ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут, установленный в соответствии с главой 7 Земельного кодекса

Российской Федерации №136-ФЗ от 25.10.2001, в целях реконструкции сетей

водоотведения, сроком до 30.10.2026

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Содержание | Номера листов |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
|  | Сведения об объекте |  |
|  | Сведения о местоположении границ объекта |  |
|  | Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |
|  | План границ |  |
|  | | |

| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| --- | --- | --- |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Местоположение объекта | Приморский край, г. Большой Камень |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**) | 18406±237 кв.м |
| 3 | Иные характеристики объекта | Публичный сервитут, установленный в соответствии с главой 7 Земельного кодекса Российской Федерации №136-ФЗ от 25.10.2001, в целях реконструкции сетей водоотведения, сроком до 30.10.2026 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Система координат *МСК-25, Зона 2* | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| Х | Y |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 361904.42 | 2188154.10 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 2 | 361895.58 | 2188162.94 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 3 | 361878.24 | 2188146.51 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 4 | 361852.93 | 2188136.27 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 5 | 361801.37 | 2188147.36 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 6 | 361790.54 | 2188118.81 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 7 | 361722.55 | 2188078.66 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 8 | 361661.33 | 2188135.63 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 9 | 361624.46 | 2188161.14 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 10 | 361615.61 | 2188150.85 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 11 | 361558.97 | 2188190.38 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 12 | 361539.03 | 2188200.63 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 13 | 361511.26 | 2188219.59 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 14 | 361437.79 | 2188273.32 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 15 | 361404.43 | 2188284.93 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 16 | 361362.52 | 2188293.14 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 17 | 361351.01 | 2188298.81 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 18 | 361323.80 | 2188301.16 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 19 | 361201.23 | 2188305.55 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 20 | 361200.15 | 2188311.46 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 21 | 361199.32 | 2188343.51 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 22 | 361168.82 | 2188345.68 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 23 | 361158.15 | 2188349.77 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 24 | 361149.27 | 2188348.73 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 25 | 361043.80 | 2188393.86 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 26 | 361031.00 | 2188391.55 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 27 | 361008.91 | 2188398.70 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 28 | 361005.07 | 2188413.07 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 29 | 360996.37 | 2188423.78 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 30 | 361000.46 | 2188430.14 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 31 | 360959.17 | 2188483.05 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 32 | 360870.15 | 2188591.36 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 33 | 360861.32 | 2188590.73 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 34 | 360848.92 | 2188605.64 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 35 | 360814.67 | 2188608.93 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 36 | 360813.48 | 2188602.71 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 37 | 360793.27 | 2188604.63 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 38 | 360757.35 | 2188601.23 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 39 | 360716.33 | 2188595.29 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 40 | 360692.28 | 2188595.29 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 41 | 360686.94 | 2188592.95 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 42 | 360681.84 | 2188587.11 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 43 | 360689.36 | 2188577.66 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 44 | 360695.31 | 2188582.77 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 45 | 360718.44 | 2188582.77 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 46 | 360756.30 | 2188588.80 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 47 | 360792.21 | 2188592.20 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 48 | 360823.48 | 2188589.23 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 49 | 360824.66 | 2188595.44 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 50 | 360842.61 | 2188593.71 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 51 | 360855.83 | 2188577.82 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 52 | 360864.63 | 2188578.44 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 53 | 360950.19 | 2188474.33 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 54 | 360985.29 | 2188429.34 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 55 | 360981.15 | 2188422.90 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 56 | 360993.64 | 2188407.68 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 57 | 360998.69 | 2188388.78 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 58 | 361029.90 | 2188378.79 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 59 | 361042.71 | 2188381.10 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 60 | 361148.01 | 2188336.05 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 61 | 361158.11 | 2188337.23 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 62 | 361189.41 | 2188332.58 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 63 | 361191.96 | 2188317.63 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 64 | 361189.82 | 2188294.52 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 65 | 361323.65 | 2188288.66 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 66 | 361348.27 | 2188286.54 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 67 | 361358.83 | 2188281.33 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 68 | 361399.85 | 2188273.28 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 69 | 361432.00 | 2188262.16 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 70 | 361503.00 | 2188210.22 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 71 | 361533.04 | 2188189.71 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 72 | 361552.70 | 2188179.61 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 73 | 361617.74 | 2188134.25 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 74 | 361626.55 | 2188144.50 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 75 | 361653.49 | 2188125.86 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 76 | 361720.74 | 2188063.28 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 77 | 361800.77 | 2188110.55 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 78 | 361809.27 | 2188132.96 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 79 | 361854.19 | 2188123.29 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 80 | 361885.11 | 2188135.81 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 1 | 361904.42 | 2188154.10 | Картометрический метод | 0.50 | — |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 (Мt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| Х | Y |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Часть № — | | | |  | |
| — | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 (Мt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| Х | Y | Х | Y |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| — | — | — | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | | | |
| Часть № — | | | | | | | |
| Обозна­чение характер­ных точек границ | Существующие координаты, м | | Измененные (уточненные) координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| Х | Y | Х | Y |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **—** | **—** | **—** | **—** | **—** | **—** | **—** | **—** |

|  |  |
| --- | --- |
|  | |
| **Масштаб 1: 8000** | |
| **Используемые условные знаки и обозначения:** | |
|  | – область выносного листа, |
|  | – номер выносного листа. |
| Остальные используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. | |
| Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *Родюков А. Н.* Дата *22 марта 2023 г.*  Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта | |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №1** |
|  |
| **Масштаб 1:2000** |
| Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |
| Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *Родюков А. Н.* Дата *22 марта 2023 г.*  Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №2** |
|  |
| **Масштаб 1:2000** |
| Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |
| Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *Родюков А. Н.* Дата *22 марта 2023 г.*  Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №3** |
|  |
| **Масштаб 1:2000** |
| Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |
| Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *Родюков А. Н.* Дата *22 марта 2023 г.*  Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №4** |
|  |
| **Масштаб 1:2000** |
| Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |
| Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *Родюков А. Н.* Дата *22 марта 2023 г.*  Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №5** |
|  |
| **Масштаб 1:2000** |
| Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |
| Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *Родюков А. Н.* Дата *22 марта 2023 г.*  Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Используемые условные знаки и обозначения:**   |  |  | | --- | --- | |  | **–** граница публичного сервитута, | | 25:36:010102:1844 | **–** обозначение и граница земельного участка, сведения о которой имеются в ЕГРН, | | 25:36:010203 | **–** обозначение и граница кадастрового квартала, | | *К* | **–** обозначение проектируемых сетей водоотведения, | |  | – характерная точка объекта. | |