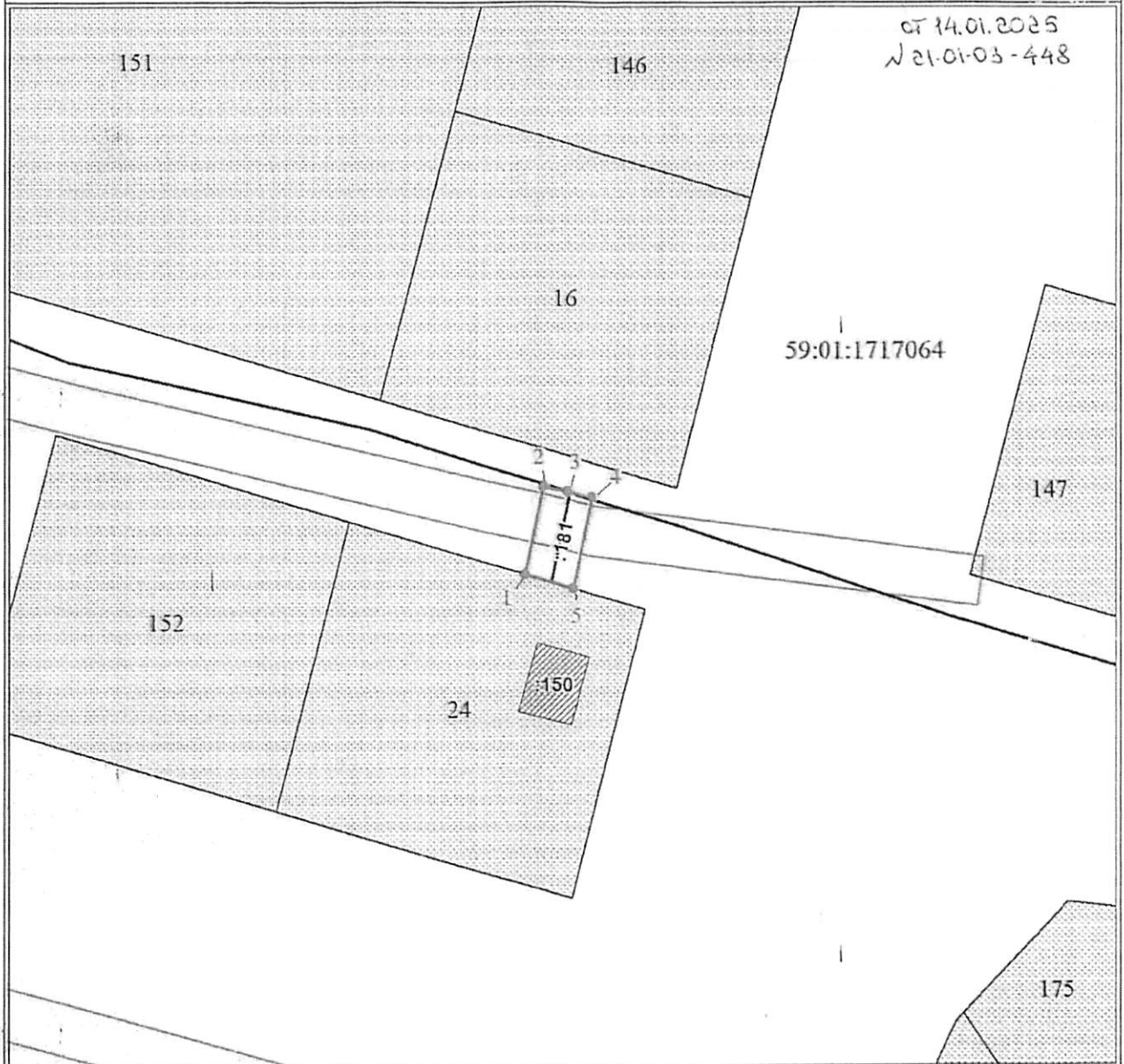








Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Характерная точка границы ЗОУИТ
-  Граница ЗОУИТ
-  Границы земельных участков по сведениям ЕГРН
- :473
- 59:01:1717064
-  Граница кадастрового квартала
-  Граница охранной зоны
-  Границы объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН
- 480

Департамент земельных отношений
администрации города Перми
Занесено в муниципальный реестр земель
4064.8817С
13 01 2015

Степанов И.А.

О.Л. Теплых

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут газопровода среднего давления до границ земельного участка по адресу: Пермский край, г. Пермь, Кировский р-н, ул. Промучасток, д. 23в, кад. №59:01:1717064:150.

Кадастровый номер сооружения: 59:01:1717064:181

(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 ²	29 ± 2
3	Иные характеристики объекта	<p>1. Иные идентифицирующие сведения: иное сооружение (Газопровод среднего давления до границ земельного участка по адресу: Пермский край, г. Пермь, Кировский р-н, ул. Промучасток, д. 23в, кад. № 59:01:1717064:150)</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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	520863.90	2221114.84	Аналитический метод	0.1	-
2	520870.91	2221116.31	Аналитический метод	0.1	-
3	520870.50	2221118.27	Аналитический метод	0.1	-
4	520870.09	2221120.23	Аналитический метод	0.1	-
5	520862.77	2221118.71	Аналитический метод	0.1	-
1	520863.90	2221114.84	Аналитический метод	0.1	-

