**СООБЩЕНИЕ о возможном установлении публичного сервитута**

**1. Наименование уполномоченного органа, которым рассматривается** **ходатайство об установлении публичного сервитута**:

Администрация Новгородского муниципального района Новгородской области

**2. Цель установления публичного сервитута:** строительство, реконструкция, эксплуатация, капитальный ремонт линейного объекта системы газоснабжения, а именно

Распределительный газопровод среднего и низкого давления с установкой ПРГ, Новгородский район, д. Сырково, ул. Садовая, ул. Дорожная, ул. Береговая, ул. Заречная, 6-ой Заречный переулок (Код 053-21-753-000220)»

**3. Адрес и иное описание местоположение земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут**: Новгородская область, Новгородский район, Ермолинское сельское поселение.

**4. Адрес, по которому заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута, подать заявления об учете прав на земельные участки, а также срок подачи указанных заявлений, время приема заинтересованных лиц для ознакомления с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута**:

Комитет по земельным ресурсам, землеустройству и градостроительной деятельности Администрации Новгородского муниципального района: Новгородская область, Великий Новгород, ул. Тихвинская, д. 7.

График работы комитета по земельным ресурсам, землеустройству и градостроительной деятельности Администрации Новгородского муниципального района: понедельник - пятница: с 8 часов 30 минут до 17 часов 30 минут; перерыв на обед: с 13 часов 00 минут до 14 часов 00 минут, телефон для справок (8162)763564.

Правообладатели земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут, если их права не зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости, в течение **пятнадцати дней со дня опубликования данного сообщения**подают в Администрацию Новгородского муниципального района (173014, Новгородская область, Великий Новгород, ул. Большая Московская, д. 78, адрес электронной почты: novrayon@yandex.ru) заявления об учете их прав (обременений прав) на земельные участки с приложением копий документов, подтверждающих эти права (обременения прав). В таких заявлениях указывается способ связи с правообладателями земельных участков, в том числе их почтовый адрес и (или) адрес электронной почты.

Правообладатели земельных участков, подавшие такие заявления по истечении указанного срока, несут риски невозможности обеспечения их прав в связи с отсутствием информации о таких лицах и их правах на земельные участки. Такие лица имеют право требовать от обладателя публичного сервитута плату за публичный сервитут не более чем за три года, предшествующие дню направления ими заявления об учете их прав (обременений прав).

**5. Официальные сайты в информационно-телекоммуникационной** **сети Интернет, на которых размещается сообщение о поступившем** **ходатайстве об установлении публичного сервитута**:

Официальный сайт Администрации Новгородского муниципального района [www.novgorodskij-rayon.gosuslugi.ru](http://www.novgorodskij-rayon.gosuslugi.ru)

**6. Реквизиты решений об утверждении программ комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселения, указанные в ходатайстве об установлении публичного сервитута:**

Программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры Ермолинского сельского поселения Новгородского муниципального района на период 2017-2030 годов, утвержденная постановлением Администрации Новгородского муниципального района от 11.10.2017 № 494.

**7. Официальные сайты в информационно-телекоммуникационной сети Интернет, на которых размещается утвержденная программа комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселения, которая указана в ходатайстве об установлении публичного сервитута:**

Официальный сайт Администрации Новгородского муниципального района [www.novgorodskij-rayon.gosuslugi.ru](http://www.novgorodskij-rayon.gosuslugi.ru)

**8. Описание местоположения границ публичного сервитута.**

Прилагается к настоящему сообщению.

**9. Кадастровые номера земельных участков (при их наличии), в отношении которых испрашивается публичный сервитут:**

указаны в приложениях 1

Приложение 1

|  |
| --- |
| **ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ****местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории****Публичный сервитут объекта газоснабжения: "Распределительный газопровод среднего и низкого давления с установкой ПРГ, Новгородский район, д. Сырково, ул. Садовая, ул. Дорожная, ул.Береговая, ул. Заречная,****6-ой Заречный переулок"** |
| (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 | Новгородская область, район Новгородский, деревня Сырково |
| 2. | Площадь объекта +/- величинапогрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 16152 +/- 44 м² |
| 3. | Иные характеристики объекта | - |

|  |
| --- |
| **Раздел 2** |
| **Сведения о местоположении границ объекта** |
| 1. Система координат МСК-53, 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)** |
| **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 1 | 584197.01 | 2176451.80 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 2 | 584186.25 | 2176447.15 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 3 | 583992.86 | 2176795.23 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 4 | 583987.90 | 2176792.50 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 5 | 583857.37 | 2176861.68 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 6 | 583874.95 | 2176896.59 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 7 | 583961.86 | 2176853.72 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 8 | 583961.37 | 2176852.73 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 9 | 583964.95 | 2176850.95 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 10 | 583967.11 | 2176855.58 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 11 | 583876.75 | 2176900.15 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 12 | 583878.70 | 2176904.02 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 13 | 583924.35 | 2176945.48 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 14 | 583943.62 | 2176967.85 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 15 | 583955.72 | 2176992.42 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 16 | 583948.00 | 2176996.11 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 17 | 583908.92 | 2176997.39 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 18 | 583908.78 | 2176993.41 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 19 | 583947.43 | 2176992.12 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 20 | 583950.40 | 2176990.67 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 21 | 583940.42 | 2176970.28 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 22 | 583921.34 | 2176948.13 | Аналитический метод | 0.1 | - |
|  |

|  |
| --- |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Координаты, м** | **Метод определения координат характерной точки** | **Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м** | **Описание обозначения точки на местности (при наличии)** |
| **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 23 | 583875.28 | 2176906.14 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 24 | 583852.36 | 2176860.64 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 25 | 583849.75 | 2176861.98 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 26 | 583846.29 | 2176854.86 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 27 | 583848.78 | 2176853.53 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 28 | 583834.76 | 2176825.80 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 29 | 583820.33 | 2176837.63 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 30 | 583798.86 | 2176855.22 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 31 | 583772.23 | 2176872.90 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 32 | 583700.86 | 2176887.41 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 33 | 583596.24 | 2176908.47 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 34 | 583526.30 | 2176934.59 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 35 | 583507.42 | 2176934.75 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 36 | 583497.14 | 2176939.50 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 37 | 583501.48 | 2176950.54 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 38 | 583448.41 | 2176971.35 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 39 | 583418.50 | 2176990.79 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 40 | 583417.00 | 2176987.09 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 41 | 583446.73 | 2176967.72 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 42 | 583496.29 | 2176948.28 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 43 | 583492.00 | 2176937.42 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 44 | 583506.97 | 2176930.75 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 45 | 583525.25 | 2176930.72 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 46 | 583595.00 | 2176904.67 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 47 | 583700.08 | 2176883.49 | Аналитический метод | 0.1 | - |
|  |

|  |
| --- |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Координаты, м** | **Метод определения координат характерной точки** | **Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м** | **Описание обозначения точки на местности (при наличии)** |
| **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 48 | 583770.38 | 2176869.58 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 49 | 583797.07 | 2176852.17 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 50 | 583817.79 | 2176834.53 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 51 | 583832.22 | 2176822.70 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 52 | 583819.24 | 2176806.82 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 53 | 583799.31 | 2176771.18 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 54 | 583797.90 | 2176771.97 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 55 | 583795.94 | 2176768.49 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 56 | 583797.36 | 2176767.69 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 57 | 583694.90 | 2176584.47 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 58 | 583672.12 | 2176540.54 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 59 | 583658.80 | 2176547.44 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 60 | 583641.21 | 2176554.21 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 61 | 583641.88 | 2176555.97 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 62 | 583638.14 | 2176557.41 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 63 | 583636.02 | 2176551.90 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 64 | 583657.06 | 2176543.83 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 65 | 583670.27 | 2176536.99 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 66 | 583647.69 | 2176493.46 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 67 | 583676.04 | 2176476.98 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 68 | 583702.13 | 2176460.32 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 69 | 583730.55 | 2176439.47 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 70 | 583751.90 | 2176425.10 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 71 | 583777.04 | 2176408.19 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 72 | 583813.05 | 2176382.74 | Аналитический метод | 0.1 | - |
|  |

|  |
| --- |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Координаты, м** | **Метод определения координат характерной точки** | **Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м** | **Описание обозначения точки на местности (при наличии)** |
| **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 73 | 583838.61 | 2176365.17 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 74 | 583853.84 | 2176354.62 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 75 | 583891.66 | 2176334.10 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 76 | 583851.52 | 2176263.74 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 77 | 583872.43 | 2176252.19 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 78 | 583959.49 | 2176202.83 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 79 | 583990.14 | 2176186.81 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 80 | 583989.07 | 2176184.69 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 81 | 583992.65 | 2176182.89 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 82 | 583993.69 | 2176184.96 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 83 | 584039.11 | 2176161.87 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 84 | 584050.13 | 2176155.93 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 85 | 584064.03 | 2176183.00 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 86 | 584077.83 | 2176211.53 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 87 | 584087.06 | 2176237.89 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 88 | 584099.04 | 2176274.35 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 89 | 584140.63 | 2176413.15 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 90 | 584155.47 | 2176464.74 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 91 | 584161.52 | 2176469.84 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 92 | 584167.26 | 2176473.08 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 93 | 584184.77 | 2176441.76 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 94 | 584200.97 | 2176449.96 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 95 | 584204.63 | 2176460.11 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 96 | 584211.57 | 2176461.69 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 97 | 584212.10 | 2176463.33 | Аналитический метод | 0.1 | - |
|  |

|  |
| --- |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Координаты, м** | **Метод определения координат характерной точки** | **Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м** | **Описание обозначения точки на местности (при наличии)** |
| **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 98 | 584264.74 | 2176630.35 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 99 | 584263.51 | 2176632.30 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 100 | 584226.84 | 2176690.97 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 101 | 584262.27 | 2176788.73 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 102 | 584224.41 | 2176823.00 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 103 | 584221.73 | 2176820.04 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 104 | 584257.62 | 2176787.56 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 105 | 584222.42 | 2176690.46 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 106 | 584260.26 | 2176630.53 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 107 | 584208.23 | 2176464.84 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 108 | 584201.63 | 2176463.53 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1 | 584197.01 | 2176451.80 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 109 | 583984.21 | 2176506.58 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 110 | 583934.78 | 2176414.19 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 111 | 583893.58 | 2176337.63 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 112 | 583869.37 | 2176350.07 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 113 | 583856.12 | 2176357.90 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 114 | 583840.89 | 2176368.45 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 115 | 583815.27 | 2176386.07 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 116 | 583779.30 | 2176411.49 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 117 | 583755.80 | 2176427.30 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 118 | 583757.53 | 2176429.86 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 119 | 583754.21 | 2176432.10 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 120 | 583752.48 | 2176429.54 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 121 | 583732.82 | 2176442.77 | Аналитический метод | 0.1 | - |
|  |

|  |
| --- |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Координаты, м** | **Метод определения координат характерной точки** | **Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м** | **Описание обозначения точки на местности (при наличии)** |
| **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 122 | 583704.34 | 2176463.66 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 123 | 583678.16 | 2176480.38 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 124 | 583652.99 | 2176494.96 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 125 | 583674.42 | 2176536.28 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 126 | 583682.63 | 2176532.02 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 127 | 583706.13 | 2176517.73 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 128 | 583708.87 | 2176522.23 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 129 | 583705.45 | 2176524.29 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 130 | 583704.82 | 2176523.24 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 131 | 583684.59 | 2176535.51 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 132 | 583676.27 | 2176539.84 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 133 | 583698.43 | 2176582.57 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 134 | 583743.14 | 2176662.52 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 135 | 583762.34 | 2176651.80 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 136 | 583781.79 | 2176639.13 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 137 | 583781.49 | 2176638.58 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 138 | 583784.82 | 2176636.44 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 139 | 583787.18 | 2176640.36 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 140 | 583764.43 | 2176655.22 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 141 | 583745.10 | 2176666.02 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 142 | 583765.88 | 2176703.19 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 143 | 583785.09 | 2176692.48 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 144 | 584007.22 | 2176547.66 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 109 | 583984.21 | 2176506.58 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 145 | 584066.32 | 2176632.73 | Аналитический метод | 0.1 | - |
|  |

|  |
| --- |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Координаты, м** | **Метод определения координат характерной точки** | **Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м** | **Описание обозначения точки на местности (при наличии)** |
| **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 146 | 584059.79 | 2176627.19 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 147 | 584051.10 | 2176618.56 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 148 | 584042.78 | 2176608.58 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 149 | 584033.10 | 2176593.86 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 150 | 584009.18 | 2176551.15 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 151 | 583951.90 | 2176587.46 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 152 | 583787.10 | 2176695.93 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 153 | 583767.84 | 2176706.69 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 154 | 583822.66 | 2176804.72 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 155 | 583835.94 | 2176820.92 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 156 | 583837.72 | 2176819.51 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 157 | 583853.13 | 2176811.20 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 158 | 583855.03 | 2176814.72 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 159 | 583839.81 | 2176822.93 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 160 | 583838.42 | 2176824.07 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 161 | 583855.57 | 2176858.10 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 162 | 583987.90 | 2176787.91 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 163 | 583991.31 | 2176789.82 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 164 | 584000.76 | 2176772.81 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 165 | 583998.56 | 2176771.59 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 166 | 584000.50 | 2176768.09 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 167 | 584002.70 | 2176769.31 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 168 | 584075.04 | 2176639.09 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 145 | 584066.32 | 2176632.73 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 169 | 584074.12 | 2176213.05 | Аналитический метод | 0.1 | - |
|  |

|  |
| --- |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Координаты, м** | **Метод определения координат характерной точки** | **Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м** | **Описание обозначения точки на местности (при наличии)** |
| **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 170 | 584060.43 | 2176184.74 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 171 | 584048.44 | 2176161.39 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 172 | 584016.79 | 2176177.43 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 173 | 583978.23 | 2176197.55 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 174 | 583980.18 | 2176201.42 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 175 | 583976.60 | 2176203.22 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 176 | 583974.68 | 2176199.40 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 177 | 583961.41 | 2176206.34 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 178 | 583874.41 | 2176255.67 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 179 | 583856.99 | 2176265.26 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 180 | 583895.56 | 2176332.87 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 181 | 583938.30 | 2176412.29 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 182 | 583987.71 | 2176504.66 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 183 | 584008.84 | 2176542.37 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 184 | 584122.69 | 2176477.78 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 185 | 584124.67 | 2176481.26 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 186 | 584010.79 | 2176545.86 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 187 | 584036.53 | 2176591.81 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 188 | 584045.98 | 2176606.18 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 189 | 584054.07 | 2176615.87 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 190 | 584062.55 | 2176624.30 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 191 | 584067.29 | 2176628.33 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 192 | 584070.69 | 2176623.85 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 193 | 584076.53 | 2176628.37 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 194 | 584073.19 | 2176632.89 | Аналитический метод | 0.1 | - |
|  |

|  |
| --- |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Координаты, м** | **Метод определения координат характерной точки** | **Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м** | **Описание обозначения точки на местности (при наличии)** |
| **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 195 | 584077.00 | 2176635.57 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 196 | 584108.39 | 2176579.07 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 197 | 584103.29 | 2176576.24 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 198 | 584105.23 | 2176572.74 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 199 | 584110.33 | 2176575.57 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 200 | 584165.32 | 2176476.58 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 201 | 584159.07 | 2176473.01 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 202 | 584152.42 | 2176467.40 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 203 | 584136.79 | 2176414.27 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 204 | 584105.98 | 2176311.81 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 205 | 584102.81 | 2176312.74 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 206 | 584101.59 | 2176308.94 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 207 | 584104.84 | 2176307.97 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 208 | 584095.20 | 2176275.49 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 209 | 584083.27 | 2176239.17 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 169 | 584074.12 | 2176213.05 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 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)** |
| **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 (Мt), 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 (Мt), м** | **Описание обозначения точки на местности (при наличии)** |
| **X** | **Y** | **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7 8** |
| - | - | - | - | - | - | - |  |

