

<div>ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ</div> <div>местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории</div> <div>«Газопровод-отвод и ГРС-2 Артем Приморского края»</div> <div>(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))</div>		
Раздел 1		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Приморский край
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	10159 +/- 35 м²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земельных участков в целях: складирование строительных и иных материалов, размещение временных или вспомогательных сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства объектов транспортной инфраструктуры федерального значения: «Газопровод-отвод и ГРС-2 Артем Приморского края», сроком на 12 месяцев; в пользу ООО "Газпром газификация" (ИНН 7813655197, ОГРН 1217800107744, юридический адрес и фактический адрес: 194044, Санкт-Петербург, вн. тер. г. Муниципальный округ Сампсониевское, пр-кт Большой Сампсониевский, д. 60, литера А, тел. +7 (812)613-33-00, адрес электронной почты: info@eoggazprom.ru

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-25, 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
-	-	-	-	-	
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
Часть 1					
1	381248.19	1423613.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	381205.43	1423675.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	381188.33	1423699.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	381171.23	1423724.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	381114.22	1423806.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6	381093.68	1423792.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7	381150.69	1423710.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8	381167.79	1423685.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
9	381184.89	1423660.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
10	381227.65	1423599.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	381248.19	1423613.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
Часть 2					
11	381363.19	1424067.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
12	381372.31	1424073.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
13	381366.01	1424082.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
14	381356.89	1424076.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
11	381363.19	1424067.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
Часть 3					
15	381797.99	1424563.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
16	381804.70	1424572.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
17	381795.87	1424579.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
18	381789.17	1424570.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
15	381797.99	1424563.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
Часть 4					
19	381473.93	1425831.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
20	381579.07	1425938.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
21	381561.26	1425955.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
22	381456.12	1425848.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
19	381473.93	1425831.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
Часть 5					
23	381590.09	1425949.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
24	381598.48	1425958.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
25	381589.90	1425966.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
26	381581.51	1425958.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
23	381590.09	1425949.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
Часть 6					
27	381760.94	1425941.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
28	381769.21	1425950.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
29	381760.52	1425958.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
30	381752.25	1425950.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
27	381760.94	1425941.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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
-	-	-	-	-	-	-	