

Информационное сообщение о возможном установлении публичного сервитута

Администрация муниципального района «Дзержинский район» Калужской области сообщает о возможном установлении публичного сервитута на территории Муниципального образования сельское поселение «Деревня Карцово».

1. Наименование уполномоченного органа, которым рассматривается ходатайство об установлении публичного сервитута: Администрация МР «Дзержинский район» Калужской области.
2. Цели установления публичного сервитута: для строительства и эксплуатации линейных объектов системы газоснабжения «Уличные газопроводы дер. Малое Болынтово Дзержинского района», кадастровый номер 40:04:131001:243, кадастровый квартал 40:04:131001.
3. Адрес или иное описание местоположения земельного (ых) участка (участков), в отношении которого (ых) испрашивается публичный сервитут:

Публичный сервитут устанавливается на земельный участок с кадастровым номером:

- 40:04:131001:243 из земель постоянного (бессрочного) пользования, местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Калужская область, Дзержинский район, в районе д. Малое Болынтово; На земельные участки в кадастровом квартале:

- 40:04:131001, местоположение: Калужская область, Дзержинский район, д. Малое Болынтово

Ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута, а также подать заявления об учете прав на указанные земельные участки (в случае, если права на них не зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости) можно по адресу: Калужская область, Дзержинский район, г. Кондрово, пл. Центральная, д. 1, кабинет 308 (отдел муниципального имущества) с понедельник – четверг: с 08.00 до 13.00 и с 14.00 до 17.00, пятница: с 08.00 до 13.00 и с 14.00 до 16.00, телефон для справок 8(48434)32175.

Заявления об учете прав на земельные участки принимаются в течение 15 дней со дня официального опубликования настоящего сообщения.

Правообладатели земельных участков, подавшие 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.

Сообщение о поступившем ходатайстве, а также описание местоположения границ публичного сервитута, размещено на официальном сайте администрации муниципального района «Дзержинский район» <http://www.admkondrovo.ru>, также данное сообщение будет опубликовано на общедоступном месте (на досках объявлений), расположенных на территории МО СП «Деревня Карцово».

Описание местоположения границ публичного сервитута (см. вкладку).

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

*Публичный сервитут в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения:
"Уличные газопроводы дер. Малое Больнтово Дзержинского района"*

(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	Калужская область, Дзержинский р-н, Малое Больнтово д
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	13 683 м ² ± 24 м ²
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения: "Уличные газопроводы дер. Малое Больнтово Дзержинского района" (согласно п.1 ст. 39.37 "Земельного кодекса Российской Федерации" от 25.10.2001 г. №136-ФЗ (далее - ЗК РФ);Срок установления публичного сервитута - десять лет (согласно п.1 ст. 39.45 ЗК РФ). Правообладатель: Акционерное общество «Газпром газораспределение Калуга», ОГРН 1024001338206, ИНН 4000000015 Контактная информация:248018, Калужская область, г. Калуга, пер. Баррикад, д.4, адрес электронной почты:gro40@kalugaoblgaz.ru.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-40, зона 1 40.1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	463 183,19	1 287 130,31	Аналитический метод	0,10	
2	463 230,60	1 287 096,04		0,10	
3	463 235,16	1 287 094,23		0,10	
4	463 240,91	1 287 088,85		0,10	
5	463 244,64	1 287 087,24		0,10	
6	463 269,71	1 287 067,44		0,10	
7	463 273,48	1 287 068,92		0,10	
8	463 301,62	1 287 049,05		0,10	
9	463 307,41	1 287 046,88		0,10	
10	463 331,58	1 287 026,33		0,10	
11	463 340,73	1 287 021,81		0,10	
12	463 374,02	1 286 997,85		0,10	
13	463 374,04	1 286 995,93		0,10	
14	463 393,25	1 286 984,74		0,10	
15	463 423,12	1 286 962,31		0,10	
16	463 432,69	1 286 973,36		0,10	
17	463 404,71	1 286 999,10		0,10	
18	463 394,98	1 287 006,59		0,10	
19	463 405,37	1 287 027,98		0,10	
20	463 398,07	1 287 032,58		0,10	
21	463 401,99	1 287 038,34		0,10	
22	463 459,48	1 286 996,85		0,10	
23	463 470,39	1 287 011,96		0,10	
24	463 467,21	1 287 015,70		0,10	
25	463 465,09	1 287 017,38		0,10	
26	463 461,58	1 287 013,26		0,10	
27	463 430,11	1 287 039,84		0,10	
28	463 409,72	1 287 054,44		0,10	
29	463 384,51	1 287 071,69		0,10	
30	463 362,81	1 287 087,90		0,10	
31	463 347,29	1 287 098,02		0,10	
32	463 332,29	1 287 103,24		0,10	
33	463 297,28	1 287 130,88		0,10	
34	463 287,75	1 287 145,28		0,10	
35	463 274,72	1 287 151,76		0,10	
36	463 267,50	1 287 151,01		0,10	
37	463 264,88	1 287 152,76		0,10	
38	463 257,50	1 287 163,00		0,10	
39	463 244,41	1 287 171,31		0,10	
40	463 237,51	1 287 157,85		0,10	
41	463 277,11	1 287 133,06		0,10	
42	463 304,65	1 287 102,38		0,10	
43	463 351,00	1 287 071,93		0,10	
44	463 391,74	1 287 048,03		0,10	
45	463 372,81	1 287 023,60		0,10	
46	463 353,62	1 287 041,65		0,10	
47	463 287,61	1 287 078,99		0,10	

Раздел 2

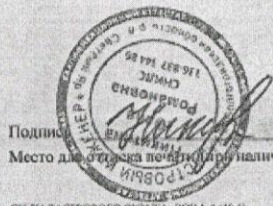
Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	463 248,95	1 287 103,57	Аналитический метод	0,10	—
49	463 157,07	1 287 162,71		0,10	
50	463 175,05	1 287 193,71		0,10	
51	463 205,68	1 287 181,12		0,10	
52	463 210,93	1 287 189,90		0,10	
53	463 192,51	1 287 200,91		0,10	
54	463 127,37	1 287 237,17		0,10	
55	463 125,24	1 287 224,79		0,10	
56	463 162,00	1 287 202,35		0,10	
57	463 142,23	1 287 171,77		0,10	
58	463 108,99	1 287 196,44		0,10	
59	463 098,62	1 287 187,80		0,10	
60	463 145,39	1 287 153,62		0,10	
61	463 164,49	1 287 142,43		0,10	
1	463 183,19	1 287 130,31	0,10		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА



Масштаб 1:1200

Используемые условные знаки и обозначения:



Дата « 08 » 08 2014 г.

- граница устанавливаемой зоны публичного сервитута
- 34 - характерная точка границы устанавливаемой зоны публичного сервитута
- ось газопровода
- границы земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута
- 40:04:131001 - номер кадастрового квартала
- граница кадастрового квартала