

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

«Поэтапная реконструкция газораспределительной сети п. Новосиньково, по адресу: Московская область, Дмитровский район, Синьковское с/п, пос. Новосиньково, кадастровый номер 50:04:0250202:2301, в части: 1 этап: газопровод низкого давления, расположенного по адресу: п. Новосиньково правая сторона, д. 31, 30, 32, 21 инв. № 13-008588 (5-4187б); 2 этап: газопровод низкого давления, расположенного по адресу: п. Новосиньково правая сторона, д. 27, 29 инв. № 13-007824 (5-4189); 3 этап: газопровод низкого давления, расположенного по адресу: п. Новосиньково правая сторона, д. 21, 30, 31, 32 инв. № 13-008589 (5-4186а); 4 этап: газопровод низкого давления, расположенного по адресу: п. Новосиньково правая сторона, д. 30, 31, 32, 21 инв. № 13-008587 (5-4188); 5 этап: газопровод низкого давления, расположенного по адресу: п. Новосиньково правая сторона, д. 27, 29 инв. № 13-008590 (5-4191); 6 этап: газопровод низкого давления, расположенного по адресу: п. Новосиньково правая сторона, д. 27 инв. № № 13-007825 (5-4190); 7 этап: газопровод низкого давления, расположенного по адресу: п. Новосиньково правая сторона, д. 1-4, 16, 17 инв. № 13-008595 (5-4195); 8 этап: газопровод низкого давления, расположенного по адресу: п. Новосиньково правая сторона, д. 119 инв. № 13-007820 (5-4199); 9 этап: газопровод низкого давления, расположенного по адресу: п. Новосиньково правая сторона, д. 1-4, 16-20, 22,28 инв. № 13-008592 (5-4196); 10 этап: газопровод низкого давления, расположенного по адресу: п. Новосиньково правая сторона, д. 24, 25 инв. № 13-008591 (5-4194)», являющегося частью земельных участков 50:04:0250206:3717; 50:04:0250206:3708; 50:04:0250206:3712; 50:04:0250206:3719; 50:04:0250206:3728; 50:04:0250206:3729; 50:04:0250206:3706; 50:04:0250206:3731

(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, Дмитровский г.о., п. Новосиньково
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1 714 м ² ± 14 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат		МСК-50, зона 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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
контур 1					
1	538 730,71	2 178 748,17	Аналитический метод	0,10	—
2	538 730,71	2 178 751,07		0,10	
3	538 673,44	2 178 751,76		0,10	
4	538 671,00	2 178 751,97		0,10	
5	538 670,96	2 178 748,99		0,10	
1	538 730,71	2 178 748,17		0,10	
контур 2					
1	538 759,90	2 178 767,94	Аналитический метод	0,10	—
2	538 782,13	2 178 767,41		0,10	
3	538 781,72	2 178 783,05		0,10	
4	538 779,83	2 178 783,09		0,10	
5	538 779,79	2 178 780,96		0,10	
6	538 779,59	2 178 769,36		0,10	
7	538 759,94	2 178 769,77		0,10	
1	538 759,90	2 178 767,94		0,10	
контур 3					
1	538 780,36	2 178 808,67	Аналитический метод	0,10	—
2	538 782,20	2 178 808,64		0,10	
3	538 782,53	2 178 826,04		0,10	
4	538 777,09	2 178 826,14		0,10	
5	538 777,06	2 178 822,17		0,10	
6	538 780,65	2 178 822,00		0,10	
7	538 780,39	2 178 810,24		0,10	
1	538 780,36	2 178 808,67		0,10	
контур 4					
1	538 740,82	2 178 844,00	Аналитический метод	0,10	—
2	538 740,86	2 178 847,77		0,10	
3	538 672,10	2 178 848,49		0,10	
4	538 671,94	2 178 833,62		0,10	
5	538 674,09	2 178 833,62		0,10	
6	538 674,21	2 178 843,96		0,10	
7	538 738,84	2 178 843,27		0,10	
1	538 740,82	2 178 844,00		0,10	
контур 5					
1	538 659,75	2 178 811,40	Аналитический метод	0,10	—
2	538 662,66	2 178 811,37		0,10	
3	538 662,81	2 178 828,77		0,10	
4	538 659,78	2 178 828,80		0,10	
1	538 659,75	2 178 811,40		0,10	
контур 6					
1	538 769,59	2 178 891,61	Аналитический метод	0,10	—
2	538 757,37	2 178 917,54		0,10	
3	538 739,41	2 178 953,40		0,10	
4	538 732,02	2 178 949,86		0,10	
5	538 733,49	2 178 947,96		0,10	
6	538 761,34	2 178 889,42		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
7	538 759,17	2 178 888,39	Аналитический метод	0,10	—
8	538 759,85	2 178 886,94		0,10	
1	538 769,59	2 178 891,61		0,10	
контур 7					
1	538 697,96	2 178 960,67	Аналитический метод	0,10	—
2	538 700,01	2 178 979,60		0,10	
3	538 698,40	2 178 979,77		0,10	
4	538 697,20	2 178 967,26		0,10	
5	538 634,11	2 178 974,13		0,10	
6	538 633,55	2 178 967,89		0,10	
1	538 697,96	2 178 960,67		0,10	
контур 8					
1	538 603,95	2 178 924,06	Аналитический метод	0,10	—
2	538 600,63	2 178 926,68		0,10	
3	538 595,10	2 178 919,45		0,10	
4	538 598,59	2 178 916,78		0,10	
1	538 603,95	2 178 924,06		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

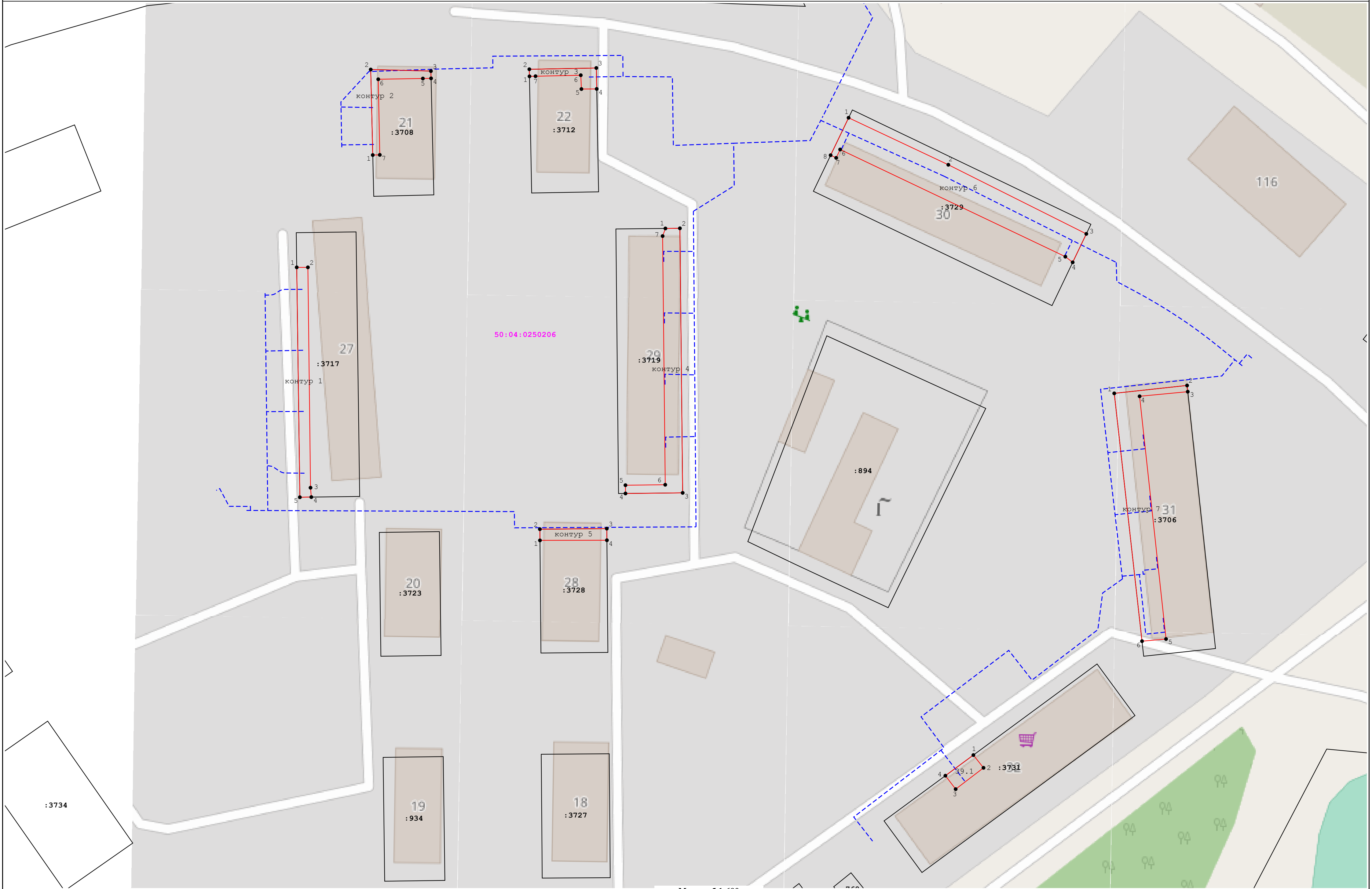
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат	МСК-50, зона 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
—	—	—	—	—	—	—	—

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА



Масштаб 1:600

Условные обозначения:

- граница кадастрового квартала;
- проектируемый газопровод;

50:04:0250206 - номер кадастрового квартала;

- граница публичного сервитута.

- часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;

3717 - обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН;

1 - характерная точка границы публичного сервитута;