

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

*Публичный сервитут в целях размещения объекта «Газопровод высокого давления Р≤1,2 МПа, по адресу:*  
*Московская область, городской округ Лыткарино, город Лыткарино»*

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Раздел 1**

**Сведения об объекте**

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик	
		2	3
1	Местоположение объекта	Московская область, Лыткарино г.о., Лыткарино г	
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )		872 м <sup>2</sup> ± 10 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут в целях размещения объекта «Газопровод высокого давления Р≤1,2 МПа, по адресу: Московская область, городской округ Лыткарино, город Лыткарино»	

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

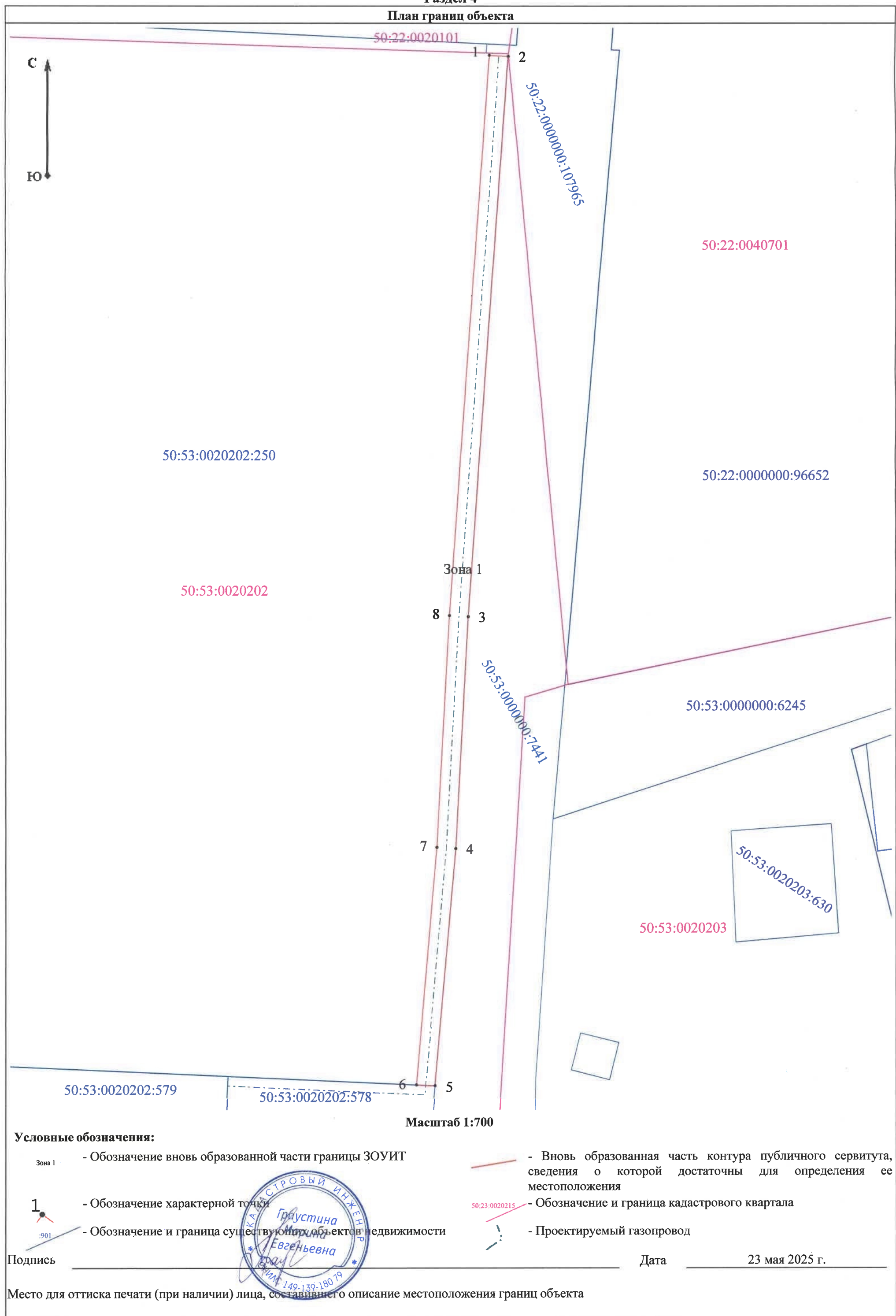
**1. Система координат** МСК-50, зона 2

**2. Сведения о характерных точках границ объекта**

<b>Обозначение характерных точек границ</b>	<b>Координаты, м</b>		<b>Метод определения координат характерной точки</b>	<b>Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м</b>	<b>Описание обозначения точки на местности (при наличии)</b>
	<b>X</b>	<b>Y</b>			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
1	448 276,19	2 217 053,40	Аналитический метод	0,10	—
2	448 275,98	2 217 057,40	Аналитический метод	0,10	—
3	448 157,34	2 217 048,92	Аналитический метод	0,10	—
4	448 108,34	2 217 046,25	Аналитический метод	0,10	—
5	448 058,07	2 217 041,86	Аналитический метод	0,10	—
6	448 058,25	2 217 037,93	Аналитический метод	0,10	—
7	448 108,62	2 217 042,26	Аналитический метод	0,10	—
8	448 157,59	2 217 044,93	Аналитический метод	0,10	—
1	448 276,19	2 217 053,40	Аналитический метод	0,10	—
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

Раздел 4  
План границ объекта



**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—