   | 385704.87     | 2205520.67 | Аналитический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 11   | 385706.72     | 2205525.96 | Аналитический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 12   | 385720.54     | 2205574.28 | Аналитический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 13   | 385738.02     | 2205631.46 | Аналитический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 14   | 385738.65     | 2205637.02 | Аналитический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 15   | 385738.02     | 2205642.58 | Аналитический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 16   | 385736.17     | 2205647.87 | Аналитический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 17   | 385733.20     | 2205652.61 | Аналитический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 18   | 385729.24     | 2205656.57 | Аналитический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 19   | 385724.50     | 2205659.54 | Аналитический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 20   | 385719.21     | 2205661.39 | Аналитический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 21   | 385713.65     | 2205662.02 | Аналитический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 22   | 385708.09     | 2205661.39 | Аналитический<br>метод                                 | 0.10  | -   |

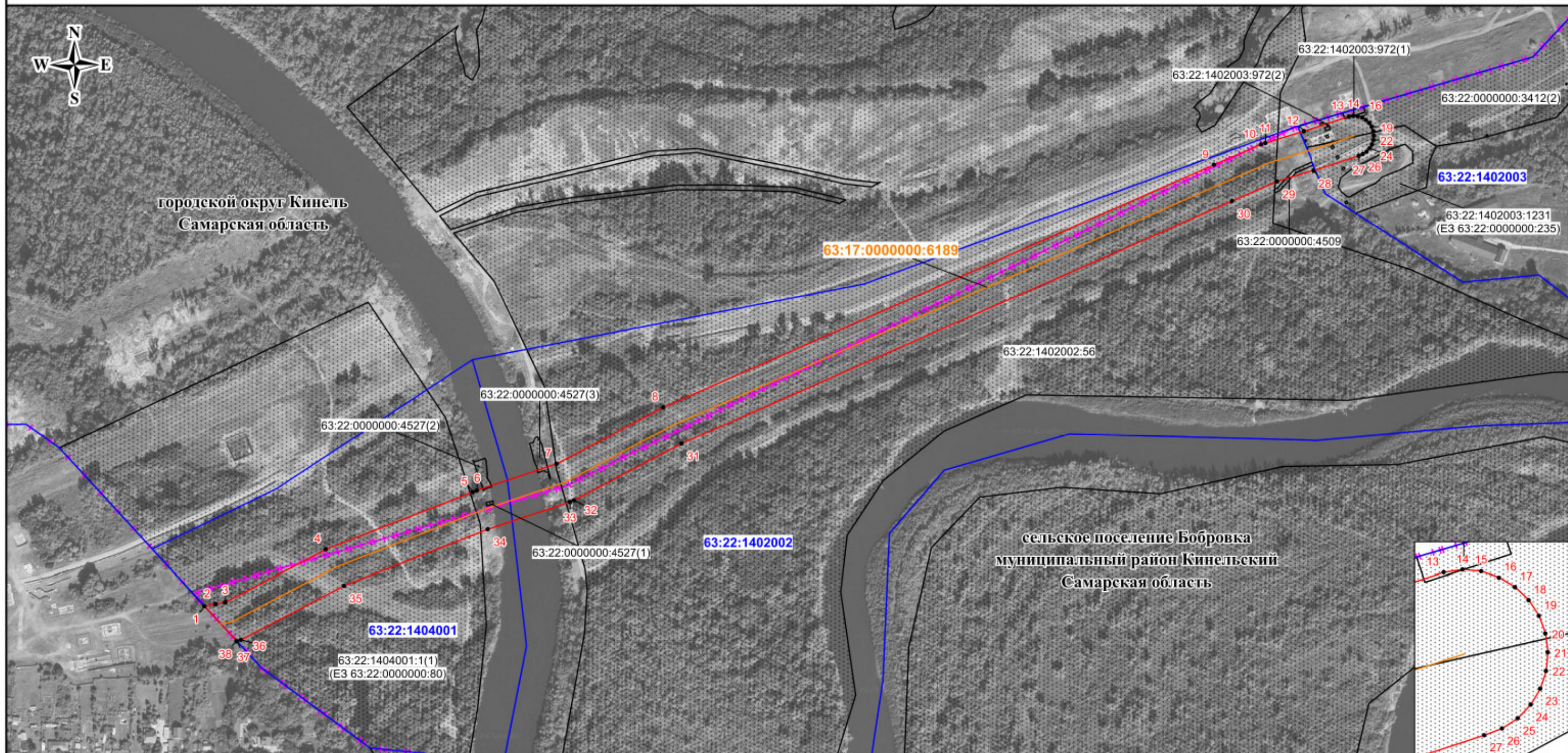
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |            |  |   |   |
|---|---------------|------------|--|---|---|
| Обозначение<br>характерных точек<br>границ                      | Координаты, м |            | Метод<br>определения<br>координат<br>характерной точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной<br>точки (Mt), м | Описание<br>обозначения<br>точки на<br>местности (при<br>наличии) |
|   | X             | Y          |  |   |   |
| 1   | 2             | 3          | 4  | 5   | 6   |
| 23  | 385702.80     | 2205659.54 | Аналитический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 24  | 385698.06     | 2205656.57 | Аналитический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 25  | 385694.10     | 2205652.61 | Аналитический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 26  | 385691.13     | 2205647.87 | Аналитический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 27  | 385689.28     | 2205642.58 | Аналитический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 28  | 385671.80     | 2205585.40 | Аналитический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 29  | 385658.70     | 2205539.61 | Аналитический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 30  | 385635.72     | 2205483.34 | Аналитический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 31  | 385348.66     | 2204793.26 | Аналитический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 32  | 385280.49     | 2204657.31 | Аналитический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 33  | 385278.64     | 2204652.02 | Аналитический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 34  | 385246.85     | 2204549.67 | Аналитический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 35  | 385180.85     | 2204369.29 | Аналитический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 36  | 385116.26     | 2204239.87 | Аналитический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 37  | 385114.41     | 2204234.58 | Аналитический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 38  | 385114.38     | 2204234.42 | Аналитический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 1   | 385158.70     | 2204195.18 | Аналитический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |            |  |   |   |
| Обозначение<br>характерных точек<br>части границы               | Координаты, м |            | Метод<br>определения<br>координат<br>характерной точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной<br>точки (Mt), м | Описание<br>обозначения<br>точки на<br>местности (при<br>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<br>характерных<br>точек границ                       | Существующие<br>координаты, м |   | Измененные<br>(уточненные)<br>координаты, м |   | Метод<br>определения<br>координат<br>характерной<br>точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной<br>точки (Mt), м | Описание<br>обозначения<br>точки на<br>местности<br>(при<br>наличии) |
|  | X                             | Y | X   | Y |   |   |  |
| 1  | 2                             | 3 | 4   | 5 | 6   | 7   | 8  |
| -  | -                             | - | -   | - | -   | -   |  |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта  |                               |   |   |   |   |   |  |
| Обозначение<br>характерных<br>точек части<br>границы             | Существующие<br>координаты, м |   | Измененные<br>(уточненные)<br>координаты, м |   | Метод<br>определения<br>координат<br>характерной<br>точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной<br>точки (Mt), м | Описание<br>обозначения<br>точки на<br>местности<br>(при<br>наличии) |
|  | X                             | Y | X   | Y |   |   |  |
| 1  | 2                             | 3 | 4   | 5 | 6   | 7   | 8  |
| -  | -                             | - | -   | - | -   | -   |  |
|  |                               |   |   |   |   |   |  |



# СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации магистрального нефтепровода федерального значения  
«Магистральный нефтепровод «Кротовка-Куйбышев»



## Используемые условные знаки и обозначения:

- - проектная граница публичного сервитута
- - характерная точка границы публичного сервитута
- 1 - номер характерной точки границы публичного сервитута
- - - - - - граница муниципального образования
- - граница кадастрового квартала
- граница земельного участка, сведения о которой имеются в ЕГРН
- - магистральный нефтепровод
- 63:22:1402002 - номер кадастрового квартала
- 63:22:1402002:56 - кадастровый номер земельного участка
- 63:17:0000000:6189 - кадастровый номер инженерного сооружения
- Самарская область - наименование административно-территориальных образований

Масштаб 1:5000

Кадастровый инженер

Подпись  А.В. Алексеев Дата "10" июня 2025 г.

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

