



## АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА РЯЗАНИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

10 ноября 2023 г.

№ 14411

#### Об установлении публичного сервитута

Рассмотрев ходатайство акционерного общества «Рязаньгоргаз» об установлении публичного сервитута, руководствуясь статьей 23 и главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 3.9 Федерального закона от 25.10.2001 № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», статьями 39, 41 Устава муниципального образования – городской округ город Рязань, постановлением администрации города Рязани от 31.05.2023 № 7462 «О делегировании отдельных полномочий главы администрации города Рязани начальнику управления земельных ресурсов и имущественных отношений», администрация города Рязани **п о с т а н о в л я е т:**

1. Установить публичный сервитут сроком на 49 (сорок девять) лет в отношении земельного участка с кадастровым номером 62:29:0080041:617, расположенного по адресу: г. Рязань, ул. Горького, д. 76 (Советский район), земель, государственная собственность на которые не разграничена, в пользу акционерного общества «Рязаньгоргаз» (место нахождения: Рязанская обл., г. Рязань, ОГРН 1026200871388, ИНН 6227003840) с целью эксплуатации линейного объекта для организации газоснабжения населения, в отношении которого у акционерного общества «Рязаньгоргаз» отсутствуют права, предусмотренные законодательством Российской Федерации.

2. Утвердить границы публичного сервитута согласно приложению к настоящему постановлению.

3. Порядок определения границ охранных зон газораспределительных сетей, условия использования земельных участков, расположенных в их пределах, и ограничения хозяйственной деятельности определены Правилами охраны газораспределительных

сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878.

4. Порядок расчета платы за публичный сервитут в отношении земельного участка и (или) земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и не обремененных правами третьих лиц, устанавливается в соответствии с пунктом 4 статьи 39.46 Земельного кодекса Российской Федерации.

Плата за публичный сервитут в отношении земельных участков и (или) земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности и не обремененных правами третьих лиц, вносится пользователем публичного сервитута безналичным путем по действующему на момент оплаты коду бюджетной классификации в течение 15 (пятнадцати) календарных дней со дня принятия решения об установлении публичного сервитута.

В случае досрочного прекращения публичного сервитута внесенная за него плата не подлежит возврату.

5. Владелец публичного сервитута обязан привести земельный участок в состояние, пригодное для использования в соответствии с видом разрешенного использования, снести инженерное сооружение, размещенное на основании публичного сервитута, в сроки, предусмотренные пунктом 8 статьи 39.50 Земельного кодекса Российской Федерации.

6. Отделу по связям со средствами массовой информации администрации города Рязани (Т.В. Жалыбина) в течение 5 рабочих дней опубликовать настоящее постановление на официальном сайте администрации города Рязани в сети Интернет [www.admrzn.ru](http://www.admrzn.ru).

7. Управлению земельных ресурсов и имущественных отношений администрации города Рязани в течение 5 рабочих дней направить настоящее постановление в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Рязанской области.

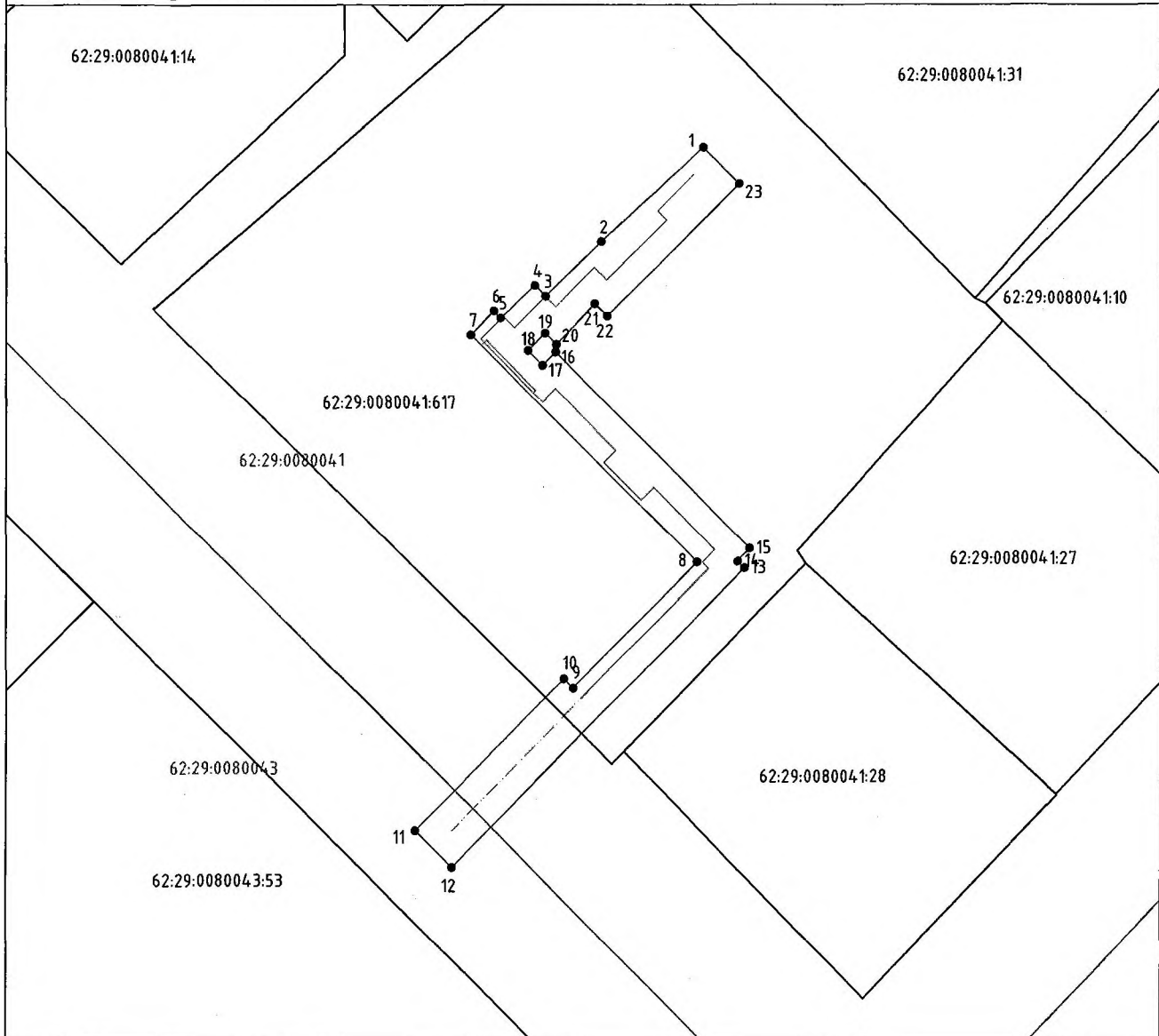
8. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Начальник управления земельных  
и имущественных отношений



Е.Ю. Кириченко

Схема границ публичного сервитута на кадастровом плане территории



Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	443398.71	1331617.95
2	443391.41	1331610.03
3	443387.18	1331605.63
4	443388.00	1331604.79
5	443385.50	1331602.09
6	443386.04	1331601.58
7	443384.18	1331599.78
8	443366.70	1331617.45
9	443356.89	1331607.81
10	443357.62	1331607.07
11	443345.91	1331595.51
12	443343.10	1331598.36
13	443366.21	1331621.18
14	443366.73	1331620.65
15	443367.74	1331621.59
16	443382.88	1331606.44
17	443381.86	1331605.42
18	443382.99	1331604.28
19	443384.33	1331605.60
20	443383.46	1331606.49
21	443386.60	1331609.49
22	443385.66	1331610.48
23	443395.88	1331620.77
1	443398.71	1331617.95

• 1

Используемые условные знаки и обозначения:  
 обозначение характерной точки границы публичного сервитута  
 граница публичного сервитута  
 граница кадастрового квартала  
 62:29:008004:1:617 кадастровый номер земельного участка  
 62:29:008004:1 номер кадастрового квартала

Масштаб 1:500

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Описание границ публичного сервитута по адресу: Рязанская область, г. Рязань, ул. Горького  
(наименование объекта, местоположения границ которого описано (далее-объект))

### Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Рязанская область, г.Рязань, ул. Горького
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	286 кв.м ± 4 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Цель публичного сервитута – Установить публичный сервитут на право ограниченного пользования, в целях размещения линейного объекта системы газоснабжения. Срок публичного сервитута – 49 лет Обладатель публичного сервитута – АО «Рязаньгоргаз», 390005, Рязанская область, г. Рязань, ул. Семашко,18. Эл. адрес: secretary@gorgaz.ryazan.ru

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>62.1</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	443398.71	1331617.95	Аналитический метод	0.10	–
2	443391.41	1331610.03	Аналитический метод	0.10	–
3	443387.18	1331605.63	Аналитический метод	0.10	–
4	443388.00	1331604.79	Аналитический метод	0.10	–
5	443385.50	1331602.09	Аналитический метод	0.10	–
6	443386.04	1331601.58	Аналитический метод	0.10	–
7	443384.18	1331599.78	Аналитический метод	0.10	–
8	443366.70	1331617.45	Аналитический метод	0.10	–
9	443356.89	1331607.81	Аналитический метод	0.10	–
10	443357.62	1331607.07	Аналитический метод	0.10	–
11	443345.91	1331595.51	Аналитический метод	0.10	–
12	443343.10	1331598.36	Аналитический метод	0.10	–
13	443366.21	1331621.18	Аналитический метод	0.10	–
14	443366.73	1331620.65	Аналитический метод	0.10	–
15	443367.74	1331621.59	Аналитический метод	0.10	–
16	443382.88	1331606.44	Аналитический метод	0.10	–
17	443381.86	1331605.42	Аналитический метод	0.10	–
18	443382.99	1331604.28	Аналитический метод	0.10	–
19	443384.33	1331605.60	Аналитический метод	0.10	–
20	443383.46	1331606.49	Аналитический метод	0.10	–
21	443386.60	1331609.49	Аналитический метод	0.10	–
22	443385.66	1331610.48	Аналитический метод	0.10	–
23	443395.88	1331620.77	Аналитический метод	0.10	–
1	443398.71	1331617.95	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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–