

Извещение о возможном установлении публичного сервитута

Управление градостроительства, имущественных и земельных отношений Администрации ЯМР на основании ходатайства АО «Газпром газораспределение Ярославль» от 08.08.2024 № 10132, руководствуясь ст. 39.42 Земельного кодекса РФ, информирует о возможном установлении публичного сервитута в целях строительства линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых частей для организации газоснабжения населения подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, а именно: «Газопровод до границ земельного участка, расположенного по адресу: Ярославская область, Ярославский район, с. Лучинское, ул. Горки-3, д. 6, к.н.з.у. 76:17:144401:2641 (заявитель Попов К.С.)» в отношении земельного участка с кадастровым номером 76:17:144401:2212, расположенного по адресу: Ярославская область, Ярославский район, Телегинский сельский округ, с. Лучинское.

Заинтересованные лица в течение 15 дней со дня публикации извещения могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута в УГИЗО Администрации ЯМР по адресу: г. Ярославль, Московский пр-т, д. 11/12, каб. 3 в приемное время: понедельник, среда с 13.00 до 17.00 часов, четверг с 09.00 до 12.00 часов, а также на сайтах Администрации ЯМР <http://yamo.adm.yar.ru/>, Администрации Карабихского СП <http://карабиха-адм.рф/>.

Правообладатели земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут, если их права не зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости, в течение 15 дней со дня публикации извещения могут подать в УГИЗО Администрации ЯМР по вышеуказанному адресу и приемному времени в каб. 8а заявления об учете прав на земельные участки с приложением копий документов, подтверждающих права (обременения прав), с указанием способа связи с правообладателями земельных участков, в том числе их почтового адреса и (или) адреса электронной почты.

Приложение: Описание местоположения границ публичного сервитута.

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут

(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	Ярославская область, район Ярославский, село Лучинское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	858 +/- 10 м ²
3.	Иные характеристики объекта	публичный сервитут в отношении земельных участков с кадастровыми номерами 76:17:144401:2212 для строительства линейного объекта системы газоснабжения и их необходимых частей для организации газоснабжения населения подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, а именно: - «Газопровод до границ земельного участка, расположенного по адресу: Ярославская область, Ярославский район, с. Лучинское, ул. Горки-3, д. 6, к.н.з.у. 76:17:144401:2641 (заявитель Попов К.С.)» сроком на 10 лет

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-76, 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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	367486.91	1328180.58	Аналитический метод	0.10	-
2	367490.29	1328182.72	Аналитический метод	0.10	-
3	367464.99	1328238.45	Аналитический метод	0.10	-
4	367327.70	1328174.71	Аналитический метод	0.10	-
5	367329.30	1328171.04	Аналитический метод	0.10	-
6	367330.64	1328171.65	Аналитический метод	0.10	-
7	367332.51	1328167.41	Аналитический метод	0.10	-
8	367336.18	1328169.01	Аналитический метод	0.10	-
9	367334.29	1328173.31	Аналитический метод	0.10	-
10	367463.01	1328233.10	Аналитический метод	0.10	-
1	367486.91	1328180.58	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

