

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

публичный сервитут в отношении земельных участков и (или) земель
в целях реконструкции участка (части) объекта газопровода федерального значения и его
неотъемлемых технологических частей: «Магистральный газопровод – отвода к КРП-17»

(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	Московская область, Лобня г.о., Дмитровский г.о.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	138 745 м ² ± 130 м ²
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земельных участков и (или) земель в целях реконструкции участка (части) объекта газопровода федерального значения и его неотъемлемых частей : "Магистральный газопровод - отвод к КРП-17" в соответствии с пунктом 6 статьи 39.37 Земельного Кодекса Российской Федерации. Срок установления публичного сервитута: 15 месяцев. Обладатель публичного сервитута: ГКУ Московской области "ДДС", ИНН 5024153527, ОГРН 1155024002726, почтовый адрес: 123592, Москва, ул. Кулакова, д. 20, корпус 1, бизнес центр "Орбита-2", строение Бета, адрес электронной почты: info@dds-mo.ru

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат 50.2

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	501270,07	2185563,51	Аналитический метод	0,10	—
2	501290,24	2185582,93	Аналитический метод	0,10	—
3	501277,75	2185595,91	Аналитический метод	0,10	—
4	501277,26	2185645,05	Аналитический метод	0,10	—
5	501183,97	2185739,06	Аналитический метод	0,10	—
6	501187,52	2185742,57	Аналитический метод	0,10	—
7	501156,44	2185773,89	Аналитический метод	0,10	—
8	501160,26	2185777,65	Аналитический метод	0,10	—
9	501157,01	2185780,89	Аналитический метод	0,10	—
10	501159,18	2185783,05	Аналитический метод	0,10	—
11	501161,53	2185788,53	Аналитический метод	0,10	—
12	501159,83	2185794,24	Аналитический метод	0,10	—
13	501087,69	2185870,76	Аналитический метод	0,10	—
14	501067,65	2185891,61	Аналитический метод	0,10	—
15	501058,28	2185898,34	Аналитический метод	0,10	—
16	501050,64	2185902,3	Аналитический метод	0,10	—
17	501040,53	2185905,88	Аналитический метод	0,10	—
18	501024,88	2185910,09	Аналитический метод	0,10	—
19	501005,61	2185915,34	Аналитический метод	0,10	—
20	500947,81	2185931,3	Аналитический метод	0,10	—
21	500909,26	2185942,11	Аналитический метод	0,10	—
22	500880,34	2185950,03	Аналитический метод	0,10	—
23	500851,45	2185958,13	Аналитический метод	0,10	—
24	500832,14	2185963,42	Аналитический метод	0,10	—
25	500812,8	2185968,69	Аналитический метод	0,10	—
26	500793,42	2185973,72	Аналитический метод	0,10	—
27	500754,95	2185984,39	Аналитический метод	0,10	—
28	500735,64	2185989,71	Аналитический метод	0,10	—
29	500706,6	2185997,26	Аналитический метод	0,10	—
30	500687,43	2186002,66	Аналитический метод	0,10	—
31	500658,52	2186010,88	Аналитический метод	0,10	—
32	500639,23	2186016,17	Аналитический метод	0,10	—
33	500610,34	2186024,21	Аналитический метод	0,10	—
34	500581,34	2186032,09	Аналитический метод	0,10	—
35	500561,99	2186037,22	Аналитический метод	0,10	—
36	500533,06	2186044,97	Аналитический метод	0,10	—
37	500513,86	2186050,35	Аналитический метод	0,10	—
38	500484,34	2186058,79	Аналитический метод	0,10	—
39	500436,92	2186072,22	Аналитический метод	0,10	—
40	500417,86	2186077,91	Аналитический метод	0,10	—
41	500417,21	2186078,15	Аналитический метод	0,10	—
42	500413,38	2186079,76	Аналитический метод	0,10	—
43	500396,59	2186092,64	Аналитический метод	0,10	—
44	500394,05	2186095,93	Аналитический метод	0,10	—
45	500391,58	2186099,58	Аналитический метод	0,10	—
46	500389,14	2186103,52	Аналитический метод	0,10	—
47	500386,48	2186108,03	Аналитический метод	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
48	500383,08	2186121,5	Аналитический метод	0,10	—
49	500379,92	2186126,23	Аналитический метод	0,10	—
50	500377,94	2186128,91	Аналитический метод	0,10	—
51	500374,75	2186132,69	Аналитический метод	0,10	—
52	500370,63	2186137,31	Аналитический метод	0,10	—
53	500365,86	2186141,72	Аналитический метод	0,10	—
54	500361,77	2186145,03	Аналитический метод	0,10	—
55	500357,8	2186147,8	Аналитический метод	0,10	—
56	500352,16	2186151,07	Аналитический метод	0,10	—
57	500349,05	2186152,34	Аналитический метод	0,10	—
58	500343,25	2186130,63	Аналитический метод	0,10	—
59	500333,93	2186103,96	Аналитический метод	0,10	—
60	500328,38	2186088,1	Аналитический метод	0,10	—
61	500241,69	2186113,24	Аналитический метод	0,10	—
62	500131,2	2186146,08	Аналитический метод	0,10	—
63	499809,38	2186843,17	Аналитический метод	0,10	—
64	499915,06	2187184,2	Аналитический метод	0,10	—
65	499918,25	2187333,95	Аналитический метод	0,10	—
66	499792,74	2187460,43	Аналитический метод	0,10	—
67	499947,45	2187992,3	Аналитический метод	0,10	—
68	499937,64	2188049,2	Аналитический метод	0,10	—
69	499936,62	2188055,12	Аналитический метод	0,10	—
70	499915,06	2188180,19	Аналитический метод	0,10	—
71	499996,45	2188590,55	Аналитический метод	0,10	—
72	500178,4	2188690,5	Аналитический метод	0,10	—
73	500187,62	2188720,26	Аналитический метод	0,10	—
74	500160,87	2188728,54	Аналитический метод	0,10	—
75	500155	2188709,59	Аналитический метод	0,10	—
76	499971,52	2188608,8	Аналитический метод	0,10	—
77	499899,03	2188243,3	Аналитический метод	0,10	—
78	499895,86	2188243,92	Аналитический метод	0,10	—
79	499895,7	2188243,11	Аналитический метод	0,10	—
80	499894,94	2188243,27	Аналитический метод	0,10	—
81	499889,09	2188214,35	Аналитический метод	0,10	—
82	499893,13	2188213,54	Аналитический метод	0,10	—
83	499886,58	2188180,55	Аналитический метод	0,10	—
84	499914,58	2188018,13	Аналитический метод	0,10	—
85	499911,48	2188017,64	Аналитический метод	0,10	—
86	499911,78	2188015,78	Аналитический метод	0,10	—
87	499911,11	2188015,68	Аналитический метод	0,10	—
88	499915,67	2187986,53	Аналитический метод	0,10	—
89	499916,66	2187986,69	Аналитический метод	0,10	—
90	499761,24	2187452,41	Аналитический метод	0,10	—
91	499890	2187322,66	Аналитический метод	0,10	—
92	499887,93	2187225,32	Аналитический метод	0,10	—
93	499884,59	2187225,39	Аналитический метод	0,10	—
94	499884,53	2187222,23	Аналитический метод	0,10	—
95	499883,89	2187222,24	Аналитический метод	0,10	—
96	499883,16	2187192,75	Аналитический метод	0,10	—
97	499887,24	2187192,65	Аналитический метод	0,10	—
98	499887,15	2187188,73	Аналитический метод	0,10	—
99	499779,45	2186841,19	Аналитический метод	0,10	—
100	499803,55	2186788,98	Аналитический метод	0,10	—
101	499799,47	2186787,27	Аналитический метод	0,10	—
102	499812,38	2186760,02	Аналитический метод	0,10	—

Раздел 2

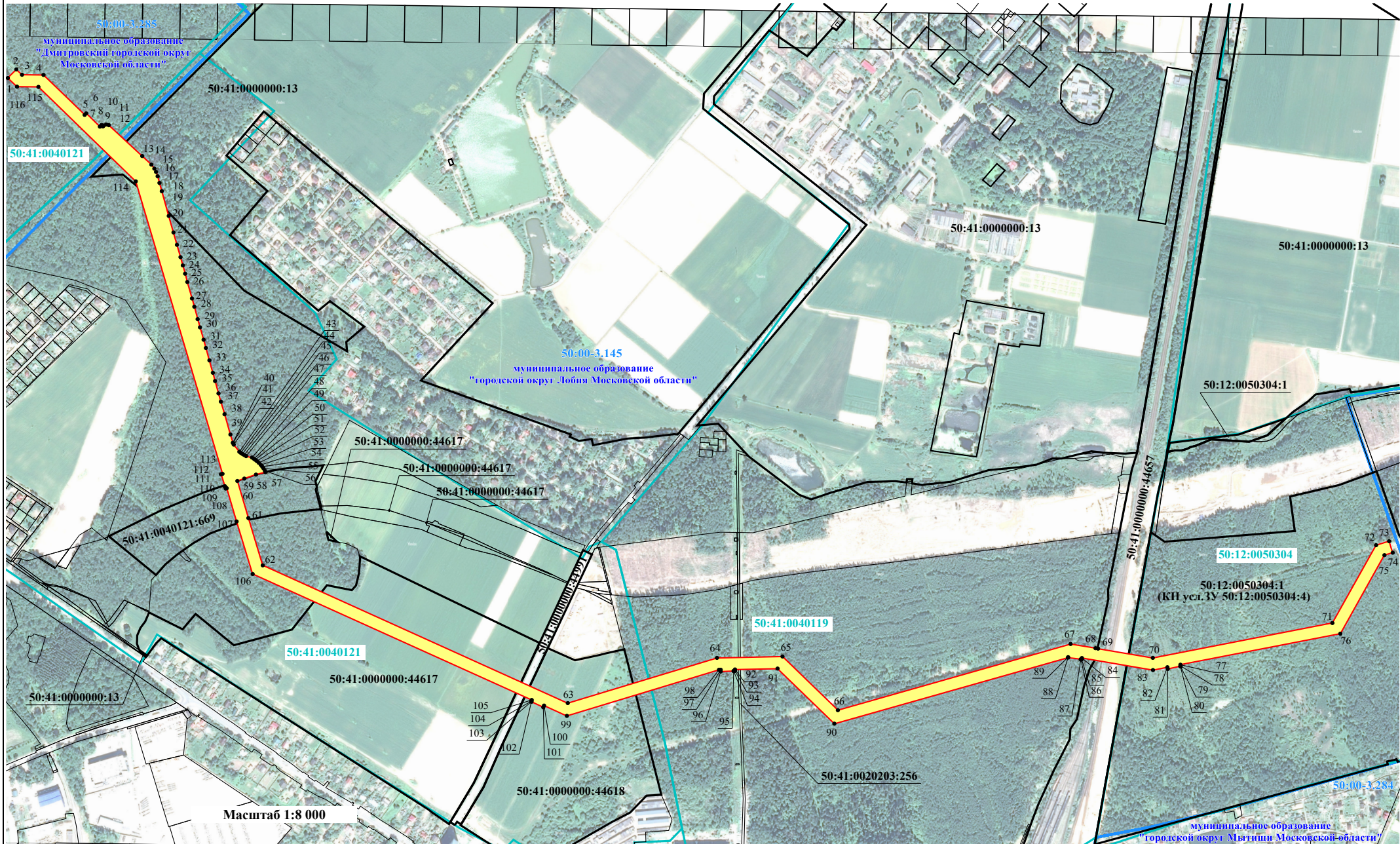
Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
103	499813,02	2186760,33	Аналитический метод	0,10	—
104	499813,48	2186759,36	Аналитический метод	0,10	—
105	499816,57	2186760,79	Аналитический метод	0,10	—
106	500111,01	2186123	Аналитический метод	0,10	—
107	500233,79	2186086,38	Аналитический метод	0,10	—
108	500311,45	2186063,86	Аналитический метод	0,10	—
109	500310,72	2186061,35	Аналитический метод	0,10	—
110	500315,99	2186059,78	Аналитический метод	0,10	—
111	500315,78	2186059,08	Аналитический метод	0,10	—
112	500344,05	2186050,64	Аналитический метод	0,10	—
113	500345,08	2186054,1	Аналитический метод	0,10	—
114	501028,59	2185855,88	Аналитический метод	0,10	—
115	501249,37	2185633,4	Аналитический метод	0,10	—
116	501249,86	2185584,5	Аналитический метод	0,10	—
1	501270,07	2185563,51	Аналитический метод	0,10	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат 50.2							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическа я 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							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

Раздел 4
План границ объекта



Условные обозначения:

- 1 - Характерная точка границы публичного сервитута
- 50:41:0040121 - Часть границы и номер кадастрового квартала
- 50:00-3.145 - Часть границы и реестровый номер муниципального образования
- 50:12:0050304:1 - Часть границы и кадастровый номер земельного участка, в отношении которого устанавливается публичный сервитут
- - проектное местоположение инженерных сооружений (линейных объектов - объектов газоснабжения ООО "Газпром трансгаз Москва")

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ объекта**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—