

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

*Газопровод наружный к асфальтно-смесительной установке по адресу: г Сыктывкар, ул. 3-я Промышленная, КН ЗУ 11:05:0101006:854*

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

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	167002, Республика Коми, Сыктывкар городской округ, город Сыктывкар.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	4 359 ± 23 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Граница публичного сервитута            Кадастровый номер квартала: 11:05:0101006            Вид или наименование публичного сервитута по документу:            Публичный сервитут в целях размещения объекта: "Газопровод наружный к асфальтно-смесительной установке по адресу: г Сыктывкар, ул. 3-я Промышленная, КН ЗУ 11:05:0101006:854"            Орган, принявший решение об установлении публичного сервитута: Администрация МО ГО "Сыктывкар"            Цель установления публичного сервитута: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения), Публичный сервитут устанавливается в пользу АО «Газпром газораспределение Сыктывкар» .            Адрес обладателя сервитута: 167000, Российская Федерация, Республика Коми, г.Сыктывкар, ул.Красных Партизан, стр.33, ИНН 1101300468, ОГРН 1021100517822, E-mail: post@komigaz.ru, телефон: (8212)24-57-30.            Срок публичного сервитута: продолжительность: 10 лет</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-11 зона 4					
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	635 463,06	4 439 308,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
2	635 499,19	4 439 316,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
3	635 501,09	4 439 353,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
4	635 539,85	4 439 350,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
5	635 540,38	4 439 320,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
6	635 560,34	4 439 321,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
7	635 571,90	4 439 322,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
8	635 587,93	4 439 319,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
9	635 598,81	4 439 314,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
10	635 607,16	4 439 308,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
11	635 617,82	4 439 296,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
12	635 641,93	4 439 257,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
13	635 670,76	4 439 222,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
14	635 708,66	4 439 199,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
15	635 737,95	4 439 187,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
16	635 769,16	4 439 173,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
17	635 884,73	4 439 123,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
18	635 925,20	4 439 118,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
19	635 936,23	4 439 117,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
20	635 973,23	4 439 115,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
21	636 026,26	4 439 108,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
22	636 025,94	4 439 092,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
23	636 062,42	4 439 077,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
24	636 081,92	4 439 062,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
25	636 103,23	4 439 029,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
26	636 104,79	4 439 016,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
27	636 100,05	4 438 981,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
28	636 100,57	4 438 981,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
29	636 098,45	4 438 976,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
30	636 096,45	4 438 971,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
31	636 084,62	4 438 867,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
32	636 085,31	4 438 830,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
33	636 081,99	4 438 802,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
34	636 075,36	4 438 773,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
35	636 075,85	4 438 773,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
36	636 073,73	4 438 766,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
37	636 073,28	4 438 764,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
38	636 073,28	4 438 761,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
39	636 077,28	4 438 761,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
40	636 077,28	4 438 764,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
41	636 085,93	4 438 802,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
42	636 089,31	4 438 829,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
43	636 088,63	4 438 867,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
44	636 100,37	4 438 970,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
45	636 104,04	4 438 980,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
46	636 108,83	4 439 016,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
47	636 107,08	4 439 030,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
48	636 084,90	4 439 065,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
49	636 064,43	4 439 080,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
50	636 029,99	4 439 094,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
51	636 030,33	4 439 111,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
52	635 986,58	4 439 117,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
53	635 981,77	4 439 118,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
54	635 981,70	4 439 118,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
55	635 973,62	4 439 119,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
56	635 936,47	4 439 121,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
57	635 925,62	4 439 122,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
58	635 885,81	4 439 127,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
59	635 874,32	4 439 132,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
60	635 865,31	4 439 136,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
61	635 770,77	4 439 177,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
62	635 739,53	4 439 191,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
63	635 710,48	4 439 203,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
64	635 673,41	4 439 225,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
65	635 645,19	4 439 259,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
66	635 621,02	4 439 299,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
67	635 609,80	4 439 311,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
68	635 600,78	4 439 317,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
69	635 589,17	4 439 322,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
70	635 572,17	4 439 326,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
71	635 560,13	4 439 325,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
72	635 544,31	4 439 324,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
73	635 543,78	4 439 354,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
74	635 497,31	4 439 357,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
75	635 495,35	4 439 319,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
76	635 462,55	4 439 312,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления
1	635 463,06	4 439 308,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Нет закрепления