ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут, устанавливаемый в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения: Газопроводы-вводы к жилым домам, расположенным по ул. о.п. 52 км, ул. Школьная, пер. Полевой, ул. Молодежная, ул. Мира в с. Лебедевка, Искитимский район, Новосибирская область (код объекта 54-24-428-000459).

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик 3			
1	2				
1.	Местоположение объекта	Новосибирская область, район Искитимский, село Лебедевка			
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	520 +/- 8 m ²			
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут, устанавливается в отношении части земельного участка с кадастровым номером 54:07:000000:415 и части земель кадастровых кварталов 54:07:047402, 54:07:040445, 54:07:040426, 54:07:040436, 54:07:040439			

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-54, зона 4

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на	
границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)	
1	1 2 3		4	5	6	
1	447075.25	4218136.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
2	447072.25	4218133.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
3	447092.34	4218112.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
4	447092.79	4218113.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
5	447093.36	4218112.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
6	447095.77	4218115.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
1	447075.25	4218136.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
7	447902.48	4217910.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
8	447906.39	4217910.99	Аналитический метод	0.10		
9	447907.47	4217914.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
10	447907.60	4217915.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
11	447903.65	4217914.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
12	447902.63	4217913.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
13	447876.80	4217937.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
14	447876.98	4217937.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
15	447876.13	4217938.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
16	447873.11	4217935.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
17	447877.29	4217931.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
18	447878.18	4217932.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
7	447902.48	4217910.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
19	448035.19	4218499.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
20	448038.00	4218492.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	

Обозначение характерных точек	рных точках границ объекта Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на	
границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
21	448006.12	4218466.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
22	448008.68	4218463.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
23	448042.86	4218491.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
24	448038.22	4218502.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
19	448035.19	4218499.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
25	448120.44	4218312.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
26	448124.93	4218317.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
27 448115.0		4218328.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
28	28 448110.85		Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
29	448113.56 4218322.15		Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
30	448114.71	4218323.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
31	448119.47	4218317.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
32	448117.62	4218315.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
25	448120.44	4218312.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
3. Сведения о характ	ерных точках	части (частей)	границы объекта			
Обозначение карактерных точек	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на	
части границы	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)	
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	Средняя квадратическая	Описание обозначения точки на
	X	Y	X	Y	координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (Мt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

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

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