Извещение № 03 об установлении публичного сервитута

Администрация муниципального округа «Воркута» Республики Коми, в соответствии со статьей 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации, информирует о возможном установлении публичного сервитута в отношении земельного участка, согласно приложению к настоящему извещению, в целях подпункта 1 пункта 4 статьи 23 Земельного кодекса Российской Федерации, сроком на 49 лет, по ходатайству АО «Газпром газораспределение Сыктывкар» от 14.03.2025 № 06/01-09/995.

Описание местоположения границ публичного сервитута указано в Приложении к настоящему извещению.

Также, ознакомиться с ходатайством об установлении публичного сервитута и описанием местоположения границ публичного сервитута можно по адресу: Республика Коми, г. Воркута, пл. Центральная, д. 7, каб. 709 (Пн. - Пт. – с 9:00 до 17:00, перерыв с 13:00 до 14:00) или на официальном сайте администрации МО «Воркута» - https://vorkuta.gosuslugi.ru, (адрес эл. почты uagkizk@mayor.vorkuta.ru) в печатном периодическом информационным бюллетене муниципального округа «Воркута» «Информационный вестник муниципального образования городского округа «Воркута» от 24.01.2025.

Врио главы муниципального округа «Воркута»

И.В. Гурьев

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
 ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичного сервитута на часть земельного участка с кадастровым номером 11:16:0000000:60 (входящий номер 11:16:0401001:174) в целях прохода или проезда через земельный участок

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее объект)

Раздел 1

| Сведения об объекте | | | | | | |
|---------------------|---|---|--|--|--|--|
| № п/п | Характеристика объекта | Описание характеристик | | | | |
| 1 | 2 | 3 | | | | |
| 1 | Местоположение объекта | Российская Федерация, Республика Коми, г. Воркута. | | | | |
| 2 | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | $7280 \text{ m}^2 \pm 149 \text{ m}^2$ | | | | |
| 3 | Иные характеристики объекта | Публичный сервитут для использования части земельного участка 11:16:0000000:60 (входящий номер 11:16:0401001:174) в целях прохода или проезда через часть земельного участка интересах неограниченного круга лиц, н основании пункта 2 и подпункта 1 пункта 4 статьи 23 Земельного кодекса РФ, срок действия — 49 лет | | | | |

Раздел 2

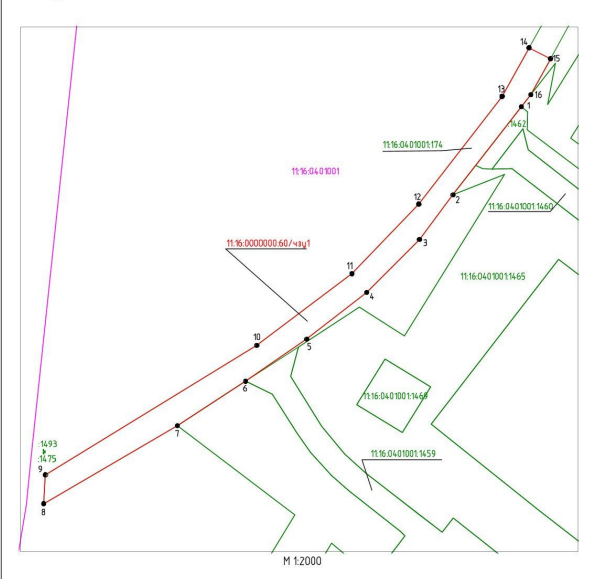
| | Све | едения о мест | гоположении гра | ниц объекта | |
|--|---------------|---------------|---|--|---|
| | а координат: | | | | |
| 2. Сведен | | | раниц объекта | | |
| Обозначение характерных точек границ | Коорди Х | наты, м Ү | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| 1 | 1289688.75 | 6489728.14 | геодезический | $Mt = [f\beta^2/n]/N, Mt = 0.5$ | - |
| 2 | 1289629.58 | 6489682.10 | геодезический | $Mt = [f\beta^2/n]/N, Mt = 0.5$ | - |
| 3 | 1289599.60 | 6489659.50 | геодезический | $Mt = [f\beta^2/n]/N, Mt = 0.5$ | _ |
| 4 | 1289563.87 | 6489624.01 | геодезический | $Mt = [f\beta^2/n]/N, Mt = 0.5$ | = |
| 5 | 1289532.48 | 6489583.68 | геодезический | $Mt = [f\beta^2/n]/N, Mt = 0.5$ | - |
| 6 | 1289504.19 | 6489542.48 | геодезический | $Mt = [f\beta^2/n]/N, Mt = 0.5$ | = |
| 7 | 1289474.35 | 6489496.64 | геодезический | $Mt = [f\beta^2/n]/N, Mt = 0.5$ | - |
| 8 | 1289421.88 | 6489406.64 | геодезический | $Mt = [f\beta^2/n]/N, Mt = 0.5$ | 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - |
| 9 | 1289441.29 | 6489407.89 | геодезический | $Mt = [f\beta^2/n]/N, Mt = 0.5$ | - |
| 10 | 1289528.23 | 6489550.10 | геодезический | $Mt = [f\beta^2/n]/N, Mt = 0.5$ | 2.0 |
| 11 | 1289576.49 | 6489614.17 | геодезический | $Mt = [f\beta^2/n]/N, Mt = 0.5$ | 9 <u>=</u> 3 |
| 12 | 1289623.36 | 6489659.09 | геодезический | $Mt = [f\beta^2/n]/N, Mt = 0.5$ | - |
| 13 | 1289695.75 | 6489715.20 | геодезический | $Mt = [f\beta^2/n]/N, Mt = 0.5$ | = |
| 14 | 1289728.48 | 6489733.26 | геодезический | $Mt = [f\beta^2/n]/N, Mt = 0.5$ | - |
| 15 | 1289721.12 | 6489747.76 | геодезический | $Mt = [f\beta^2/n]/N, Mt = 0.5$ | |
| 16 | 1289696.93 | 6489734.50 | геодезический | $Mt = [f\beta^2/n]/N, Mt = 0.5$ | = |
| 1 | 1289688.75 | 6489728.14 | геодезический | $Mt = [f\beta^2/n]/N, Mt = 0.5$ | - |
| 3. Сведен | ия о характер | ных точках ч | насти (частей) гра | аницы объекта | |
| | Координаты, м | | Метод | Средняя | Описание |
| Обозначение характерных точек границ | x x | | определения координат характерной точки | погрешность | обозначения точки на местности (при наличии) |
| Часть №1 | | 52 | - 20 | 1 () | |
| 21 | 949 | | | = | 120 |
| | | | | | |

Раздел 3

| 1. Система | | | эложени | - | emilia (yro-men | ных) границ объен | . Tu |
|--|------------------------------|---------|--|-----------|--|--|---|
| 2. Сведени | ія о харак | терных | точках г | раниц о | бъектов | /(C | |
| Обозначение характерных точек границ | Существующи е координаты (м) | | Измененные (уточненные) координаты (м) | | Метод определения координат характерной | Средняя квадратическая погрешность положения | Описание обозначения точки на местности |
| точек границ | X | Y | X | Y | точки | характерной точки (Mt), (м) | (При наличии) |
| = 1 | | | 1=1 | - | = 0 | • | - |
| 3. Ведения | о характ | ерных т | очках ча | асти (час | тей) границы о | бъекта | |
| Часть №1 | | | | | *** | | |
| - | - | - | | - | - | - | 8=0 |

Схема расположения границ публичного сервитута на часть земельного участка с кадастровым номером 11:16:0000000:60 (входящий номер 11:16:0401001:174) в целях прохода или проезда через земельный участок





Условные обозначения:

- – проектные границы публичного сервитута;

- существующая граница, сведения о которой содержатся в EPPH и достаточны для определения ее местоположения;

11:16:0401001 - номер кадастрового квартала;

11:16:0000000:60 - обозначение существующего земельного участка в

кадастровом квартале, в отношении которого испрашивается публичный сервитут;

 характерная поворотная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности.