



Департамент цен и тарифов администрации Владимирской области

Газификация индивидуального жилого домовладения с расходом газа до 5 м³/ч.

ЗАО «Радугаэнерго»

Уличная газораспределительная сеть проложена

Пример 1:

- Городской населенный пункт
- Уличная сеть газораспределения проложена
- Проектное рабочее давление < 0,3 МПа
- Расстояние от газоиспользующего оборудования до сети газораспределения ГРО не более 200 м

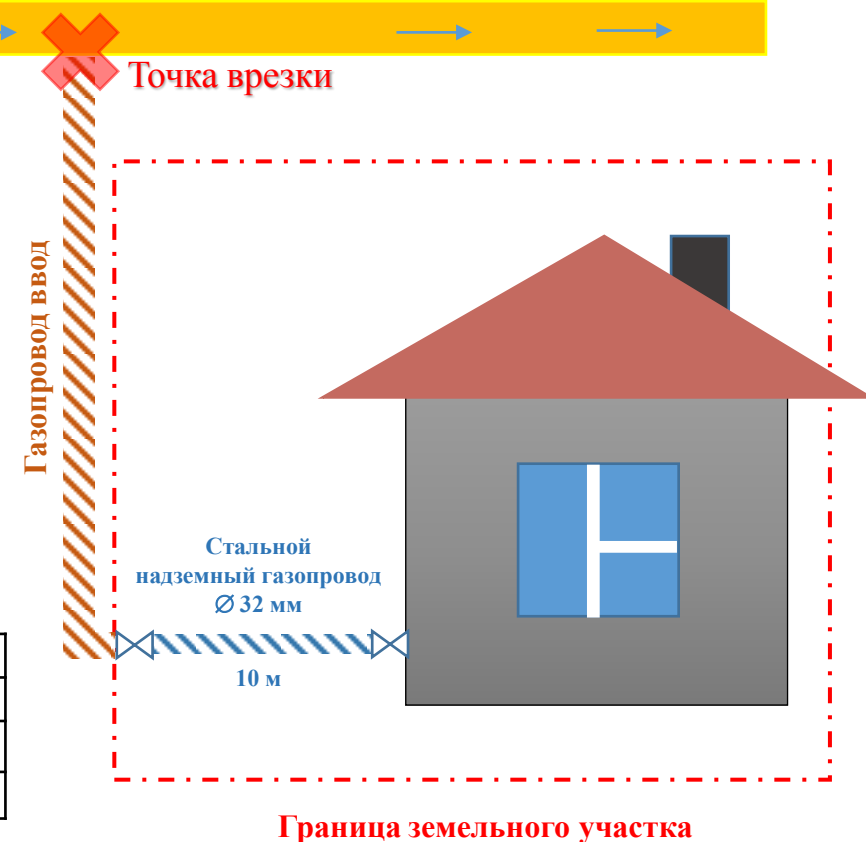
Требуется строительство:

- до границы земельного участка газопровода-ввода
- в границах земельного участка 10 метров сетей газопотребления стального надземного газопровода диаметром 32 мм до отключающего устройства на фасаде здания.

Расчет:

№ п/п	Наименование мероприятия	кол-во	стоимость, руб. с НДС
1	Строительство газопровода-ввода до границ земельного участка	1 шт.	32 570,00
2	Прокладка стального надземного газопровода диаметром 32 мм в границах земельного участка	10 м	1 200,99*10 = 12 009,90
Всего стоимость работ			44 579,90

Для объектов индивидуального жилищного строительства **РАЗРАБОТКА ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ** на устройство систем газоснабжения, проектируемых в границах земельного участка, **НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ** и возможна только **ПО ВОЛЕИЗЪЯВЛЕНИЮ ЗАЯВИТЕЛЯ**.



- отключающее устройство



Департамент цен и тарифов администрации Владимирской области

Газификация индивидуального жилого домовладения с расходом газа до 5 м³/ч. ЗАО «Радугаэнерго»

Пример 2:

• Сеть газораспределения (с давлением не более 0,3 МПа) диаметром 63 мм из стали построена и проходит в границах земельного участка (при условии наличия в точке врезки газопровода (согласно техническим условиям) низкого или среднего давления).

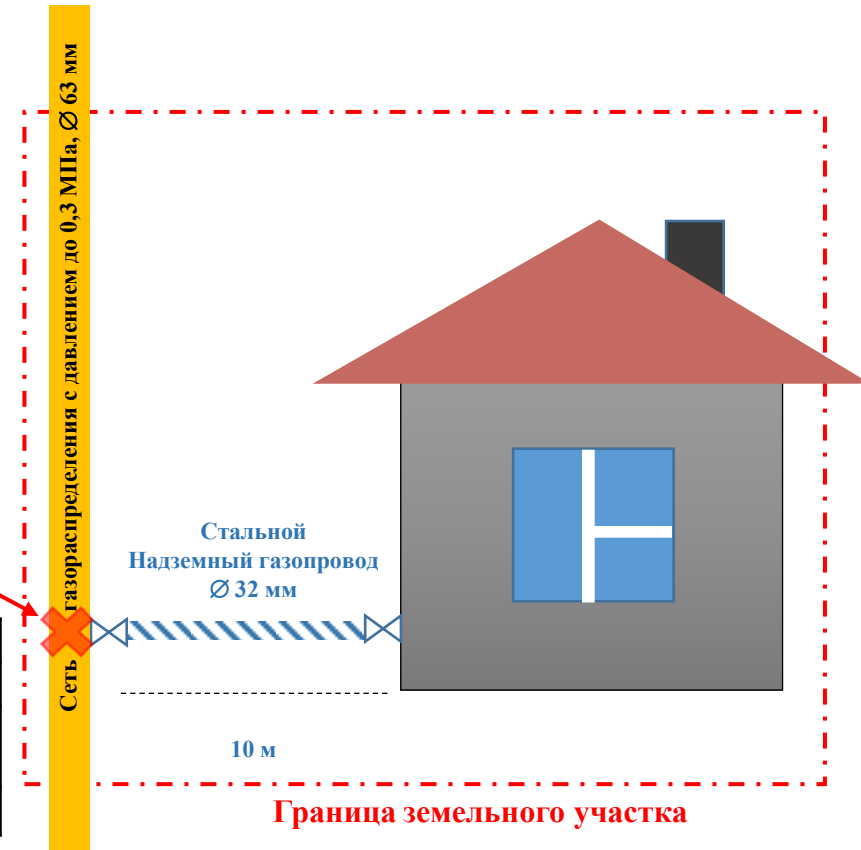
Требуется:

- Обеспечить врезку в существующую сеть газораспределения, проходящую в границах земельного участка, и проложить 10 метров сетей газопотребления надземного стального газопровода диаметром 32 мм до отключающего устройства на фасаде здания.

Расчет:

№ п/п	Наименование мероприятия	кол-во	стоимость, руб. с НДС
1	Врезка в сеть газораспределения, проходящую в границах земельного участка	1 шт.	3 321,57
2	Прокладка стального надземного газопровода диаметром 32 мм в границах земельного участка	10 м	1 200,99*10 = 12 009,90
Всего стоимость работ			15 331,47

Точка врезки



 - отключающее устройство

Для объектов индивидуального жилищного строительства **РАЗРАБОТКА ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ** на устройство систем газоснабжения, проектируемых в границах земельного участка, **НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ** и возможна только **ПО ВОЛЕИЗЪЯВЛЕНИЮ ЗАЯВИТЕЛЯ**.



Департамент цен и тарифов администрации Владимирской области

Газификация индивидуального жилого домовладения с расходом газа до 5 м³/ч. ЗАО «Радугаэнерго»

Уличная газораспределительная сеть проложена

Пример 3:

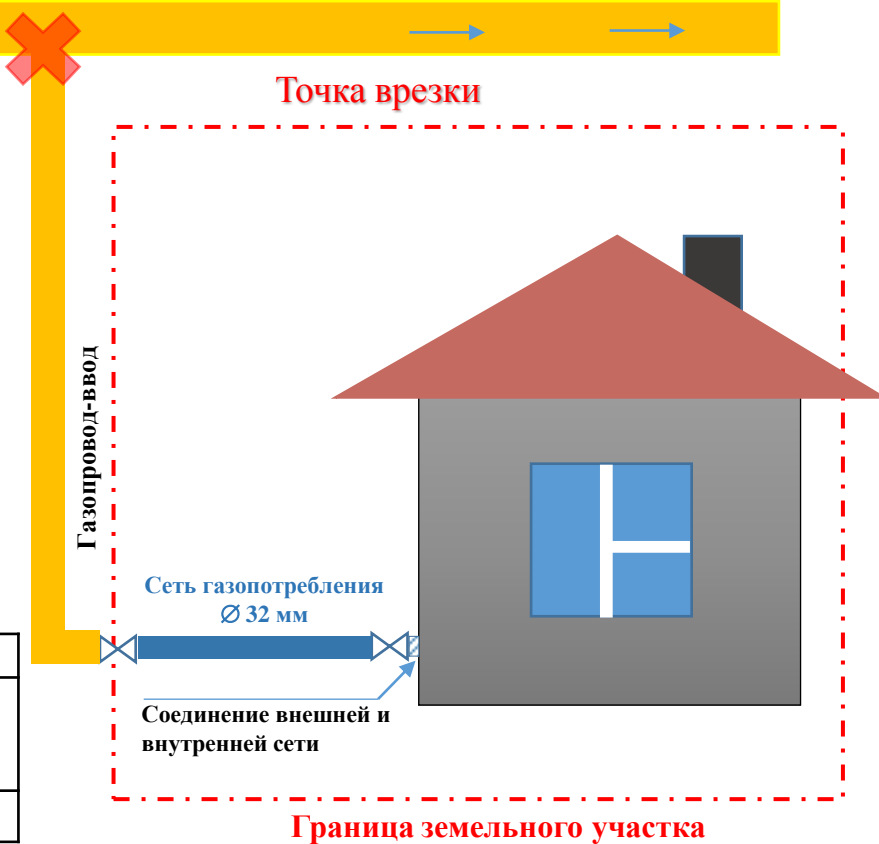
- Уличная сеть газораспределения, газопровод-ввод до границы земельного участка и сети газопотребления в границах земельного участка заявителя построены.

Требуется:

- в границах земельного участка** - фактическое резьбовое присоединение внешней и внутренней сети газопотребления в границах земельного участка и обеспечить первичный пуск газа в установленное газоиспользующее оборудование заявителя.

Расчет:

№ п/п	Наименование мероприятия	кол-во	стоимость, руб. с НДС
1	Фактическое соединение внешней газовой сети диаметром 32 мм и внутренней сети газопотребления и первичный пуск газа в газоиспользующее оборудование индивидуального жилого дома.	1 присоединение	1 216,88
Всего стоимость работ с НДС			1 216,88



⊗ - отключающее устройство