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**) | 29094±298 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 | 360690.34 | 2188644.50 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 2 | 360680.97 | 2188662.17 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 3 | 360676.57 | 2188659.83 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 4 | 360671.46 | 2188674.08 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 5 | 360678.45 | 2188678.15 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 6 | 360668.39 | 2188695.43 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 7 | 360663.06 | 2188692.33 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 8 | 360607.04 | 2188794.01 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 9 | 360597.61 | 2188815.41 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 10 | 360600.73 | 2188826.45 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 11 | 360583.36 | 2188845.84 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 12 | 360589.86 | 2188872.04 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 13 | 360581.00 | 2188909.42 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 14 | 360567.89 | 2188964.67 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 15 | 360550.44 | 2189061.99 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 16 | 360539.26 | 2189068.68 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 17 | 360539.60 | 2189069.26 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 18 | 360541.21 | 2189090.02 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 19 | 360483.24 | 2189152.92 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 20 | 360422.75 | 2189218.54 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 21 | 360430.04 | 2189226.80 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 22 | 360385.99 | 2189265.68 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 23 | 360309.86 | 2189293.62 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 24 | 360257.50 | 2189328.96 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 25 | 360246.83 | 2189339.92 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 26 | 360205.69 | 2189356.81 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 27 | 360130.54 | 2189403.78 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 28 | 360096.61 | 2189425.90 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 29 | 360001.57 | 2189456.82 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 30 | 359888.29 | 2189458.74 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 31 | 359869.68 | 2189478.13 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 32 | 359862.75 | 2189485.35 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 33 | 359848.32 | 2189471.50 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 34 | 359849.19 | 2189470.59 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 35 | 359835.00 | 2189475.20 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 36 | 359828.83 | 2189456.17 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 37 | 359882.29 | 2189438.84 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 38 | 359998.23 | 2189436.88 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 39 | 360087.91 | 2189407.70 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 40 | 360119.78 | 2189386.93 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 41 | 360184.23 | 2189346.64 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 42 | 360181.40 | 2189344.24 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 43 | 360174.82 | 2189338.63 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 44 | 360184.36 | 2189332.45 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 45 | 360181.66 | 2189328.50 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 46 | 360186.75 | 2189322.52 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 47 | 360194.36 | 2189329.01 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 48 | 360202.95 | 2189336.32 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 49 | 360235.39 | 2189322.99 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 50 | 360244.60 | 2189313.53 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 51 | 360300.71 | 2189275.68 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 52 | 360366.02 | 2189251.71 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 53 | 360365.77 | 2189251.28 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 54 | 360382.95 | 2189241.04 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 55 | 360383.20 | 2189241.47 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 56 | 360401.81 | 2189225.04 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 57 | 360401.08 | 2189224.22 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 58 | 360401.47 | 2189223.95 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 59 | 360396.82 | 2189217.16 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 60 | 360468.54 | 2189139.37 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 61 | 360520.60 | 2189082.87 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 62 | 360520.02 | 2189075.47 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 63 | 360511.87 | 2189061.78 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 64 | 360524.28 | 2189054.34 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 65 | 360512.03 | 2189043.95 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 66 | 360505.31 | 2189050.85 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 67 | 360490.98 | 2189036.90 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 68 | 360497.95 | 2189029.74 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 69 | 360510.72 | 2189016.63 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 70 | 360534.62 | 2189036.89 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 71 | 360548.30 | 2188960.60 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 72 | 360561.54 | 2188904.80 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 73 | 360569.28 | 2188872.15 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 74 | 360561.40 | 2188840.38 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 75 | 360578.49 | 2188821.30 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 76 | 360576.40 | 2188813.93 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 77 | 360589.09 | 2188785.13 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 78 | 360650.10 | 2188674.41 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 79 | 360659.33 | 2188648.63 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 80 | 360644.63 | 2188635.81 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 81 | 360624.63 | 2188618.36 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 82 | 360614.02 | 2188615.14 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 83 | 360585.69 | 2188593.57 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 84 | 360590.70 | 2188586.88 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 85 | 360589.39 | 2188585.88 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 86 | 360603.87 | 2188566.86 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 87 | 360612.15 | 2188573.15 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 88 | 360597.68 | 2188593.74 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 89 | 360640.21 | 2188625.55 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 90 | 360648.27 | 2188631.48 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 91 | 360664.39 | 2188643.32 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 92 | 360674.82 | 2188650.99 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 93 | 360681.72 | 2188639.94 | Картометрический метод | 0.50 | — |
| 1 | 360690.34 | 2188644.50 | 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 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **—** | **—** | **—** | **—** | **—** | **—** | **—** | **—** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Основной лист** | |
| **Масштаб 1: 7000** | |
| **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. А.* Дата *10 октября 2022 г.*  Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта | |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №1** |
|  |
| **Масштаб 1:2500** |
| Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |
| Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *Родюков А. А.* Дата *10 октября 2022 г.*  Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №2** |
|  |
| **Масштаб 1:2500** |
| Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |
| Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *Родюков А. А.* Дата *10 октября 2022 г.*  Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №3** |
|  |
| **Масштаб 1:2500** |
| Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |
| Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *Родюков А. А.* Дата *10 октября 2022 г.*  Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №4** |
|  |
| **Масштаб 1:2500** |
| Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |
| Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *Родюков А. А.* Дата *10 октября 2022 г.*  Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Используемые условные знаки и обозначения:**   |  |  | | --- | --- | |  | **–** граница публичного сервитута, | | 25:36:010203:1420 | **–** обозначение и граница земельного участка, сведения о которой имеются в ЕГРН, | | 25:36:010203 | **–** обозначение и граница кадастрового квартала, | | *В* | **–** обозначение проектируемых сетей водоснабжения, | | *К* | **–** обозначение проектируемых сетей водоотведения, | |  | – характерная точка объекта. | |