

АДМИНИСТРАЦИЯ КИРОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

От 09 апреля 2025 № 564

**Об установлении публичного сервитута для эксплуатации объекта «ПРС Шум» и его неотъемлемых технологических частей, расположенных по адресу: Ленинградская область, Кировский район, Шумское сельское поселение**

Рассмотрев ходатайство представителя публичного акционерного общества «Газпром» (далее – ПАО «Газпром»), действующего на основании доверенности 78 АВ № 5342903 от 03.09.2024 в интересах ПАО «Газпром», адрес местонахождения: 197229, г. Санкт-Петербург, вн. тер.г. муниципальный округ Лахта-Ольгино, пр-кт Лахтинский, д. 2, к. 3. стр. 1, ОГРН 1027700070518, ИНН 7736050003, КПП 781401001, руководствуясь п. 1 ст. 39.37, ст. 39.38, ст. 39.41, ст. 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации, ст. 3.6 Федерального закона от 25.10.2001 №137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», учитывая выписку из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости от 26.02.2025 № КУВИ-001/2025-51255143, выписку из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости от 26.02.2025 № КУВИ-001/2025-51255145, выписку из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости от 26.02.2025 № КУВИ-001/2025-51255153, выписку из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости от 26.02.2025 № КУВИ-001/2025-51255170, справку о публикации сообщения об установлении публичного сервитута Комитета по управлению муниципальным имуществом администрации Кировского муниципального района Ленинградской области от 07.04.2025 № б/н:

1. Установить публичный сервитут сроком на 49 лет в отношении земель и земельных участков, расположенных на территории Кировского муниципального района Ленинградской области (далее - Участки) согласно Приложению № 1 к настоящему постановлению в пользу ПАО «Газпром» (далее - Обладатель публичного сервитута).

2. Цель установления публичного сервитута - эксплуатация объекта «ПРС Шум» (промежуточной радиорелейной станции Шум) и его неотъемлемых технологических частей.

3. Утвердить границы публичного сервитута в соответствии с графическим описанием местоположения границ публичного сервитута (Приложение № 2).

4. Плата за публичный сервитут не устанавливается на основании п. 4 ст. 3.6 Федерального закона от 25.10.2001 № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации».

5. Обладатель публичного сервитута обязан привести земельные участки, указанные в Приложении № 1 к настоящему постановлению, в состояние, пригодное для его использования в соответствии с разрешенным использованием, в срок не позднее чем три месяца после завершения строительства, капитального или текущего ремонта, реконструкции, эксплуатации, консервации, сноса инженерного сооружения, для размещения которого был установлен публичный сервитут, предусмотренные п. 8 ст. 39.50 Земельного кодекса Российской Федерации.

6. Обладатель публичного сервитута вправе заключить с правообладателями земельных участков соглашения об установлении публичного сервитута в соответствии с п. 6 ст. 3.6. Федерального закона от 25.10.2001 № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации».

7. Комитету по управлению муниципальным имущество администрации Кировского муниципального района Ленинградской области в течение пяти рабочих дней со дня принятия решения об установлении публичного сервитута:

- направить копию решения об установлении публичного сервитута в орган регистрации права;

- направить обладателю публичного сервитута копию решения об установлении публичного сервитута, сведения о лицах, являющихся правообладателями земельных участков, сведения о лицах, подавших заявления об учете их прав (обременений прав) на земельные участки, способах связи с ними, копии документов, подтверждающих права указанных лиц на земельные участки.

8. Публичный сервитут считается установленным со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости.

9. Настоящее постановление подлежит размещению на сайте администрации Кировского муниципального района Ленинградской области в сети «Интернет» в течение пяти рабочих дней со дня его принятия.

Глава администрации С.А. Ельчанинов

Разослано: в дело, КУМИ-3, отдел по связям с общественностью, администрации МО Шумское сельское поселение Кировского района Ленинградской области

|  |
| --- |
| Приложение № 1 к постановлению  администрации Кировского муниципального района  Ленинградской области  09.04.2025 № 564 |

Перечень земельных участков и земель в отношении, которых устанавливается публичный сервитут и его границы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Кадастровый номер земельного участка | Категория земель | Вид разрешенного использования | Адрес или иное описание местоположения земельного участка |
| 1 | 47:16:0650003:1137 | Земли сельскохозяйственного назначения | для ведения сельскохозяйственного производства | Ленинградская область, Кировский муниципальный район, АОЗТ Шумское |
| 2 | 47:16:0650003:1136 | Земли сельскохозяйственного назначения | для ведения сельскохозяйственного производства | Ленинградская область, Кировский муниципальный район, АОЗТ Шумское |
| 3 | 47:16:0650003:372 | Земли сельскохозяйственного назначения | для ведения сельскохозяйственного производства | Ленинградская область, Кировский муниципальный район, АОЗТ Шумское |
| 4 | 47:16:0000000:43782 | Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения | под автомобильную дорогу | Ленинградская область, Кировский муниципальный район, Шумское сельское поселение, а/д «Лаврово-Шум-Ратница» |
| 5 | 47:16:0650003 | Земли сельскохозяйственного назначения | - | Ленинградская область, Кировский район |
| 6 | 47:16:0000000 | - | - | Ленинградская область, Кировский район |

|  |
| --- |
| Утверждено постановлением  администрации Кировского муниципального района  Ленинградской области  09.04.2025 № 564  (приложение № 2) |
|  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ОПИСАНИЕ** **МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ** **ГРАНИЦ**  **Публичный** **сервитут** **для** **использования** **земель** **и** **земельных** **участков** **в** **целях** **эксплуатации** **объекта** **«ПРС** **Шум», являющегося** **неотъемлемой** **технологической** **частью** **линейного** **объекта** **системы** **газоснабжения** **федерального** **значения** | | |
| (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 | Ленинградская область, район Кировский,  Шумское сельское поселение |
| 2. | Площадь объекта +/- величина  погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 13247 +/- 40 м² |
| 3. | Иные характеристики объекта | Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации объекта «ПРС Шум», являющегося неотъемлемой технологической частью линейного объекта системы газоснабжения федерального значения, установлен в соответствии с пунктом 3 статьи 3.6  Федерального закона от 25.10.2001 № 137- ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», сроком на срок 49 лет в интересах Публичного акционерного общества «Газпром» (ПАО  «Газпром»), ОГРН: 1027700070518, ИНН:  7736050003. Почтовый адрес ПАО  «Газпром»: БОКС 1255, Санкт-Петербург, 200961. Адрес электронной почты ПАО  «Газпром»: [gazprom@gazprom.ru](mailto:gazprom@gazprom.ru) Тел. (812) 413-74-44 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Раздел** **2** | | | | | |
| **Сведения** **о** **местоположении** **границ** **объекта** | | | | | |
| 1. Система координат МСК-47, 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 | 429418.70 | 2298243.97 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 2 | 429418.71 | 2298244.26 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 3 | 429418.69 | 2298244.45 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 4 | 429418.59 | 2298244.81 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 5 | 429417.98 | 2298246.42 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 6 | 429417.87 | 2298246.62 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 7 | 429417.71 | 2298246.84 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 8 | 429417.56 | 2298247.01 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 9 | 429417.42 | 2298247.13 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 10 | 429417.25 | 2298247.25 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 11 | 429417.04 | 2298247.37 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 12 | 429407.18 | 2298251.43 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 13 | 429393.21 | 2298256.18 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 14 | 429388.99 | 2298258.49 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 15 | 429388.54 | 2298260.07 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 16 | 429388.35 | 2298260.46 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 17 | 429388.05 | 2298260.84 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 18 | 429387.70 | 2298261.11 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 19 | 429387.24 | 2298261.32 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 20 | 429386.85 | 2298261.40 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 21 | 429383.56 | 2298261.55 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 22 | 429383.36 | 2298261.55 | 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** **(Мt), м** | **Описание** **обозначения** **точки** **на** **местности** **(при** **наличии)** |
| **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 23 | 429383.18 | 2298261.53 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 24 | 429383.03 | 2298261.50 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 25 | 429381.21 | 2298261.01 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 26 | 429370.60 | 2298264.87 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 27 | 429370.23 | 2298264.93 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 28 | 429369.89 | 2298264.93 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 29 | 429369.58 | 2298264.88 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 30 | 429369.31 | 2298264.78 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 31 | 429369.11 | 2298264.69 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 32 | 429368.91 | 2298264.56 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 33 | 429368.71 | 2298264.40 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 34 | 429363.69 | 2298258.79 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 35 | 429356.76 | 2298261.32 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 36 | 429340.34 | 2298272.48 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 37 | 429326.28 | 2298280.75 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 38 | 429303.07 | 2298294.35 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 39 | 429275.74 | 2298306.59 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 40 | 429262.40 | 2298313.79 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 41 | 429261.84 | 2298314.05 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 42 | 429241.16 | 2298320.39 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 43 | 429213.06 | 2298325.18 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 44 | 429183.16 | 2298329.60 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 45 | 429159.48 | 2298331.13 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 46 | 429146.10 | 2298329.04 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 47 | 429119.66 | 2298331.62 | 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** **(Мt), м** | **Описание** **обозначения** **точки** **на** **местности** **(при** **наличии)** |
| **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 48 | 429093.67 | 2298333.04 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 49 | 429061.32 | 2298334.58 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 50 | 429051.88 | 2298334.94 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 51 | 429049.18 | 2298338.17 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 52 | 429049.07 | 2298338.26 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 53 | 429048.95 | 2298338.31 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 54 | 429048.83 | 2298338.33 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 55 | 429048.55 | 2298338.32 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 56 | 429048.78 | 2298326.62 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 57 | 429017.56 | 2298334.61 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 58 | 429017.91 | 2298312.84 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 59 | 429061.43 | 2298301.70 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 60 | 429063.13 | 2298301.37 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 61 | 429065.02 | 2298301.12 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 62 | 429106.25 | 2298297.90 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 63 | 429107.97 | 2298297.90 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 64 | 429110.00 | 2298297.68 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 65 | 429113.93 | 2298297.34 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 66 | 429154.82 | 2298294.28 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 67 | 429220.51 | 2298270.68 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 68 | 429287.57 | 2298246.89 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 69 | 429354.50 | 2298222.99 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 70 | 429359.19 | 2298221.42 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 71 | 429360.19 | 2298221.16 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 72 | 429362.29 | 2298220.94 | 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** **(Мt), м** | **Описание** **обозначения** **точки** **на** **местности** **(при** **наличии)** |
| **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 73 | 429364.06 | 2298221.08 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 74 | 429365.51 | 2298221.43 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 75 | 429367.40 | 2298222.23 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 76 | 429369.13 | 2298223.42 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 77 | 429370.32 | 2298224.60 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 78 | 429369.71 | 2298222.14 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 79 | 429369.68 | 2298221.88 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 80 | 429369.70 | 2298221.40 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 81 | 429369.79 | 2298221.04 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 82 | 429370.47 | 2298219.37 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 83 | 429370.72 | 2298219.04 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 84 | 429371.13 | 2298218.64 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 85 | 429371.52 | 2298218.44 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 86 | 429385.80 | 2298214.46 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 87 | 429401.42 | 2298208.81 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 88 | 429401.63 | 2298208.74 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 89 | 429401.94 | 2298208.68 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 90 | 429402.13 | 2298208.66 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 91 | 429404.41 | 2298208.49 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 92 | 429405.02 | 2298208.56 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 93 | 429405.40 | 2298208.66 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 94 | 429406.06 | 2298209.04 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 95 | 429406.65 | 2298209.70 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 96 | 429406.83 | 2298210.03 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 97 | 429418.64 | 2298243.64 | 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** **(Мt), м** | **Описание** **обозначения** **точки** **на** **местности** **(при** **наличии)** |
| **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 1 | 429418.70 | 2298243.97 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 98 | 429368.85 | 2298240.33 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 99 | 429368.66 | 2298240.50 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 100 | 429364.81 | 2298242.73 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 101 | 429364.57 | 2298242.91 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 102 | 429364.34 | 2298243.13 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 103 | 429361.04 | 2298247.22 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 104 | 429344.32 | 2298256.80 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 105 | 429316.95 | 2298274.37 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 106 | 429294.31 | 2298287.57 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 107 | 429268.09 | 2298300.30 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 108 | 429251.21 | 2298305.58 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 109 | 429234.13 | 2298308.09 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 110 | 429204.70 | 2298312.02 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 111 | 429179.01 | 2298316.34 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 112 | 429143.79 | 2298321.47 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 113 | 429113.40 | 2298323.57 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 114 | 429107.88 | 2298324.17 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 115 | 429084.07 | 2298325.09 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 116 | 429067.80 | 2298326.31 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 117 | 429052.81 | 2298326.05 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 118 | 429052.26 | 2298325.72 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 119 | 429066.54 | 2298322.07 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 120 | 429107.07 | 2298318.90 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 121 | 429109.11 | 2298318.90 | 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** **(Мt), м** | **Описание** **обозначения** **точки** **на** **местности** **(при** **наличии)** |
| **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 122 | 429112.06 | 2298318.58 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 123 | 429115.63 | 2298318.27 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 124 | 429157.13 | 2298315.16 | Аналитический  метод | 0.10 | - |
| 125 | 429159.17 | 2298314.83 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 126 | 429161.38 | 2298314.24 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 127 | 429227.57 | 2298290.46 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 128 | 429294.61 | 2298266.67 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 129 | 429361.38 | 2298242.83 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 130 | 429365.87 | 2298241.33 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 98 | 429368.85 | 2298240.33 | 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** **(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** | |
| - | - | - | - | - | - | - |  |
|  | | | | | | | |

|  |
| --- |
| Схема расположения границ публичного сервитута |
| Лист 1  Площадка и проезды ПРС Шум  47:16:0650003  Башня ПРС Шум  ТП ПРС Шум  47:16:0650003:1137(2)  47:16:0650003:1137(9)  47:16:0650003  47:16:0650003:1137(3) Лист 2  ЛЭП 10 кВ  47:16:0650003  47:16:0650003:1137(5)  Подъездная автодорога  **Шумское сельское поселение Кировского муниципального района**  47:16:0650003:1137(7)  47:16:0650003:1137(4)  47:16:0650003:1137(10)  47:16:0650003:1137(8) 47:16:0650003  ЛЭП 10 кВ  47:16:0650003:1137(6)  47:16:0000000:43782(7)  47:16:0650003:372  47:16:0650003 |
| Масштаб 1:1500  Используемые условные знаки и обозначения приведены на 12 листе |