

# Схема предполагаемых к использованию земель или части земельного участка

Объект: Газопровод давлением до 1,2 Мпа, для размещения которого не требуется разрешения на строительство

Местоположение: расположенных по адресу: Пермский край, Чайковский р-он,  
с. Ольховка, ул. Светлая, к дому №6

Каталог координат, м

Площадь земель или части земельного участка, кв.м.: 471

Категория земель: земли населенных пунктов

Вид разрешенного использования: -

Описание границ смежных землепользователей:

От точки н1 до точки н2 - земельный участок

с кадастровым номером 59:12:0210000:5

От точки н2 до точки н3 - земли общего пользования

От точки н3 до точки н5 - земельный участок

с кадастровым номером 59:12:0210000:2192

От точки н5 до точки н11 - земли общего пользования

От точки н11 до точки н14 - земельный участок

с кадастровым номером 59:12:0210000:2192

От точки н14 до точки н1 - земли общего пользования

№ точки границы	X	Y
н1	374682.16	1278500.18
н2	374681.39	1278504.10
н3	374681.00	1278504.02
н4	374680.67	1278503.96
н5	374665.45	1278590.44
н6	374663.85	1278599.55
н7	374671.03	1278601.81
н8	374669.85	1278605.66
н9	374659.30	1278602.30
н10	374678.33	1278494.26
н11	374678.73	1278494.34
н12	374682.26	1278495.00
н13	374681.37	1278500.02
н14	374681.75	1278500.09
н1	374682.16	1278500.18

## Условные обозначения:



- предполагаемый участок земель,  
на которых планируется размещение объекта



- границы и номер земельного участка,  
сведения о которых внесены в ГКН



- границы и номер объекта капитального  
строительства, сведения о которых внесены в ГКН



- граница кадастрового квартала

59.32.2.857

- зоны с особыми условиями использования  
территории, сведения о которых внесены в ГКН

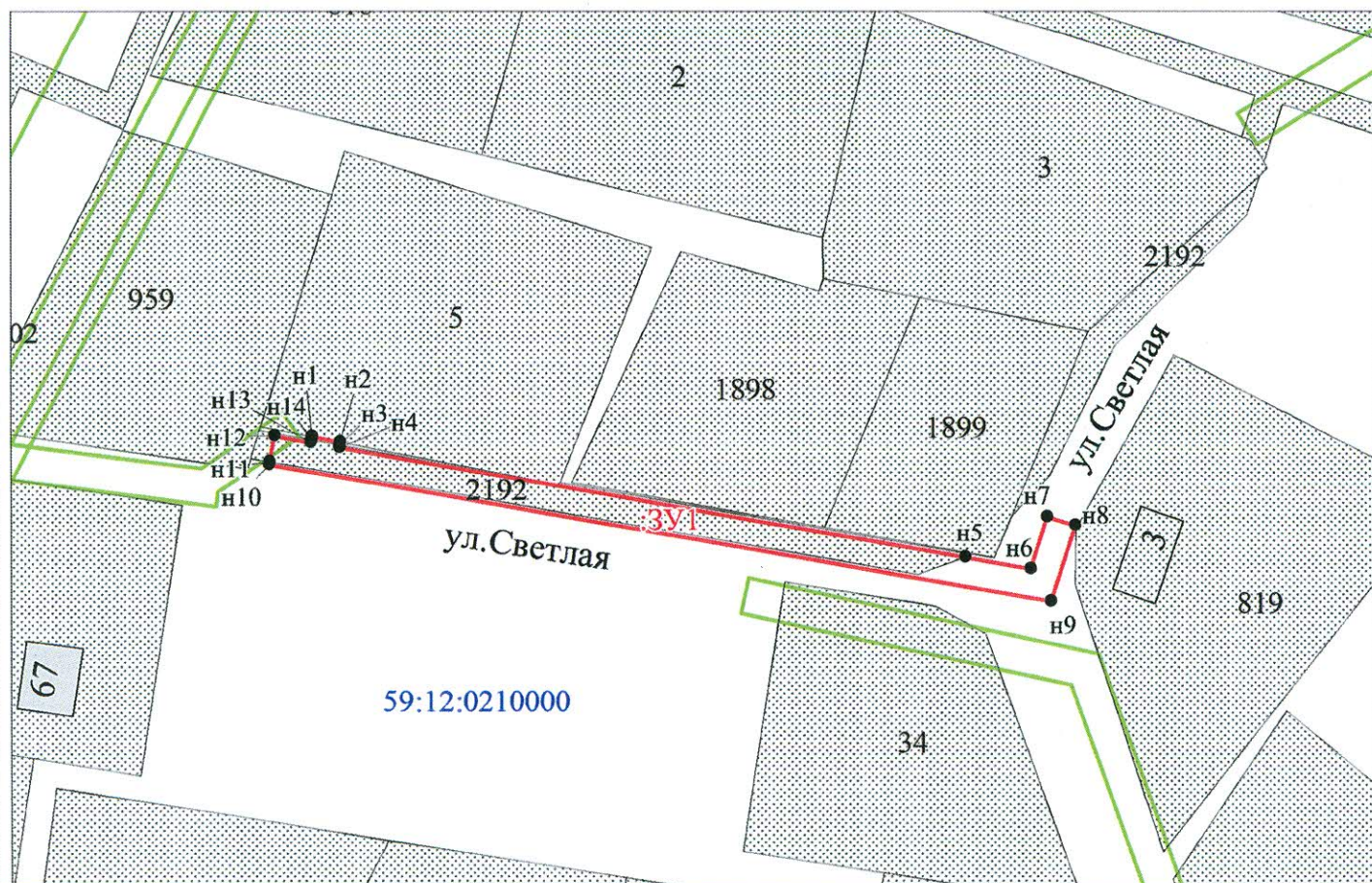
:3У1

- обозначение запрашиваемого земельного участка

• н1

- характерная точка границ земель или части  
земельного участка

59:12:0210000 - номер кадастрового квартала



Заявитель: Захарова Е. Л.  
МП (подпись, расшифровка подписи)

Масштаб 1:1000

(для юридических лиц  
и индивидуальных предпринимателей)