

## Схема расположения границ публичного сервитута

Объект: Газопровод-ввод до границы земельного участка по адресу: Пермский край, м.о. Пермский, д. Мокино, ул. Весенняя, д. 7 (под строительство газопровода давлением до 1,2 Мпа, для размещения которого не требуется разрешения на строительство)

Местоположение: Пермский край, м.о. Пермский, д. Мокино, ул. Весенняя

Площадь публичного сервитута: 200 кв.м. (в т.ч. 59:32:4070004:1149 – 30 кв.м.; 59:32:4070004:1152 – 34 кв.м.; зем общ польз – 136 кв.м.)

Категория земель: земли населенных пунктов

Описание границ смежных землепользователей:

От точки н1 до точки н2 - земельный участок с кадастровым номером 59:32:0790001:1137  
От точки н2 до точки н6 - земли общего пользования  
От точки н6 до точки н7 - земельный участок с кадастровым номером 59:32:4070004:1149  
От точки н7 до точки н9 - земельный участок с кадастровым номером 59:32:4070004:1152  
От точки н9 до точки н1 - земли общего пользования

### Условные обозначения:

- :3У1** - Проектные границы публичного сервитута  
**1** - Обозначение характерной точки проектной границы публичного сервитута  
**:1137** - Границы и номер земельного участка, сведения о которых внесены в ЕГРН

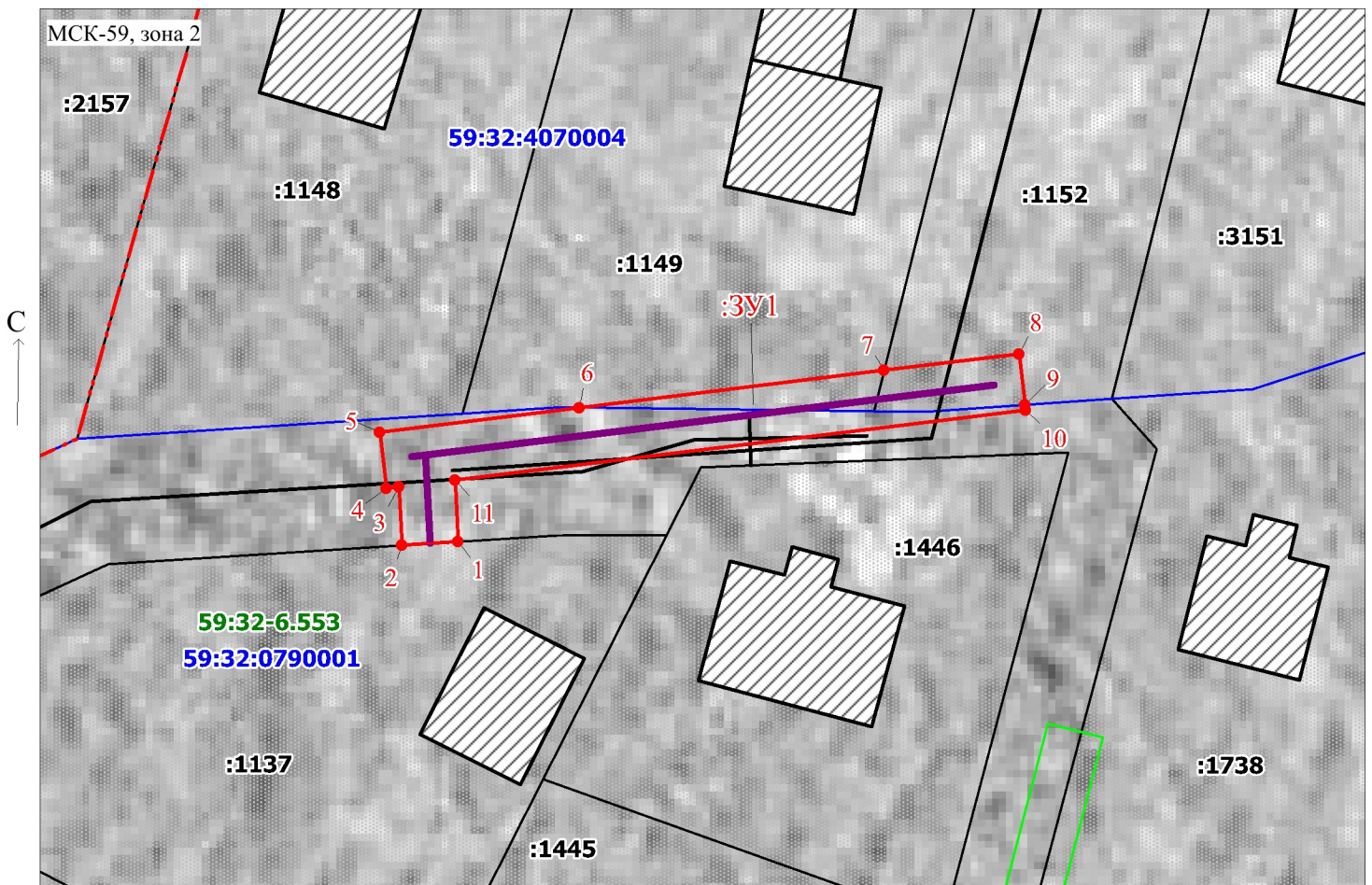
59:32:0790001 - Номер кадастрового квартала

— - Проектное местоположение инженерного сооружения

Каталог координат, м  
Система координат: МСК-59, зона 2  
Метод определения координат - Геодезический

№ точки границы	X	Y	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
1	501989.10	2212226.37	0.1
2	501988.84	2212222.37	0.1
3	501993.00	2212222.16	0.1
4	501992.90	2212221.30	0.1
5	501996.88	2212220.82	0.1
6	501998.61	2212234.98	0.1
7	502001.26	2212256.57	0.1
8	502002.43	2212266.13	0.1
9	501998.80	2212266.57	0.1
10	501998.45	2212266.61	0.1
11	501993.49	2212226.14	0.1
1	501989.10	2212226.37	0.1

**59:32-6.553** - Границы и учетный номер зоны с особыми условиями использования территории, сведения о которых внесены в ЕГРН



Масштаб 1:500

Заявитель:

/ Офишкина И.В.

(подпись, расшифровка подписи)