

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

Публичный сервитут для строительства линейного объекта "Ейский групповой водопровод. Водовод МВ-2 от ВНС 3 подъема до РЧВ г. Ейск" (3,4,5 этапы)".

(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 | Краснодарский край, район Ейский, город Ейск |
| 2. | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 13097 +/- 40 м² |
| 3. | Иные характеристики объекта | - |

| Раздел 2 | | | | | |
|---|---------------|------------|--|---|---|
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 1. Система координат МСК-23, 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 (Мт), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 659935.57 | 1324370.89 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 2 | 659934.11 | 1324378.26 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 3 | 659927.75 | 1324386.56 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 4 | 659916.01 | 1324394.29 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 5 | 659915.67 | 1324394.84 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 6 | 659915.81 | 1324395.47 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 7 | 659903.33 | 1324400.24 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 8 | 659872.39 | 1324415.03 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 9 | 659867.65 | 1324417.36 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 10 | 659865.32 | 1324418.50 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 11 | 659857.39 | 1324418.52 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 12 | 659856.28 | 1324413.04 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 13 | 659855.56 | 1324409.62 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 14 | 659854.11 | 1324407.21 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 15 | 659851.34 | 1324405.67 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 16 | 659866.04 | 1324406.27 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 17 | 659868.47 | 1324405.07 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 18 | 659912.57 | 1324383.34 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 19 | 659913.95 | 1324379.33 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 20 | 659924.63 | 1324373.97 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 21 | 659933.71 | 1324369.42 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 22 | 659934.42 | 1324370.76 | Аналитический метод | 0.10 | - |

| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
|---|---------------|------------|--|---|---|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 659935.57 | 1324370.89 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 23 | 659429.91 | 1324662.49 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 24 | 659417.79 | 1324676.44 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 25 | 659410.33 | 1324685.74 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 26 | 659393.81 | 1324709.67 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 27 | 659381.94 | 1324728.87 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 28 | 659376.67 | 1324737.90 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 29 | 659372.33 | 1324747.35 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 30 | 659364.51 | 1324767.21 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 31 | 659356.45 | 1324789.64 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 32 | 659348.93 | 1324811.49 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 33 | 659343.16 | 1324830.60 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 34 | 659336.93 | 1324853.70 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 35 | 659330.75 | 1324876.67 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 36 | 659327.45 | 1324903.31 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 37 | 659324.04 | 1324912.59 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 38 | 659326.36 | 1324882.10 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 39 | 659320.15 | 1324873.80 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 40 | 659313.51 | 1324871.62 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 41 | 659325.72 | 1324833.15 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 42 | 659333.14 | 1324813.02 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 43 | 659334.89 | 1324796.70 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 44 | 659334.91 | 1324796.62 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 45 | 659370.37 | 1324720.61 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 46 | 659391.12 | 1324690.61 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| | | | | | |

| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
|---|---------------|------------|--|---|---|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 47 | 659405.50 | 1324669.84 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 48 | 659417.95 | 1324670.20 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 23 | 659429.91 | 1324662.49 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 49 | 659313.39 | 1324972.66 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 50 | 659310.12 | 1324996.62 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 51 | 659308.22 | 1325000.20 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 52 | 659307.24 | 1325000.72 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 53 | 659305.61 | 1325000.73 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 54 | 659270.87 | 1325001.05 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 55 | 659272.72 | 1324995.06 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 56 | 659273.86 | 1324973.02 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 57 | 659307.33 | 1324972.71 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 49 | 659313.39 | 1324972.66 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 58 | 655922.43 | 1331931.13 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 59 | 655923.16 | 1331934.62 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 60 | 655926.85 | 1331952.29 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 61 | 655927.29 | 1331954.40 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 62 | 655913.08 | 1331958.34 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 63 | 655900.24 | 1331961.88 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 64 | 655899.86 | 1331960.08 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 65 | 655896.79 | 1331945.33 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 66 | 655892.91 | 1331944.20 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 67 | 655892.39 | 1331943.48 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 68 | 655891.10 | 1331941.69 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 69 | 655891.35 | 1331941.78 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| | | | | | |

| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
|---|---------------|------------|--|---|---|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 70 | 655893.13 | 1331941.83 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 71 | 655894.88 | 1331940.95 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 72 | 655911.23 | 1331933.81 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 58 | 655922.43 | 1331931.13 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 73 | 656108.55 | 1339046.18 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 74 | 656106.37 | 1339074.09 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 75 | 656078.43 | 1339072.26 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 76 | 656080.60 | 1339044.34 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 73 | 656108.55 | 1339046.18 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 77 | 655958.50 | 1340976.77 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 78 | 655956.33 | 1341004.69 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 79 | 655928.44 | 1341002.75 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 80 | 655930.61 | 1340974.84 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 77 | 655958.50 | 1340976.77 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 81 | 655726.93 | 1343849.79 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 82 | 655724.79 | 1343877.72 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 83 | 655696.82 | 1343876.31 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 84 | 655698.12 | 1343859.32 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 85 | 655698.96 | 1343848.38 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 81 | 655726.93 | 1343849.79 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 86 | 655702.76 | 1344167.14 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 87 | 655700.85 | 1344195.08 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 88 | 655672.88 | 1344193.55 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 89 | 655674.80 | 1344165.61 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 86 | 655702.76 | 1344167.14 | Аналитический метод | 0.10 | - |

| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
|---|---------------|------------|--|---|---|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 90 | 655475.98 | 1346795.88 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 91 | 655470.69 | 1346823.42 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 92 | 655443.48 | 1346816.62 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 93 | 655448.78 | 1346789.08 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 90 | 655475.98 | 1346795.88 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 94 | 653270.00 | 1350958.53 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 95 | 653270.37 | 1350978.38 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 96 | 653242.27 | 1350973.58 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 97 | 653241.87 | 1350951.85 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 94 | 653270.00 | 1350958.53 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 98 | 653282.35 | 1351632.85 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 99 | 653282.79 | 1351656.82 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 100 | 653277.81 | 1351656.97 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 101 | 653263.86 | 1351660.84 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 102 | 653263.25 | 1351627.82 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 103 | 653278.55 | 1351632.90 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 98 | 653282.35 | 1351632.85 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 104 | 653259.43 | 1353995.54 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 105 | 653259.43 | 1354013.73 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 106 | 653220.43 | 1354014.08 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 107 | 653220.43 | 1353995.86 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 104 | 653259.43 | 1353995.54 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 108 | 653225.27 | 1354095.13 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 109 | 653229.71 | 1354104.99 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 110 | 653242.08 | 1354130.32 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| | | | | | |

| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
|---|---------------|------------|--|---|---|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 111 | 653216.86 | 1354142.42 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 112 | 653203.68 | 1354115.30 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 113 | 653200.05 | 1354107.23 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 108 | 653225.27 | 1354095.13 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек части границы | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| - | - | - | - | - | - |

| | | | | | | | |
|--|-------------------------------|---|---|---|---|---|--|
| Раздел 3 | | | | | | | |
| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта | | | | | | | |
| 1. Система координат - | | | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Измененные (уточненные) координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (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



Условные обозначения

- граница публичного сервитута
- Характерная точка границы публичного сервитута
- Обозначение новой характерной точки
- Граница земельного участка
- Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- Граница кадастрового квартала



Подпись _____

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

Дата " 25 " апреля 2025 г.

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 1



Масштаб 1:3000

Условные обозначения

- | | |
|---------------------|---|
| | - граница публичного сервитута |
| ● | - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 | - Обозначение новой характерной точки |
| :12 | - Кадастровый номер земельного участка, здания, объекта незавершенного строительства |
| 23:00:0000000-17.25 | - Обозначение публичного сервитута |
| :499 (2) | - Обозначение контура земельного участка, здания |
| | - Граница земельного участка |
| | - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства |
| | - Граница кадастрового квартала |
| 23:42:0502012 | - Номер кадастрового квартала |

Подпись _____

Дата " 25 " апреля 2025 г.

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

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 2



Масштаб 1:3000

Условные обозначения

- - граница публичного сервитута
- - Характерная точка границы публичного сервитута
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- :6 - Кадастровый номер земельного участка, здания, объекта незавершенного строительства
- 23:00:0000000-17.25 - Обозначение публичного сервитута
- :672 (1) - Обозначение контура земельного участка, здания
- - Граница земельного участка
- - Граница кадастрового квартала
- 23:42:0502018 - Номер кадастрового квартала



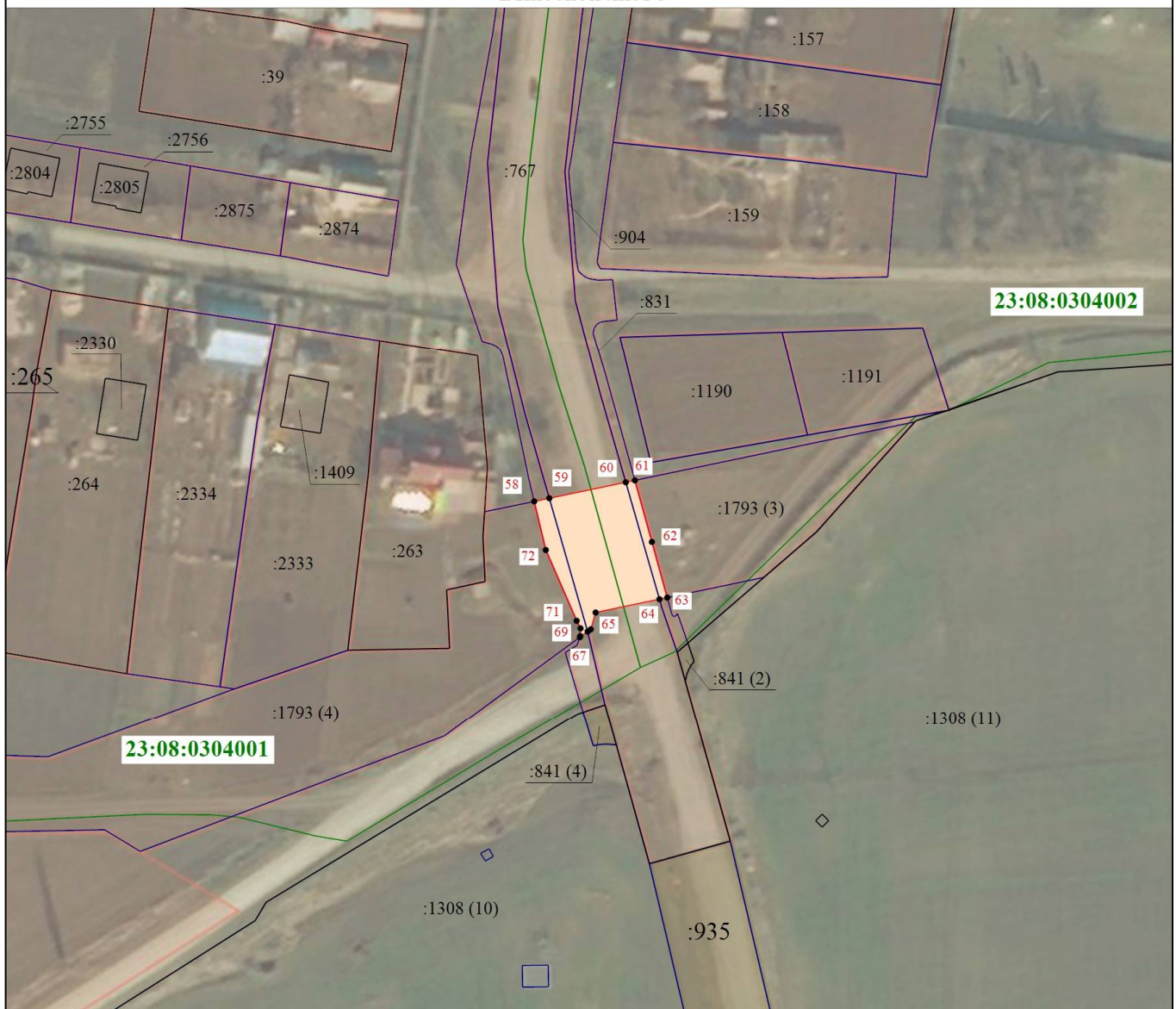
Подпись _____

Дата " 25 " апреля 2025 г.

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

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 3



Масштаб 1:1500

Условные обозначения

- - граница публичного сервитута
- - Характерная точка границы публичного сервитута
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- :2874 - Кадастровый номер земельного участка, здания, объекта незавершенного строительства
- :841 (2) - Обозначение контура земельного участка, здания
- - Граница земельного участка
- - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Граница кадастрового квартала
- 23:08:0304001 - Номер кадастрового квартала

Подпись _____

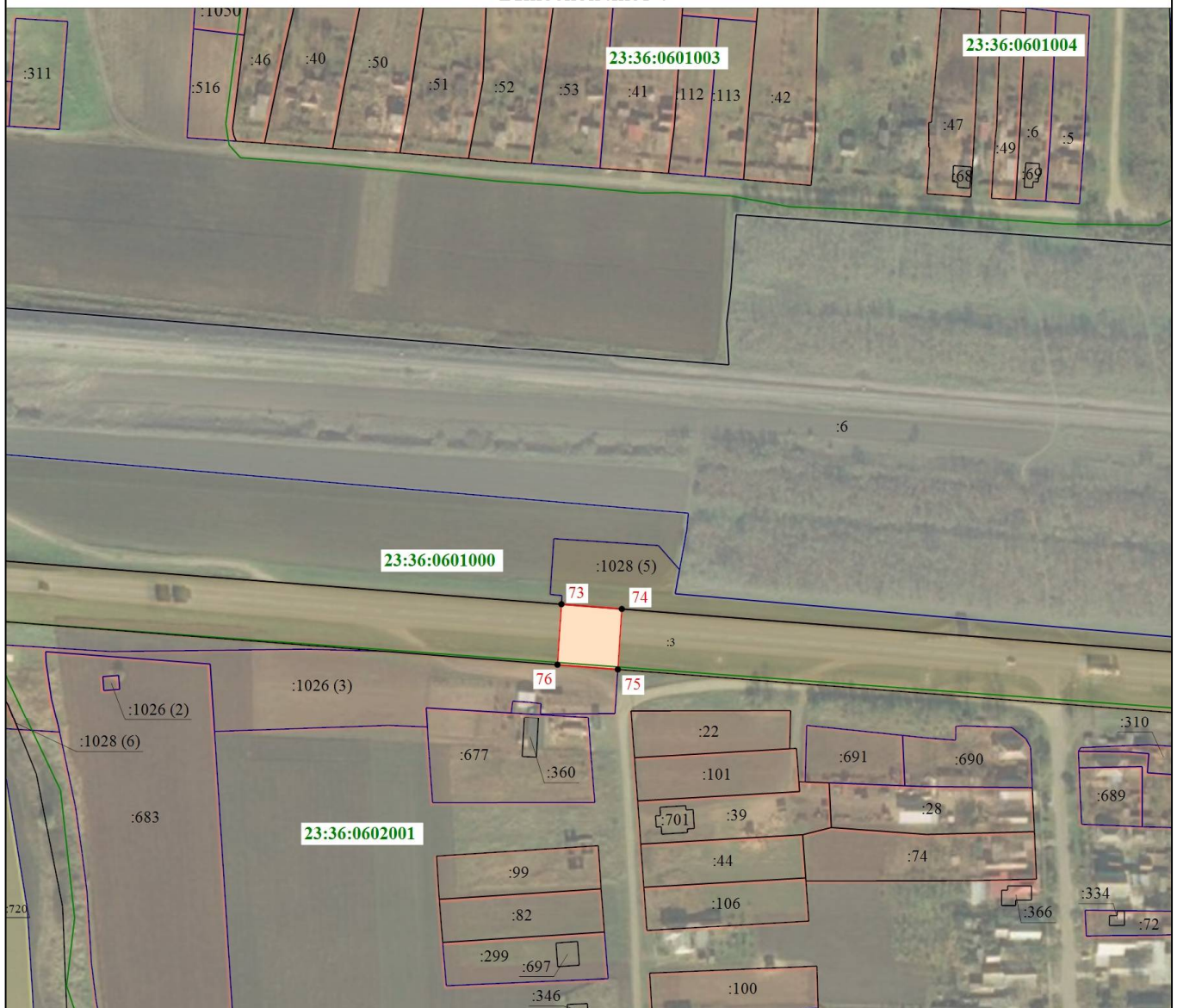


Дата " 25 " апреля 2025 г.

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

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 4

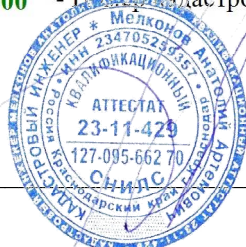


Масштаб 1:3000

Условные обозначения

- - граница публичного сервитута
- - Характерная точка границы публичного сервитута
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- :6 - Кадастровый номер земельного участка, здания, объекта незавершенного строительства
- :1026 (2) - Обозначение контура земельного участка, здания
- - Граница земельного участка
- - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Граница кадастрового квартала
- 23:36:0601000 - Номер кадастрового квартала

Подпись _____

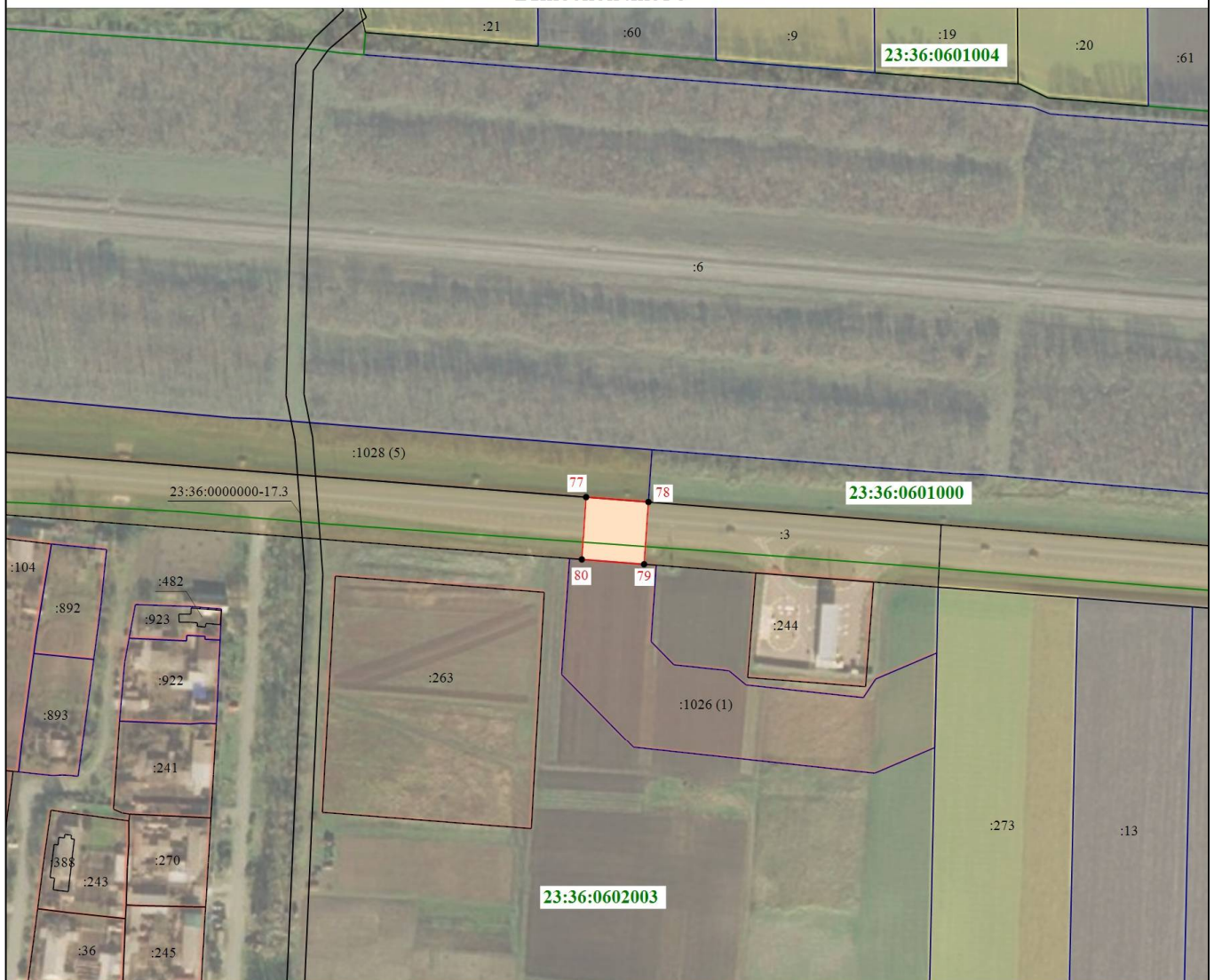


Дата " 25 " апреля 2025 г.

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

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 5



Масштаб 1:3000

Условные обозначения

- - граница публичного сервитута
- - Характерная точка границы публичного сервитута
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- :61 - Кадастровый номер земельного участка, здания
- 23:36:0000000-17.3 - Обозначение публичного сервитута
- :1026 (1) - Обозначение контура земельного участка, здания, сооружения
- - Граница земельного участка
- - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Граница кадастрового квартала
- 23:36:0601000 - Номер кадастрового квартала

Подпись _____

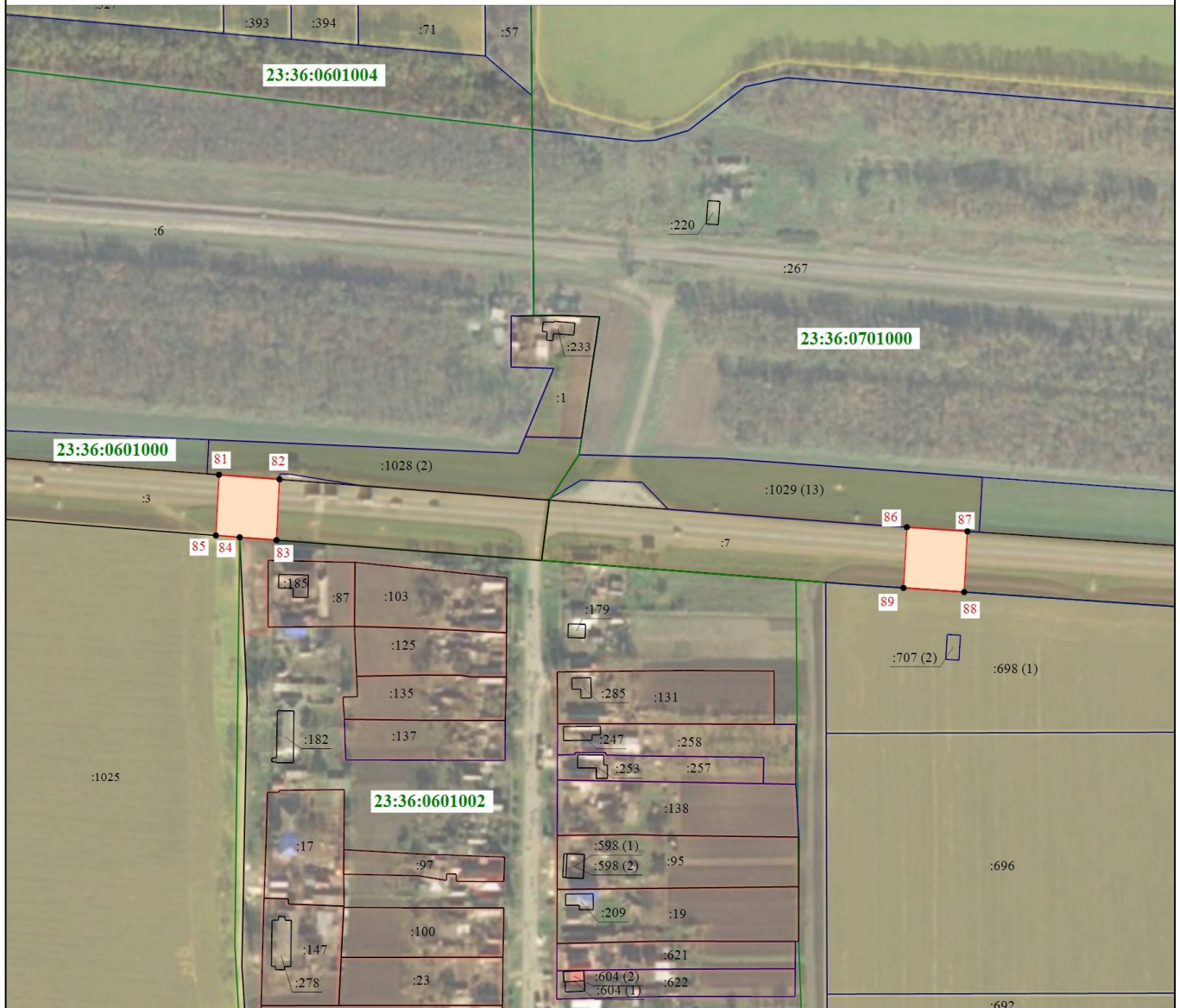
Дата "25" апреля 2025 г.

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



Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 6



Масштаб 1:3000

Условные обозначения

- | | |
|---------------|---|
| | - граница публичного сервитута |
| ● | - Характерная точка границы публичного сервитута |
| 1 | - Обозначение новой характерной точки |
| :7 | - Кадастровый номер земельного участка, здания |
| :1028 (2) | - Обозначение контура земельного участка, здания, сооружения |
| | - Часть контура, образованного проекцией существующего в ЕГРН наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства |
| | - Граница кадастрового квартала |
| 23:36:0701000 | - Номер кадастрового квартала |



Подпись _____

Дата " 25 " апреля 2025 г.

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

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 7



Масштаб 1:3000

Условные обозначения

- граница публичного сервитута
- - Характерная точка границы публичного сервитута
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- :7 - Кадастровый номер земельного участка
- :1029 (11) - Обозначение контура земельного участка
- Граница земельного участка
- 23:36:0701000 - Номер кадастрового квартала

Подпись _____



Дата " 25 " апреля 2025 г.

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

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 8



Масштаб 1:3000

Условные обозначения

- граница публичного сервитута
- - Характерная точка границы публичного сервитута
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- :7 - Кадастровый номер земельного участка, здания
- :1093 (1) - Обозначение контура земельного участка, здания, сооружения
- Граница земельного участка
- Граница кадастрового квартала
- 23:36:0701000 - Номер кадастрового квартала

Подпись _____

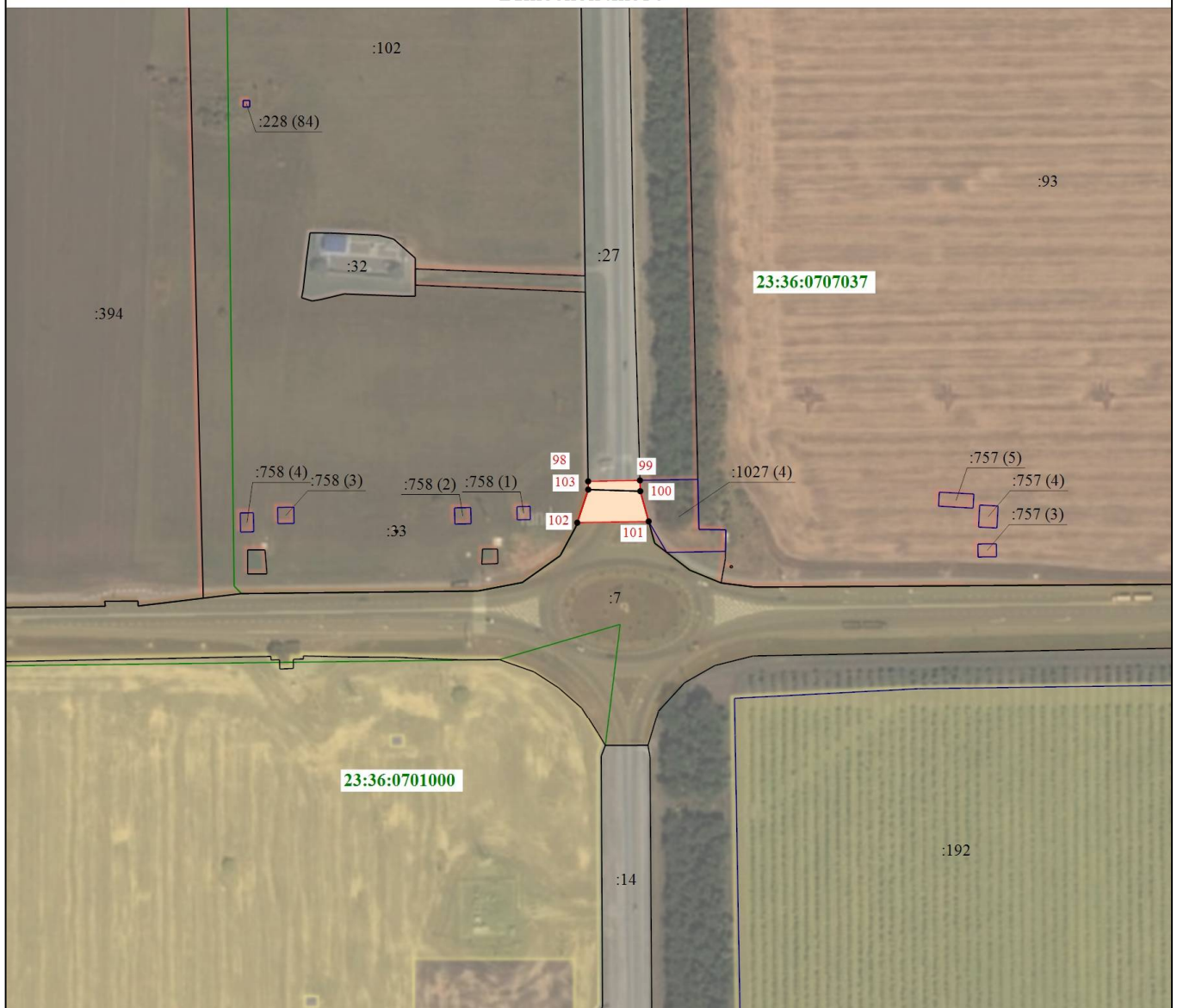


Дата " 25 " апреля 2025 г.

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

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 9



Масштаб 1:3000

Условные обозначения

- - граница публичного сервитута
- - Характерная точка границы публичного сервитута
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- :7 - Кадастровый номер земельного участка
- :757 (3) - Обозначение контура земельного участка, здания
- - Граница земельного участка
- - Граница кадастрового квартала
- 23:36:0701000 - Номер кадастрового квартала

Подпись _____



Дата " 25 " апреля 2025 г.

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

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 10



Масштаб 1:3000

Условные обозначения

- - граница публичного сервитута
- - Характерная точка границы публичного сервитута
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- :7 - Кадастровый номер земельного участка
- :198 (1) - Обозначение контура земельного участка, здания
- - Граница земельного участка
- - Граница кадастрового квартала
- 23:36:0701000 - Номер кадастрового квартала

Подпись _____



Дата " 25 " апреля 2025 г.

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