Извещение (сообщение) о возможном установлении публичного сервитута

19.12.2024 год

 Администрация Городовиковского городского муниципального образования Республики Калмыкия рассмотрело ходатайство АО «Газпром газораспределение Элиста» об установлении публичного сервитута.

 В соответствии со [ст. 39.42](https://internet.garant.ru/document/redirect/12124624/39420) ЗК РФ настоящим сообщаем о возможном установлении публичного сервитута в отношении земельных участков, расположенных на территории города Городовиковск:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Кадастровый номер земельного участка | Адрес или иное описание местоположения земельного участка |
| 1 | 08:01:230143:18 | Российская Федерация, Республика Калмыкия, Городовиковский район, г. Городовиковск, ул. Ленина, д.30 |
| 2 | 08:01:000000:524 | Российская Федерация, Республика Калмыкия, Городовиковский район, г. Городовиковск |

Земли, государственная собственность на которые не разграничена, расположенные в кадастровом квартале 08:01:230143 (Калмыкия Республика, м.р-н Городовиковский, г. Городовиковск)

 Цели установления публичного сервитута: эксплуатации линейного объекта «Газоснабжение здания МКУ ДО «Дом детского творчества», расположенного по адресу: РК, Городовиковский р-н., г. Городовиковск, ул. Садовая,1 в соответствии с пунктом 1 статьи 39.37 Земельного Кодекса Российской Федерации.

 Правила землепользования и застройки Городовиковского городского муниципального образования Республики, утвержденные Решением Собрания депутатов Городовиковского городского муниципального образования Республики Калмыкия от 07.06.2023г. №17 (с изм. от 27.12.2023г. №52, от 15.10.2024г. №58)

Указанные выше документы и информация размещены на официальном сайте администрации Городовиковского ГМО РК <https://ggmork.gosuslugi.ru/>

 Заинтересованные лица и правообладатели земельных участков, а также правообладатели земельных участков если их права не зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости, в течение пятнадцати дней со дня опубликования сообщения, подают в орган, уполномоченный на установление публичного сервитута, 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**

 Ознакомиться с [ходатайством](https://internet.garant.ru/document/redirect/404780709/11000) об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута, можно по адресу: 359050, Республика Калмыкия, Городовиковский район, город Городовиковск, переулок Комсомольский, д. 3, (на 2-м этаже кабинет №28) пн-пт, с 9.00 час до 18.00 час (перерыв с 13.00 до 14.00 час.). Контактный телефон: 8 (84731) 92-3-36

 Сообщение о [поступившем](https://internet.garant.ru/document/redirect/404780709/11000) ходатайстве об установлении публичного сервитута и прилагаемой к нему схемы границ публичного сервитута размещено в районной газете "Муниципальный Вестник", на официальном сайте администрации Городовиковского ГМО РК <https://ggmork.gosuslugi.ru/>

 Глава Городовиковского

 городского муниципального образования

 Республики Калмыкия (ахлачи) А. А. Окунов

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

Публичный сервитут объекта: Газоснабжение здания МКУ ДО «Дом детского творчества», расположенного по адресу: РК, Городовиковский р-н, г. Городовиковск, ул. Садовая, 1

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

|  |
| --- |
| Сведения об объекте |

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

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Местоположение объекта | Республика Калмыкия, Городовиковский р-н, г. Городовиковск |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**) | 627 м2 |
| 3 | Иные характеристики объекта | Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта «Газоснабжение здания МКУ ДО «Дом детского творчества», расположенного по адресу: РК, Городовиковский р-н, г. Городовиковск, ул. Садовая, 1», протяженностью 198 м., в соответствии с пунктом 1 статьи 39.37 Земельного Кодекса Российской Федерации. Срок публичного сервитута составляет 49 (сорок девять) лет в интересах АО «Газпром газораспределение Элиста» (ИНН 0814042970, ОГРН 1030800746206, адрес: 358000, Республика Калмыкия, г. Элиста, ул. В.И. Ленина, 272, контактный номер телефона +7 (84722) 6-28-01, адрес электронной почты: office@kalmgaz.ru) |

|  |
| --- |
| Сведения о местоположении границ объекта |

|  |
| --- |
| 1. Система координат *МСК-08, зона 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) |
| Х | Y |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 394605,12 | 1373899,97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 2 | 394605,22 | 1373899,97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 3 | 394665,05 | 1373883,47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 4 | 394665,94 | 1373882,95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 5 | 394666,46 | 1373882,05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 6 | 394666,51 | 1373881,38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 7 | 394663,60 | 1373846,45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 8 | 394663,58 | 1373846,30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 9 | 394655,73 | 1373796,76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 10 | 394655,31 | 1373795,82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 11 | 394654,47 | 1373795,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 12 | 394653,44 | 1373795,10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 13 | 394652,49 | 1373795,52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 14 | 394651,88 | 1373796,36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 15 | 394651,78 | 1373797,39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 16 | 394659,62 | 1373846,86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 17 | 394662,39 | 1373880,06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 18 | 394604,24 | 1373896,08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 19 | 394597,90 | 1373897,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 20 | 394596,96 | 1373897,64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 21 | 394596,37 | 1373898,49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 22 | 394596,28 | 1373899,52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 23 | 394596,72 | 1373900,46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 24 | 394597,57 | 1373901,05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 25 | 394598,60 | 1373901,14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 26 | 394605,03 | 1373900,01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 1 | 394605,12 | 1373899,97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 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) |
| Х | Y |

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

|  |
| --- |
| 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) |
| 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 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **—** | **—** | **—** | **—** | **—** | **—** | **—** | **—** |

|  |
| --- |
| План границ объекта |

|  |
| --- |
| C:\Users\user\AppData\Local\Temp\PkzoThemeRendered04132887.emf |
| **Масштаб 1: 1172** |
| **Используемые условные знаки и обозначения:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **–** граница объекта, |
|  | **–** установленная граница муниципального образования, |
|  | **–** установленная граница населенного пункта, |
| Сплошная чёрная линия 0,5 пунктов | **–** граница земельного участка, |
|  | **–** характерная точка объекта. |

 |
| Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *Сатин А.С.* Дата 25 сентября 2024 г.Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта |