

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА, СОДЕРЖАЩЕГО КООРДИНАТЫ
ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА**

Зона публичного сервитута для эксплуатации линейного объекта "Газопровод низкого давления к жилому дому, расположенному по адресу: Новосибирская область, Ордынский район, с. Вагайцево, ул. Гагарина, д. 50 (код объекта Н-ТП/У-611)"

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Новосибирская обл., р-н Ордынский, с. Вагайцево, ул. Гагарина
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	56 \pm 3 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Публичный сервитут устанавливается в соответствии с главой V.7 Земельного Кодекса РФ сроком на 49 лет в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения: "Газопровод низкого давления к жилому дому, расположенному по адресу: Новосибирская область, Ордынский район, с. Вагайцево, ул. Гагарина, д. 50 (код объекта Н-ТП/У-611)". Обладатель публичного сервитута: ООО "Газпром газораспределение Томск", ИНН 7017203428, ОГРН 1087017002533. Адрес: 634021, Томская область, г. Томск, проспект Фрунзе, д.170а, адрес электронной почты: mail@gazpromgr.tomsk.ru.</p> <p>В отношении земель неразграниченной государственной или муниципальной собственности – кадастровый квартал 54:20:022508.</p> <p>В отношении земельного участка с кадастровым номером 54:20:000000:2187, площадью 15995 +/- 40 кв.м., по адресу: Новосибирская область, Ордынский район, с. Вагайцево, ул. Гагарина, принадлежит на праве собственности Вагайцевскому сельсовету Ордынского района Новосибирской области, что подтверждается регистрацией права от 31.03.2021 № 54:20:000000:2187-54/172/2021-1.</p> <p>Администрация Ордынского района Новосибирской области. Почтовый адрес: 633261, Новосибирская область, Ордынский район, р.п. Ордынское, пр. Революции, 17.</p>

<div>ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА</div> <div>ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА, СОДЕРЖАЩЕГО КООРДИНАТЫ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА</div> <div>Зона публичного сервитута для эксплуатации линейного объекта "Газопровод низкого давления к жилому дому, расположенному по адресу: Новосибирская область, Ордынский район, с. Вагайцево, ул. Гагарина, д. 50 (код объекта Н-ТП/У-611)"</div> <div>(наименование объекта, местоположение границ которого описано)</div>					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <i>МСК НСО, 3 зона</i>					
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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	414527,58	3322346,21	Аналитический метод	0,10	—
2	414528,78	3322351,12	Аналитический метод	0,10	—
3	414519,89	3322353,37	Аналитический метод	0,10	—
4	414519,17	3322353,46	Аналитический метод	0,10	—
5	414517,67	3322353,06	Аналитический метод	0,10	—
6	414516,57	3322351,96	Аналитический метод	0,10	—
7	414516,42	3322350,69	Аналитический метод	0,10	—
8	414516,91	3322349,74	Аналитический метод	0,10	—
9	414518,17	3322348,73	Аналитический метод	0,10	—
10	414525,94	3322346,74	Аналитический метод	0,10	—
1	414527,58	3322346,21	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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—

<div>ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА</div> <div>ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА, СОДЕРЖАЩЕГО КООРДИНАТЫ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА</div> <div>Зона публичного сервитута для эксплуатации линейного объекта "Газопровод низкого давления к жилому дому, расположенному по адресу: Новосибирская область, Ордынский район, с. Вагайцево, ул. Гагарина, д. 50 (код объекта Н-ТП/У-611)"</div> <div>(наименование объекта, местоположение границ которого описано)</div>							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат —							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозна- чение характер- ных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратичес- кая погрешность положения характерной точки (M _t), 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							
Часть № —							
Обозна- чение характер- ных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратичес- кая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА**

Зона публичного сервитута для эксплуатации линейного объекта "Газопровод низкого давления к жилому дому, расположенному по адресу: Новосибирская область, Ордынский район, с. Вагайцево, ул. Гагарина, д. 50 (код объекта Н-ТП/У-611)"

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- — граница публичного сервитута;
- - - — проектное местоположение инженерного сооружения;
- — граница земельного участка, учтенного в ЕГРН;
- :7 — номер земельного участка, учтенного в ЕГРН;
- - - — граница кадастрового квартала;
- 54:20:022508 — кадастровый номер квартала;
- 1 — характерная точка сервитута и ее номер;
- — кран шаровый.

Подпись  Руденко М. Н. Дата 26 марта 2024 г.

Место для оттискания печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта