

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА  
ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА, СОДЕРЖАЩЕГО КОРДИНАТЫ  
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, п. Чернаково, ул. К. Маркса, д. 38 (код объекта Н-ТП/У-547)»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения об объекте**

<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	Новосибирская область, р-н Ордынский, п.Чернаково, ул Карла Маркса
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади( $P \pm \Delta P$ )	39±2 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, п. Чернаково, ул. К. Маркса, д. 38 (код объекта Н-ТП/У-547)». В отношении земель неразграниченной государственной или муниципальной собственности – кадастровый квартал 54:20:022609. В отношении земельного участка с кадастровым номером 54:20:000000:219, площадью 11547 кв.м., по адресу: Новосибирская обл, р-н Ордынский, п. Чернаково, ул Карла Маркса, принадлежит на праве собственности Вагайцевскому сельсовету Ордынского района Новосибирской области, что подтверждается регистрацией права от 12.09.2019 № 54:20:000000:219-54/020/2019-1 и на праве постоянного (бессрочного) пользования) у Администрации Вагайцевского сельсовета Ордынского района Новосибирской области, что подтверждается регистрацией права от 29.10.2013 №54-54-20/022/2013-372. Администрация Вагайцевского сельсовета Ордынского района Новосибирской области . Почтовый адрес: 633262, Новосибирская область, Ордынский район, с. Вагайцево, ул. Космонавтов, 26.</p>

<div>ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА, СОДЕРЖАЩЕГО КОРДИНАТЫ 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, п. Чернаково, ул. К. Маркса, д. 38 (код объекта Н-ТП/У-547)» <small>(наименование объекта, местоположение границ которого описано)</small></div>					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <i>МСК НСО, 3 зона</i>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначения 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	415470.35	3328694.69	Аналитический метод	0.10	—
2	415473.08	3328701.75	Аналитический метод	0.10	—
3	415468.43	3328703.54	Аналитический метод	0.10	—
4	415465.54	3328696.23	Аналитический метод	0.10	—
1	415470.35	3328694.69	Аналитический метод	0.10	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначения 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
Часть №—					
—	—	—	—	—	—

<div>ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА, СОДЕРЖАЩЕГО КОРДИНАТЫ 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, п. Чернаково, ул. К. Маркса, д. 38 (код объекта Н-ТП/У-547)» <small>(наименование объекта, местоположение границ которого описано)</small></div>							
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 (M <sub>t</sub> ), 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 № —							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные)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	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—