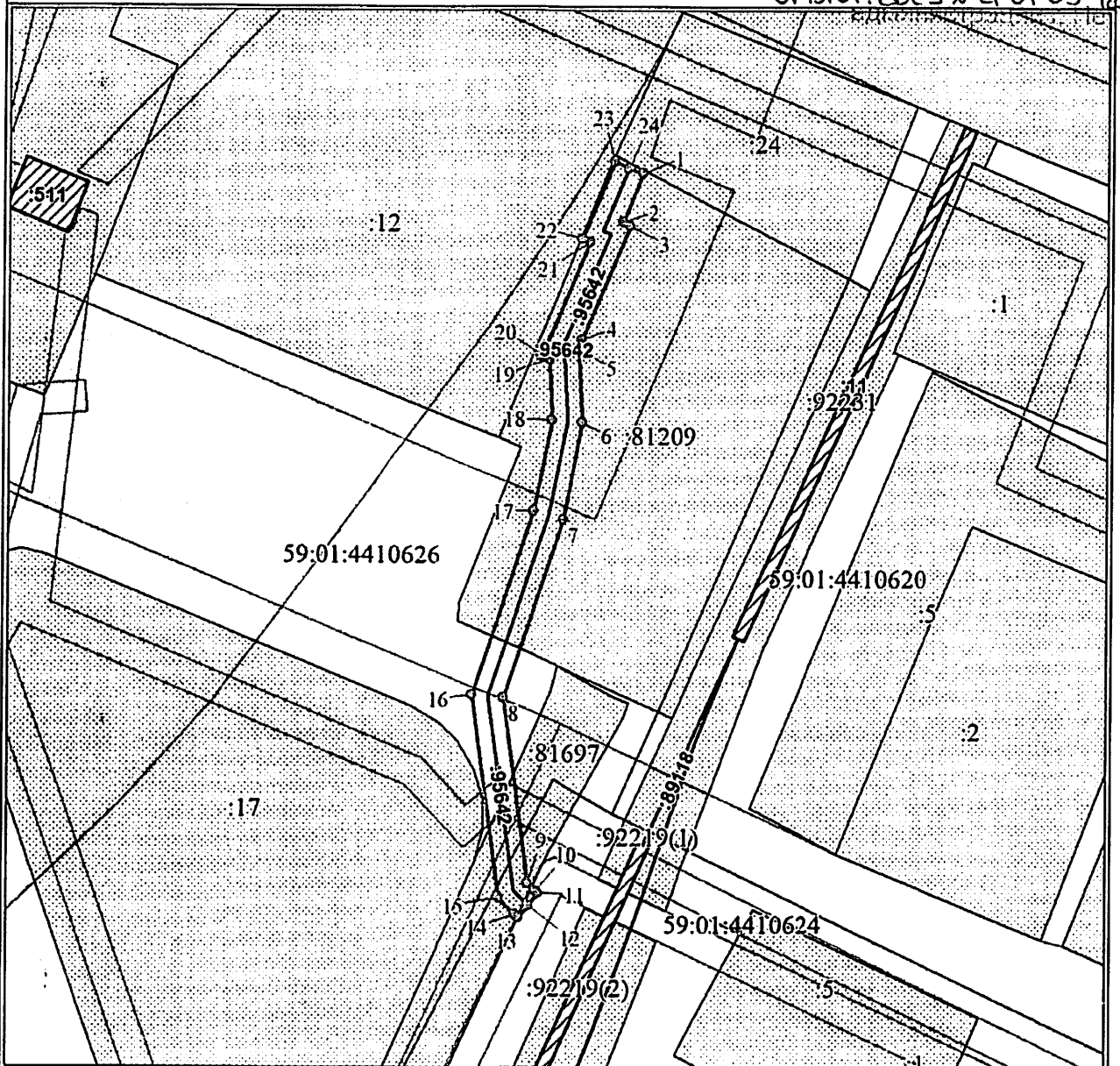


План границ объекта

от 13.01.2025 № 21-01-03-426



Масштаб 1:800

Используемые условные знаки и обозначения:

	Объект капитального строительства
	Объект капитального строительства
	Граница объекта землеустройства
	Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
	Надписи кадастрового номера земельного участка
	Граница охранной зоны
	Граница кадастрового квартала
	Обозначение кадастрового квартала

9 в.д. 197С  
1 января 2025  
с.ж.м. на территории  
Ташк. Гаулякова т.р.

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ  
местоположения границ публичного сервитута**

**Публичный сервитут газопровода среднего давления до границ земельного участка по адресу: Пермский край, город Пермь, Дзержинский район, ул. 9 Января, 16, лит. И. Кадастровый номер сооружения 59:01:0000000:95642 (для обслуживания и эксплуатации газопроводов).**

(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	Пермский край, Пермский г.о., Пермь г
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	401 ± 7
3	Иные характеристики объекта	<p>1. Иные идентифицирующие сведения: Иное сооружение (Газопровод среднего давления до границ земельного участка по адресу: Пермский край, город Пермь, Дзержинский район, ул. 9 Января, 16, лит. И)</p> <p>2. 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)</p> <p>3. Срок публичного сервитута: Продолжительность: 49 лет</p>

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, 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 (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	517414.67	2225845.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	517408.48	2225842.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	517408.06	2225843.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	517393.38	2225837.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-