

### ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона с особыми условиями использования территории - Охранная зона объекта "Газопровод низкого давления Р<5 кПа по адресу: д. Красино, Московская область, г.о. Домодедово."  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

#### Раздел I

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Московская область, городской округ Домодедово, деревня Красино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	816 кв.м ± 6 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Содержание ограничений: Согласно п.14 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 20.11.2000 № 878 на земельные участки, входящие в охранные зоны газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации налагаются ограничения (обременения): а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; б) сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями; в) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений; г) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей; д) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ; е) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей; ж) разводить огонь и размещать источники огня; з) рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра; и) открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики; к) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них; л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям

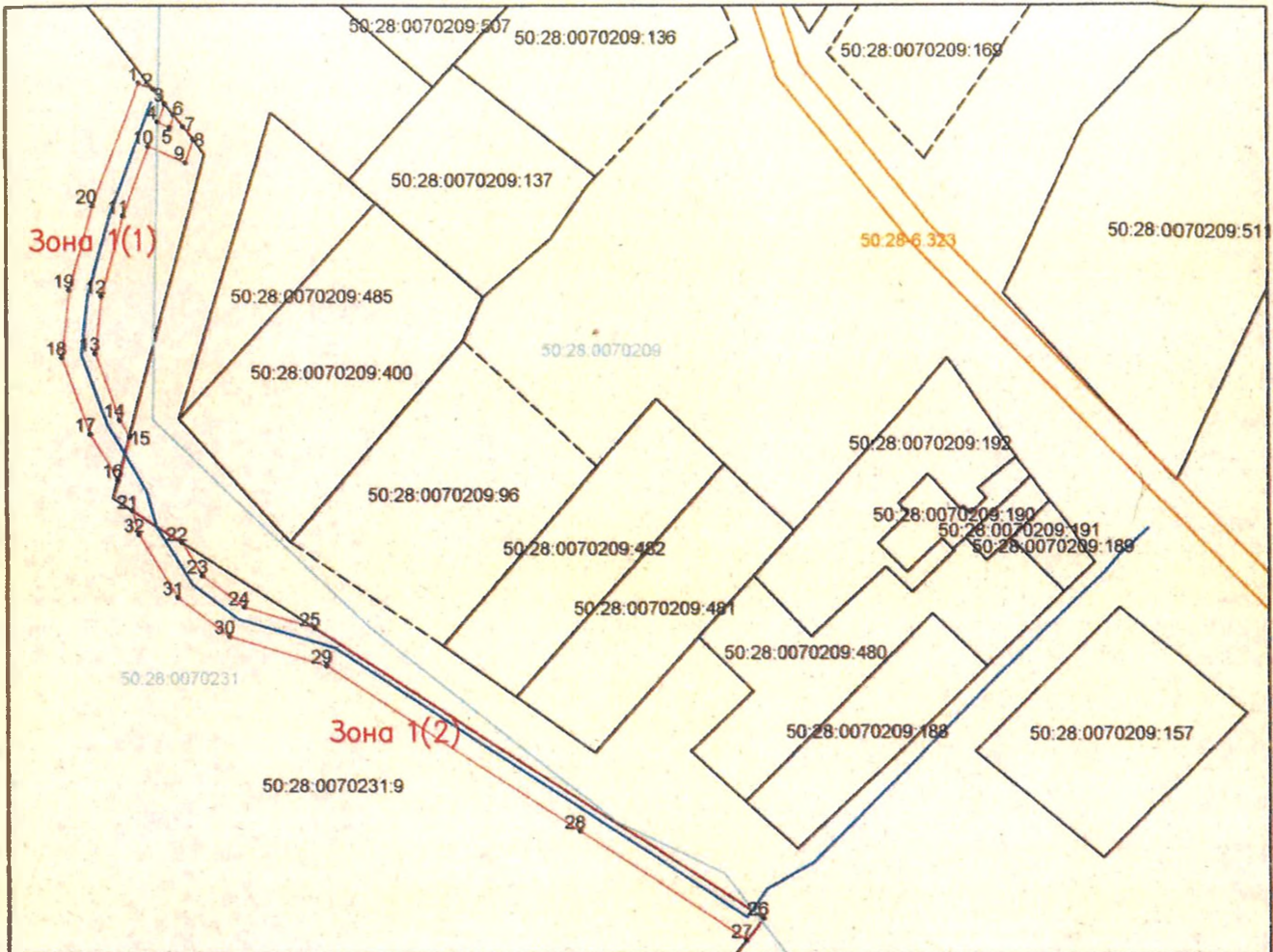
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

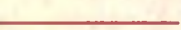


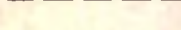
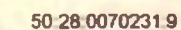

1. Система координат МСК-50, зона 2   50.2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)	-	-	-	-	-
1	435707.72	2208457.53	Аналитический метод	0.10	-
2	435706.82	2208459.85	Аналитический метод	0.10	-
3	435704.54	2208461.66	Аналитический метод	0.10	-
4	435701.67	2208460.55	Аналитический метод	0.10	-
5	435700.86	2208462.41	Аналитический метод	0.10	-
6	435702.77	2208463.07	Аналитический метод	0.10	-
7	435700.91	2208464.54	Аналитический метод	0.10	-
8	435699.05	2208466.02	Аналитический метод	0.10	-
9	435695.47	2208464.78	Аналитический метод	0.10	-
10	435697.93	2208459.11	Аналитический метод	0.10	-
11	435687.32	2208455.01	Аналитический метод	0.10	-
12	435675.04	2208451.64	Аналитический метод	0.10	-
13	435666.18	2208450.64	Аналитический метод	0.10	-
14	435655.91	2208454.42	Аналитический метод	0.10	-
15	435653.35	2208455.97	Аналитический метод	0.10	-
16	435646.69	2208454.15	Аналитический метод	0.10	-
17	435653.73	2208449.89	Аналитический метод	0.10	-
18	435665.56	2208445.54	Аналитический метод	0.10	-
19	435675.98	2208446.72	Аналитический метод	0.10	-
20	435688.88	2208450.26	Аналитический метод	0.10	-
1	435707.72	2208457.53	Аналитический метод	0.10	-
Зона1(2)	-	-	-	-	-
21	435642.02	2208456.41	Аналитический метод	0.10	-
22	435637.07	2208464.07	Аналитический метод	0.10	-
23	435631.96	2208467.20	Аналитический метод	0.10	-
24	435627.03	2208473.69	Аналитический метод	0.10	-
25	435623.78	2208484.63	Аналитический метод	0.10	-
26	435579.13	2208553.69	Аналитический метод	0.10	-
27	435575.78	2208551.10	Аналитический метод	0.10	-
28	435592.52	2208525.53	Аналитический метод	0.10	-
29	435618.04	2208486.40	Аналитический метод	0.10	-
30	435622.49	2208471.39	Аналитический метод	0.10	-
31	435628.55	2208463.43	Аналитический метод	0.10	-
32	435638.37	2208457.41	Аналитический метод	0.10	-
21	435642.02	2208456.41	Аналитический метод	0.10	-
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 (M <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ объекта

# План границ объекта



## Условные обозначения:

-  — граница публичного сервитута
-  — существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой, достаточны для определения ее местоположения
-  — существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой, достаточны для определения ее местоположения
- 50:28:0070231.9 — кадастровый номер земельного участка
- 50:28:0070231 — номер кадастрового квартала
-  — граница кадастрового квартала
- Зона 1** — Зона с особыми условиями использования территории
- 1 — обозначение характерной точки
-  — проектируемое сооружение газопровод низкого давления
- 50:28-6.323 — номер зоны с особыми условиями использования территории
-  — граница зоны с особыми условиями использования территории

Подпись

*Гаврильцева М.Е.*



09.09.2022 г.

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
Зона1(1)	-	-
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	1	-
Зона1(2)	-	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	21	-