

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях размещения линейного объекта системы газоснабжения
"Распределительный газопровод низкого давления Р≤0,003МПа"

(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	Российская Федерация, Московская область, городской округ Шатура, г.Шатура, ул.Ботино
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	408 кв.м ± 7 кв.м
3.	Иные характеристики объекта	-Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Ограничения согласно Постановлению Правительства РФ от 20.11.2000г. №878 " Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей" п. 14. На земельные участки, входящие в охранные зоны газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации налагаются ограничения (обременения), которыми запрещается лицам, указанным в пункте 2 настоящих Правил: а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; б) сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположеннымными 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 устраниению 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.

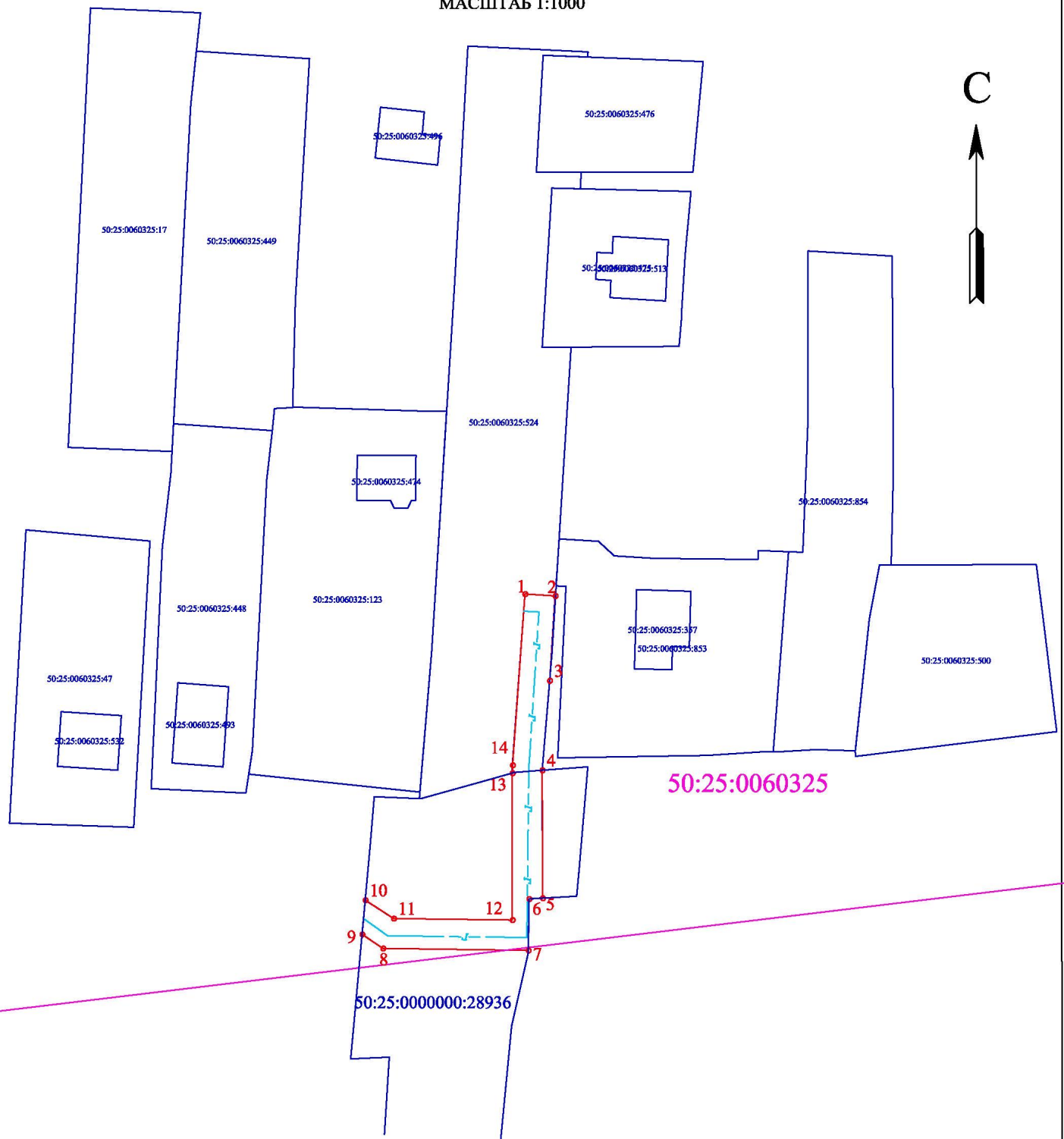
Приложение
к Постановлению
администрации
городского округа Шатура
от _____ № _____

Раздел 2

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
2. Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-50, зона 2					
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
1	447290.13	2320106.01	Аналитический метод	0.10	—
2	447289.80	2320111.05	Аналитический метод	0.10	—
3	447275.68	2320110.15	Аналитический метод	0.10	—
4	447260.77	2320108.90	Аналитический метод	0.10	—
5	447239.50	2320108.95	Аналитический метод	0.10	—
6	447239.37	2320106.72	Аналитический метод	0.10	—
7	447230.79	2320106.57	Аналитический метод	0.10	—
8	447231.12	2320082.37	Аналитический метод	0.10	—
9	447233.46	2320078.90	Аналитический метод	0.10	—
10	447239.15	2320079.42	Аналитический метод	0.10	—
11	447236.10	2320084.16	Аналитический метод	0.10	—
12	447235.83	2320103.90	Аналитический метод	0.10	—
13	447260.31	2320103.91	Аналитический метод	0.10	—
14	447261.65	2320103.94	Аналитический метод	0.10	—
1	447290.13	2320106.01	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута

МАСШТАБ 1:1000



Используемые условные знаки и обозначения:

- - граница объекта - охранной зоны газопровода
- - газопровод
- - граница кадастрового квартала
- - обозначение характерной точки границы охранной зоны объекта
- 1...14 ° - кадастровые номера земельных участков

50:25:0000000:28936 - кадастровые номера земельных участков

Дата "13" сентябрь 2023 г.

