

Извещение о возможном установлении публичного сервитута

Управление градостроительства, имущественных и земельных отношений Администрации ЯМР на основании ходатайства АО «Газпром газораспределение Ярославль» от 13.06.2024 № 7348, 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. Туношна, пер. Костромской, д.5, к.н.з.у. 76:17:115201:1143 (заявитель Орлов Д.В.)» в отношении земельных участков с кадастровыми номерами:

- 76:17:115201:2355, расположенного по адресу: Ярославская область, Ярославский район, Туношенский сельский округ, с. Туношна,
- 76:17:115201:1151, расположенного по адресу: Ярославская область, Ярославский район, Туношенский сельский округ, с. Туношна,
- 76:17:115201:4331, расположенного по адресу: Ярославская область, Ярославский район, западнее п. Волга.

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 Туношенского СП <http://www.туношна-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 Туношна
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	783 +/- 10 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земельных участков, с кадастровыми номерами 76:17:115201:2355, 76:17:115201:1151, 76:17:115201:4331 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. Туношна, пер. Костромской, д.5 к.н.з.у. 76:17:115201:1143, сроком на 10 лет Правообладатель публичного сервитута АО «Газпром газораспределение Ярославль», адрес электронной почты для связи: info@yaroblgaz.ru. Источник официального опубликования постановления является сайт Администрации ЯМР

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	367031.38	1343574.17	Аналитический метод	0.10	-
2	367030.26	1343578.61	Аналитический метод	0.10	-
3	367028.43	1343585.30	Аналитический метод	0.10	-
4	367015.78	1343629.02	Аналитический метод	0.10	-
5	367012.28	1343626.77	Аналитический метод	0.10	-
6	367026.39	1343577.42	Аналитический метод	0.10	-
7	367028.80	1343572.50	Аналитический метод	0.10	-
1	367031.38	1343574.17	Аналитический метод	0.10	-
8	367031.38	1343574.18	Аналитический метод	0.10	-
9	367136.94	1343642.64	Аналитический метод	0.10	-
10	367147.41	1343649.22	Аналитический метод	0.10	-
11	367146.08	1343653.27	Аналитический метод	0.10	-
12	367142.60	1343651.02	Аналитический метод	0.10	-
13	367142.94	1343649.98	Аналитический метод	0.10	-
14	367030.53	1343578.04	Аналитический метод	0.10	-
15	367030.42	1343577.98	Аналитический метод	0.10	-
8	367031.38	1343574.18	Аналитический метод	0.10	-
16	367028.81	1343572.49	Аналитический метод	0.10	-
17	367028.93	1343572.27	Аналитический метод	0.10	-
18	367147.70	1343648.28	Аналитический метод	0.10	-
19	367147.40	1343649.21	Аналитический метод	0.10	-
20	367136.95	1343642.64	Аналитический метод	0.10	-

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
16	367028.81	1343572.49	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
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Схема расположения границ публичного сервитута

МСК-76, зона 1



Масштаб 1:900

Условные обозначения

- - Проектные границы публичного сервитута
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- :2 - Cadaстровый номер земельного участка
- - Граница земельного участка
- - - - Граница кадастрового квартала
- - Характерная точка границы земельного участка, сведения о которой отсутствуют в ЕГРН, местоположение которой определено при кадастровых работах (новая характерная точка)
- 76:17:112102 - Номер кадастрового квартала
- 76:17:115201:2355 - Cadaстровый номер земельного участка, в отношении которого устанавливается публичный сервитут
- 76:17:115201:4331 - Cadaстровый номер земельного участка, в отношении которого устанавливается публичный сервитут
- 76:17:115201:1151 - Cadaстровый номер земельного участка, в отношении которого устанавливается публичный сервитут