

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут для строительства линейных объектов инфраструктуры, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта "Второй главный путь на перегоне Ландыши - Дюанка Дальневосточной железной дороги" в рамках реализации проекта "Увеличение пропускной способности участка Тайшет - порты Дальнего Востока (Восточный полигон)" в целях, предусмотренных п. 1 ч. 5 ст. 4 Федерального закона от 31.07.2020 № 254-ФЗ "Об особенностях регулирования отдельных отношений в целях реализации приоритетных проектов по модернизации и расширению инфраструктуры и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации", в границах земельного участка с кадастровым номером, в границах земельного участка с кадастровым номером 27:04:0602001:586

(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 | Хабаровский край, район Ванинский, Сельское поселение "Поселок Монгохто" |
| 2. | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 17245 +/- 230 м ² |
| 3. | Иные характеристики объекта | Срок установления публичного сервитута - 18 месяцев. |

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-27 зона 4

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 | 542021.50 | 4342478.94 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 2 | 542021.24 | 4342482.23 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 3 | 541968.00 | 4342480.00 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 4 | 541857.17 | 4342449.36 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 5 | 541816.76 | 4342420.56 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 6 | 541770.48 | 4342384.37 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 7 | 541715.75 | 4342347.44 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 8 | 541656.52 | 4342332.43 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 9 | 541612.72 | 4342338.06 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 10 | 541587.53 | 4342346.97 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 11 | 541556.39 | 4342341.40 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 12 | 541546.63 | 4342330.54 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 13 | 541539.11 | 4342323.10 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 14 | 541580.09 | 4342301.47 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 15 | 541611.65 | 4342290.07 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 16 | 541650.20 | 4342280.84 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 17 | 541697.58 | 4342290.72 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 18 | 541735.64 | 4342307.18 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 19 | 541772.18 | 4342333.12 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 20 | 541804.62 | 4342366.43 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 21 | 541822.54 | 4342380.57 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 22 | 541910.47 | 4342447.00 | Аналитический метод | 0.5 | - |

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 | 541934.06 | 4342461.04 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 24 | 541976.78 | 4342477.03 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 25 | 541994.48 | 4342469.96 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 1 | 542021.50 | 4342478.94 | Аналитический метод | 0.5 | - |

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

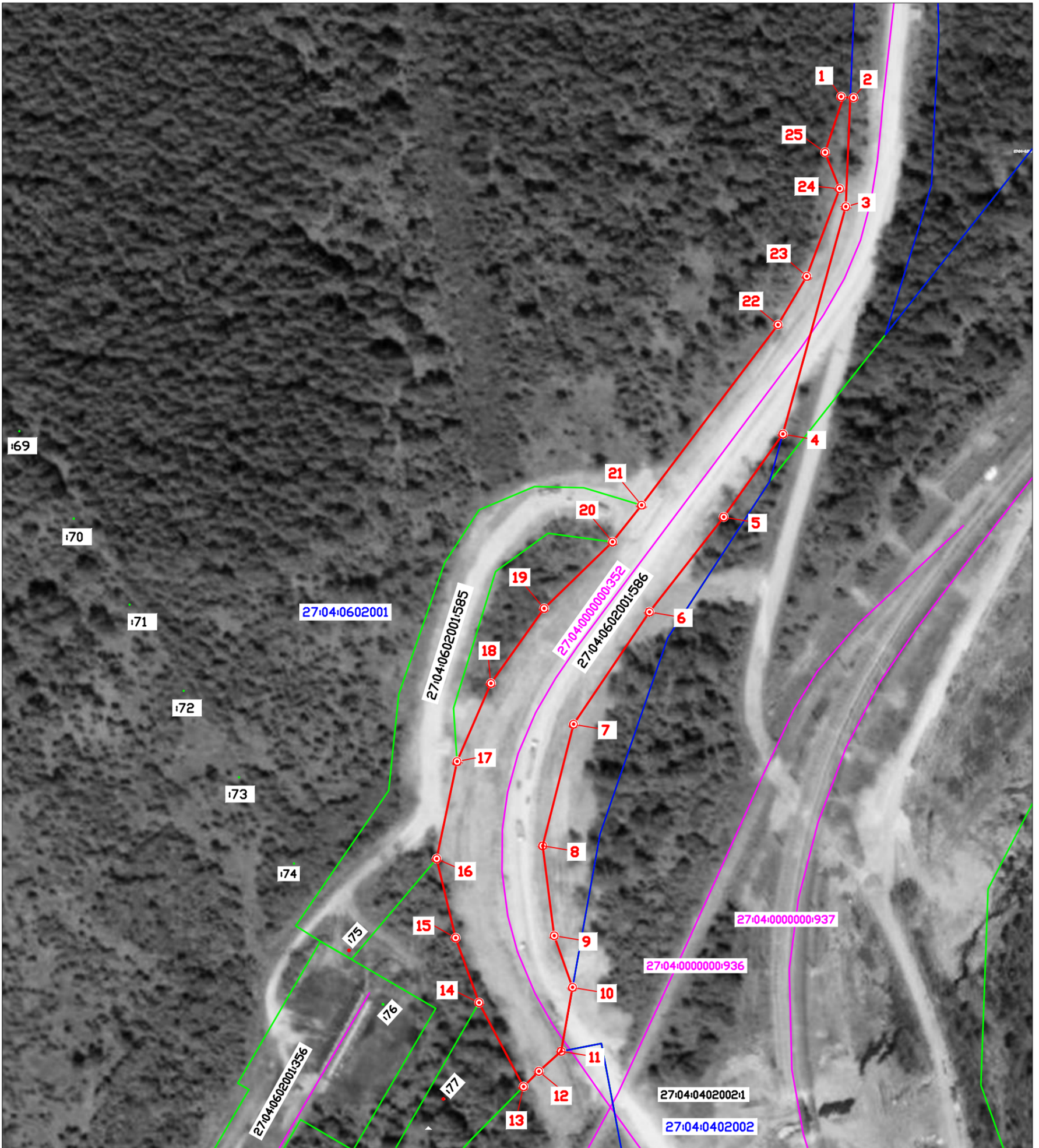
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Измененные (уточненные) координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--------------------------------------|----------------------------|---|---------------------------------------|---|---|--|---|
| | 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

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута для строительства линейных объектов инфраструктуры, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта "Второй главный путь на перегоне Ландыши - Дюанка Дальневосточной железной дороги" в рамках реализации проекта "Увеличение пропускной способности участка Тайшет - порты Дальнего Востока (Восточный полигон)" в целях, предусмотренных п. 1 ч. 5 ст. 4 Федерального закона от 31.07.2020 № 254-ФЗ "Об особенностях регулирования отдельных отношений в целях реализации приоритетных проектов по модернизации и расширению инфраструктуры и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации", в границах земельного участка с кадастровым номером расположенного в границах земельного участка с кадастровым номером 27:04:0602001:586



- 1 Условные обозначения:
- характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её

Масштаб 1:1500

- положение на местности
- обозначение границы публичного сервитута
- граница кадастрового квартала
- граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН

- 27:04:0602001 - номер кадастрового квартала
- 27:04:0602001:586 - кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
- 27:04:0000000:936 - кадастровый номер ОК, и граница, сведения о котором содержатся в ЕГРН