

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона публичного сервитута

(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	Ярославская область, район Ярославский, деревня Боброво
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	413 +/- 7 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-76, зона 1

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	379742.93	1339758.29	Аналитический метод	0.1	-
2	379738.82	1339802.44	Аналитический метод	0.1	-
3	379740.80	1339809.43	Аналитический метод	0.1	-
4	379737.96	1339843.48	Аналитический метод	0.1	-
5	379736.18	1339864.79	Аналитический метод	0.1	-
6	379732.40	1339864.36	Аналитический метод	0.1	-
7	379737.47	1339811.12	Аналитический метод	0.1	-
8	379734.85	1339802.74	Аналитический метод	0.1	-
9	379736.78	1339781.08	Аналитический метод	0.1	-
10	379735.16	1339780.92	Аналитический метод	0.1	-
11	379735.49	1339776.93	Аналитический метод	0.1	-
12	379737.13	1339777.09	Аналитический метод	0.1	-
13	379738.52	1339761.97	Аналитический метод	0.1	-
14	379736.75	1339761.80	Аналитический метод	0.1	-
15	379737.08	1339757.81	Аналитический метод	0.1	-
1	379742.93	1339758.29	Аналитический метод	0.1	-

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

Обозначение характерных точек части границы	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

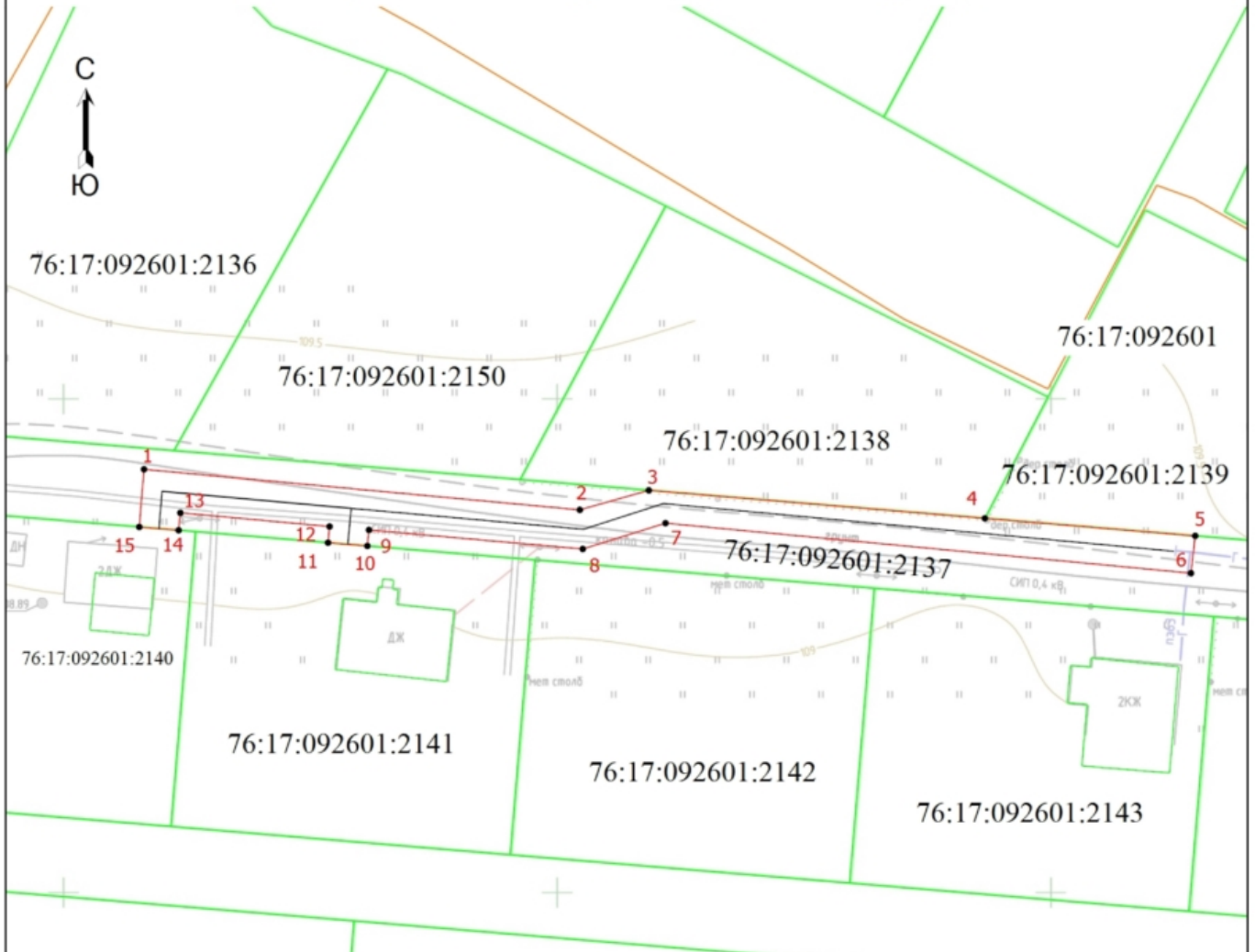
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7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

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

Обозначение характерных точек части границы	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
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:700

Условные обозначения

- - Проектные границы публичного сервитута
- - - - Ось существующего газопровода
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- :2136 - Кадастровый номер земельного участка
- :3239 - Кадастровый номер здания
- - Граница земельного участка
- - Граница кадастрового квартала
- - Проектное местоположение инженерного сооружения
- 76:17:092601 - Номер кадастрового квартала
- 76:17:092601:2137 - Кадастровый номер земельного участка, в отношении которого устанавливается публичный сервитут