

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут

(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	Нижегородская область, Дивеевский район, д.Круглые Паны
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	28 кв.м. +/- 10м.
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут. Цель установления публичного сервитута: На врезку и прокладку газопровода «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, д.Круглые Паны, ул.Кооперативная, д.29» через автомобильную дорогу 22 ОП МЗ 22Н-2113 Елизарьево-Ивановское-Ореховец км 5+400 (IV категория) в д. Круглые Паны Дивеевского района (О-2-0533А/2021/ДГ/ВВ). Срок публичного сервитута – 10 лет

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат ГСК-52, 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	395355.33	2173797.67	Аналитический метод	0.10	-
2	395359.62	2173802.55	Аналитический метод	0.10	-
3	395356.41	2173805.35	Аналитический метод	0.10	-
4	395352.13	2173800.46	Аналитический метод	0.10	-
1	395355.33	2173797.67	Аналитический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы 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
-	-	-	-	-	-

Раздел 3**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

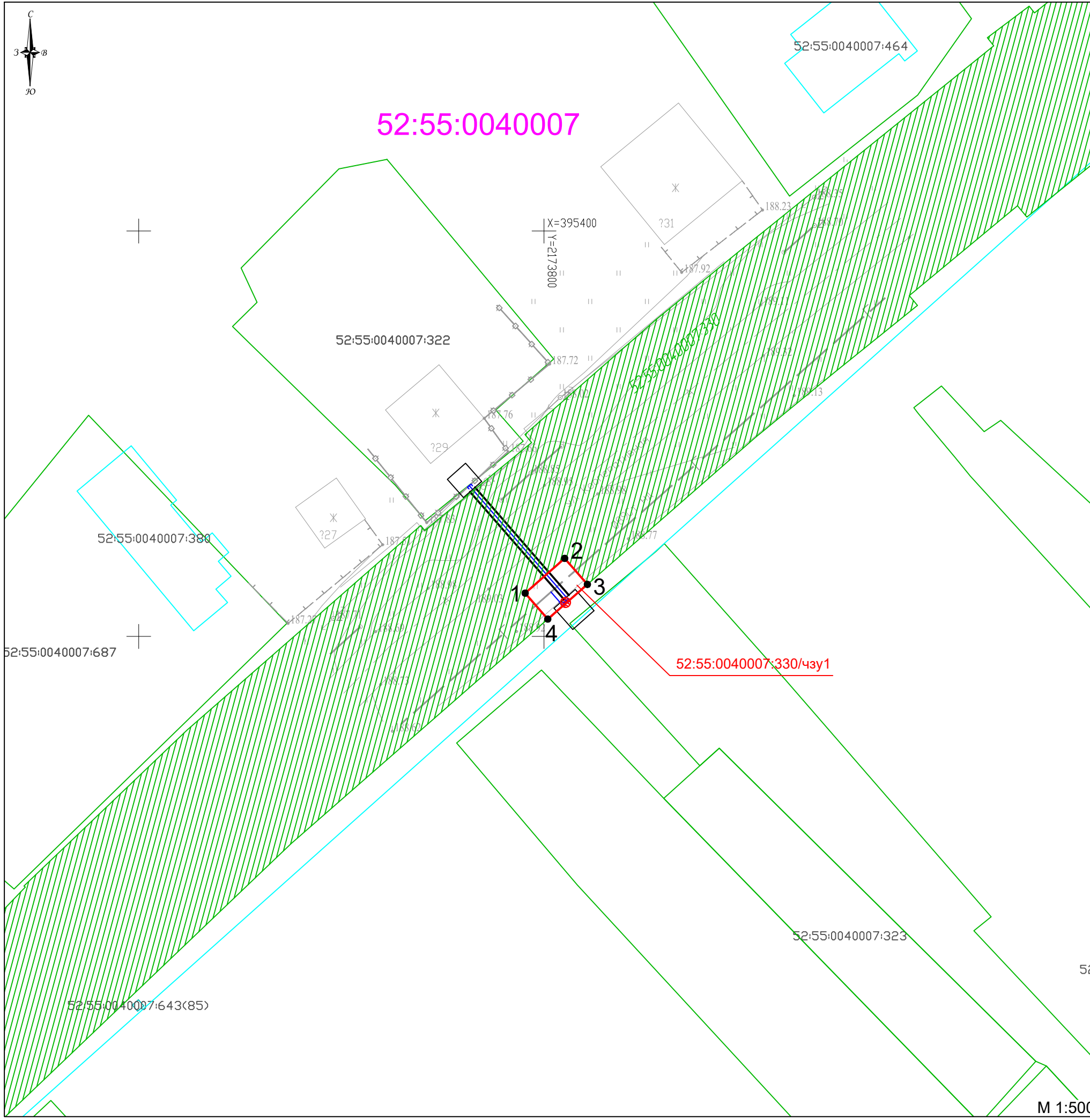
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

Схема границ публичного сервитута на кадастровом плане территории

Местоположение: Нижегородская область, Дивеевский район, д. Круглые Паны




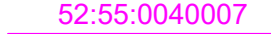

Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых предполагается установление публичного сервитута: 52:55:0040007:330

Цель установления публичного сервитута: На врезку и прокладку газопровода «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, д. Круглые Паны, ул. Кооперативная, д. 29» через автомобильную дорогу 22 ОП МЗ 22Н-2113 Елизарьево-Ивановское-Ореховец км 5+400 (IV категория) в д. Круглые Паны Дивеевского района (О-2-0533А/2021/ДГ/ВВ)



Система координат ГСК-52		
Площадь публичного сервитута 28 кв.м.		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м.	
	X	Y
1	395355.33	2173797.67
2	395359.62	2173802.55
3	395356.41	2173805.35
4	395352.13	2173800.46
1	395355.33	2173797.67

Условные обозначения

-  - ось проектируемого газопровода;
-  - граница публичного сервитута;
-  1 - обозначение характерных точек границ публичного сервитута;
-  52:55:0040007 - обозначение кадастрового квартала согласно сведения ЕГРН;
-  52:55:0040007:323 - граница земельных участков, учтенные в ЕГРН;

М 1:500

Наименование	Схема границ публичного сервитута на кадастровом плане территории		
Схема подготовлена	ООО "ГЕОЦЕНТР"		2023 год
Исполнитель	Подпись/МП	Вольнов И.В.	