

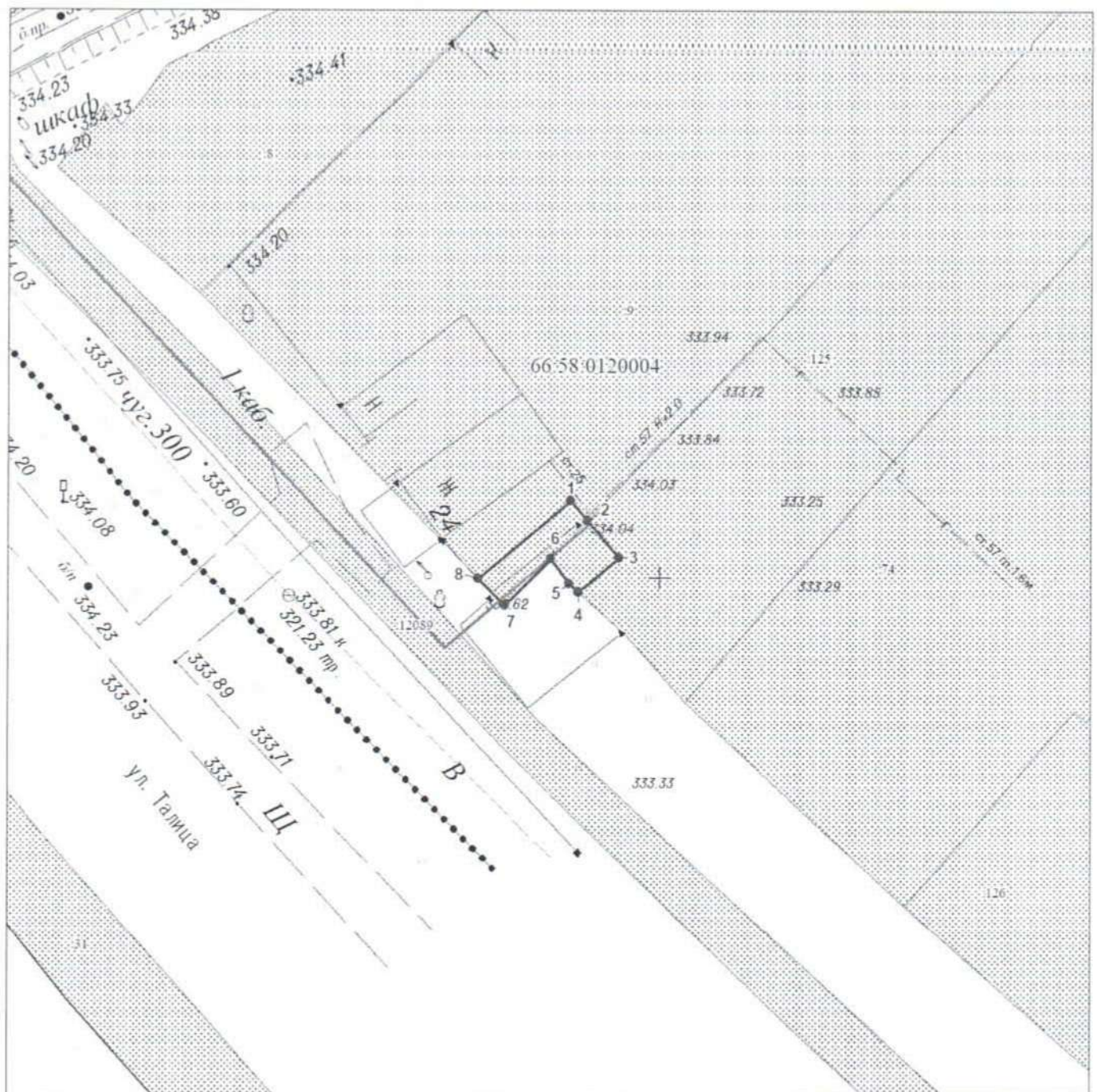
ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА		
Газопровод высокого и низкого давления с установкой ПРГ для газоснабжения ул. Фурманова, дома 1-15, ул. Зои Космодемьянской, дома 3, 5, 7, 9, 4, 6, 8, 10, 12, 14; ул. Сварщиков, дома 1-6; пер. Фурманова, дома 1-5; ул. Василевского, дома 1-27, ул. Талица, дома 6-22, г. Первоуральск с закольцеванием с действующими газопроводами низкого давления		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Свердловская область, город Первоуральск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	28 +/- 5
3	Иные характеристики объекта	<p>Срок установления публичного сервитута – 10 лет.</p> <p>Права и обязанности обладателя публичного сервитута установлены ст. 39.50 Глава V.7. "Установление публичного сервитута в отдельных целях" Земельного кодекса Российской Федерации от 25 октября 2001 г. N 136-ФЗ.</p> <p>Обладатель публичного сервитута вправе в установленных границах публичного сервитута осуществлять в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации деятельность, для обеспечения которой установлен публичный сервитут, в том числе:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) осуществлять доступ на земельный участок по графику, установленному соглашением об осуществлении публичного сервитута, и при условии заблаговременного уведомления об этом правообладателя земельного участка, а в случаях необходимости предотвращения аварии или устранения ее последствий незамедлительно;</li> <li>2) осуществлять строительство, реконструкцию, ремонт и эксплуатацию инженерных сооружений, а также создание временных или вспомогательных сооружений, необходимых для таких строительства, реконструкции, ремонта;</li> <li>3) осуществлять доставку, складирование и вывоз строительных материалов, размещение временных или вспомогательных сооружений, провоз и размещение строительной техники, которые необходимы для строительства, реконструкции, ремонта объектов в случае установления публичного сервитута, в целях, предусмотренных подпунктами 1 - 4 статьи 39.37 настоящего Кодекса;</li> <li>4) осуществлять консервацию и снос сооружений, принадлежащих обладателю публичного сервитута;</li> <li>5) выполнять иные работы, необходимые в целях установленного публичного сервитута.</li> </ol> <p>Обладатель публичного сервитута вправе требовать от правообладателя земельного участка или иных лиц соблюдения ограничений, установленных публичным сервитутом, и режима зоны с особыми условиями использования территории, устанавливаемой в связи с осуществлением деятельности, в целях обеспечения которой установлен публичный сервитут.</p> <p>Обладатель публичного сервитута обязан привести земельный участок в состояние, пригодное для его использования в соответствии с разрешенным использованием, в срок не позднее чем три месяца после завершения строительства, капитального или текущего ремонта, реконструкции, эксплуатации, консервации, сноса инженерного сооружения, для размещения которого был установлен публичный сервитут, или в случаях установления публичного сервитута в целях, предусмотренных подпунктами 2, 5 статьи 39.37 настоящего Кодекса, после завершения на земельном участке деятельности, для обеспечения которой установлен публичный сервитут.</p>

<b>1. Система координат МСК - 66, зона 1</b>					
<b>2. Сведения о характерных точках границ объекта</b>					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	395905.12	1497794.13	Картометрический метод	0,25	-
2	395903.80	1497795.25	Картометрический метод	0,25	-
3	395901.31	1497797.36	Картометрический метод	0,25	-
4	395899.00	1497794.63	Картометрический метод	0,25	-
5	395899.56	1497794.01	Картометрический метод	0,25	-
6	395901.25	1497792.81	Картометрический метод	0,25	-
7	395898.12	1497789.75	Картометрический метод	0,25	-
8	395899.92	1497787.99	Картометрический метод	0,25	-
1	395905.12	1497794.13	Картометрический метод	0,25	-
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-
<b>4. Сведения о частях границ объекта, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения</b>					
Обозначение части границ			Описание прохождения части границ		
от точки		до точки			
1		2	3		
-		-	-		



### СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Газопровод высокого и низкого давления с установкой ПРГ для газоснабжения ул. Фурманова, дома 1-15, ул. Зои Космодемьянской, дома 3, 5, 7, 9, 4, 6, 8, 10, 12, 14; ул. Сварщиков, дома 1-6; пер. Фурманова, дома 1-5; ул. Василевского, дома 1-27, ул. Талица, дома 6-22, г. Первоуральск с закольцеванием с действующими газопроводами низкого давления



Масштаб 1:400

Используемые условные знаки и обозначения:

- |               |  |
|---------------|--|
| ●             | Характерная точка границы публичного сервитута                 |
| 1             | Надписи номеров характерных точек границы публичного сервитута |
| —             | Граница публичного сервитута                                   |
| — —           | Граница кадастрового квартала                                  |
| —             | Границы земельных участков по сведениям ЕГРН                   |
| —             | Границы объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН  |
| —             | Местоположение инженерного сооружения                          |
| 66:60:0904027 | Обозначение кадастрового квартала                              |
| :221          | Надписи кадастрового номера объекта недвижимости               |