

|  |
| --- |
| **МИНИСТЕРСТВО ИМУЩЕСТВЕННЫХ И ЗЕМЕЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЙ**  **КАМЧАТСКОГО КРАЯ**  ПРИКАЗ № [Номер документа] |

|  |  |
| --- | --- |
| г. Петропавловск-Камчатский | от [Дата регистрации] |

|  |
| --- |
| Об утверждении границ охранной зоны объекта «Газопровод низкого давления к зданию оператора ГРС Елизово» |

В соответствии со статьей 56 Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 32 Федерального закона от 13.07.2015 № 218-ФЗ   
«О государственной регистрации недвижимости», пунктами 17, 18, 21 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей», руководствуясь подпунктом 14 (1) пункта 2.1. Положения о Министерстве имущественных и земельных отношений Камчатского края, утвержденного постановлением Законодательного Собрания Камчатского края от 17.02.2010 № 710, на основании заявления общества с ограниченной ответственностью «Газпром межрегионгаз» от 02.07.2021, согласно графическому и текстовому описанию местоположения границ зоны с особыми условиями использования территории

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить границы охранной зоны объекта: «Газопровод низкого давления к зданию дома оператора ГРС Елизово», местоположение объекта: Российская Федерация, Камчатский край, Елизовский район, согласно приложению к настоящему Приказу.
2. Наложить ограничения (обременения) на земельные участки, входящие в охранную зону, указанную в пункте 1 настоящего Приказа, определив условия их использования в соответствии с Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации   
   от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».
3. Обеспечить размещение настоящего Приказа на официальном сайте исполнительных органов государственной власти Камчатского края в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и опубликовать в официальном печатном издании Губернатора и Правительства Камчатского края «Официальные ведомости».
4. Отделу земельных отношений Министерства имущественных и земельных отношений Камчатского края в течение пяти рабочих дней с даты вступления в силу настоящего Приказа направить его в орган, уполномоченный осуществлять на территории Камчатского края государственный кадастровый учет и государственную регистрацию прав в целях постановки на государственный кадастровый учет охранной зоны, указанной в пункте 1 настоящего Приказа.
5. Контроль за исполнением настоящего Приказа оставляю за собой.
6. Настоящий приказ вступает в силу через 10 дней после дня его официального опубликования.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Министр | [горизонтальный штамп подписи 1] | И.В. Мищенко |

Приложение

к приказу Министерства имущественных и земельных отношений Камчатского края

от [Дата регистрации] № [Номер документа]

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Охранная зона объекта   
«Газопровод низкого давления к зданию дома оператора ГРС Елизово»

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Содержание | Номера листов |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
|  | Сведения об объекте | 3 |
|  | Сведения о местоположении границ объекта | 4 |
|  | Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта | 7 |
|  | План границ | 8 |
|  | | |

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

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Местоположение объекта | край Камчатский, район Елизовский |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**) | 3635±106 кв.м |
| 3 | Иные характеристики объекта | Согласно Постановлению Правительства РФ от 20 ноября 2000 г. N 878 "Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей", на земельные участки, входящие в охранные зоны газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации налагаются ограничения (обременения), которыми запрещается лицам, указанным в пункте 2 настоящих Правил:  а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения;  б) сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями;  в) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений;  г) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей;  д) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ;  е) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей;  ж) разводить огонь и размещать источники огня;  з) рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра;  и) открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики;  к) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;  л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям. |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Система координат *МСК41, 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 | 580857.85 | 1403125.97 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 2 | 580858.38 | 1403126.18 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 3 | 580859.15 | 1403127.00 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 4 | 580859.36 | 1403128.11 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 5 | 580859.22 | 1403128.66 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 6 | 580858.94 | 1403129.15 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 7 | 580858.02 | 1403129.80 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 8 | 580830.48 | 1403139.20 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 9 | 580837.28 | 1403158.95 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 10 | 580850.26 | 1403154.52 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 11 | 580851.39 | 1403154.47 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 12 | 580851.92 | 1403154.68 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 13 | 580852.36 | 1403155.04 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 14 | 580852.80 | 1403155.76 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 15 | 580997.22 | 1403579.36 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 16 | 580997.79 | 1403583.61 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 17 | 580997.17 | 1403588.16 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 18 | 580995.16 | 1403592.75 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 19 | 580847.48 | 1403761.99 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 20 | 580845.49 | 1403765.56 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 21 | 580845.13 | 1403767.64 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 22 | 580845.33 | 1403772.80 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 23 | 580868.89 | 1403875.66 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 24 | 580868.50 | 1403876.72 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 25 | 580868.11 | 1403877.13 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 26 | 580867.32 | 1403877.49 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 27 | 580836.61 | 1403884.29 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 28 | 580835.49 | 1403884.22 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 29 | 580834.99 | 1403883.95 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 30 | 580834.31 | 1403883.05 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 31 | 580833.60 | 1403879.19 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 32 | 580834.01 | 1403878.14 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 33 | 580834.93 | 1403877.48 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 34 | 580836.05 | 1403877.42 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 35 | 580837.03 | 1403877.98 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 36 | 580837.36 | 1403878.44 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 37 | 580837.74 | 1403879.95 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 38 | 580864.49 | 1403874.02 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 39 | 580841.39 | 1403773.52 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 40 | 580841.12 | 1403767.59 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 41 | 580841.61 | 1403764.54 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 42 | 580841.83 | 1403763.91 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 43 | 580844.33 | 1403759.52 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 44 | 580991.89 | 1403590.42 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 45 | 580993.38 | 1403586.86 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 46 | 580993.78 | 1403583.84 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 47 | 580993.37 | 1403580.46 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 48 | 580849.66 | 1403158.95 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 49 | 580836.69 | 1403163.38 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 50 | 580835.85 | 1403163.48 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 51 | 580834.80 | 1403163.06 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 52 | 580834.15 | 1403162.14 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 53 | 580826.05 | 1403138.61 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 54 | 580825.95 | 1403137.76 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 55 | 580826.09 | 1403137.21 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 56 | 580826.37 | 1403136.72 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 57 | 580827.29 | 1403136.07 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 58 | 580856.72 | 1403126.02 | Аналитический метод | 0.50 | — |
| 1 | 580857.85 | 1403125.97 | Аналитический 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**  PkzoThemeRendered05513795 | |
| **Масштаб 1: 4500** | |
| **Используемые условные знаки и обозначения:** | |
| Прямоугольник со сплошной зелёной линией 0,5 пунктов | – область выносного листа, |
| Зелёное число 12 пт | – номер выносного листа. |
| Остальные используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. | |
|  | |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №1** |
| PkzoThemeRendered05514141 |
| **Масштаб 1:2500** |
| Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |
|  |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №2** |
| PkzoThemeRendered05513979 |
| **Масштаб 1:2500** |
| Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |
|  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Используемые условные знаки и обозначения:**   |  |  | | --- | --- | |  | **–** граница устанавливаемой зоны, | |  | **–** граница земельного участка, сведения о которой имеются в ЕГРН, | |  | **–** точка границы устанавливаемой зоны. | |