

# **Эксплуатационный паспорт**

**по результатам технического диагностирования  
внутридомового газового оборудования,  
установленного по адресу:  
Владимирская обл., Кольчугинский р-н,  
г. Кольчугино, ул. Дружбы, д. 18а**

**1. Управляющая  
организация:**

ООО «Сфера»

Наименование: внутридомовое газовое оборудование

Назначение газопровода: использование газа в качестве топлива для приготовления  
пищи.

**2. Сведения о газопроводе:**

Год изготовления: Нет данных Год ввода в эксплуатацию: Нет данных

Рабочая среда: Природный газ Материал газопровода: Сталь

Количество газовых вводов: 6

**3. Диаметр и толщина стенки труб газопровода:**

Условный про- ход, Толщина	Протяженность, п. м	Кол-во запорных устройств	Кол-во стыковых сварных соединений
Ду40 x 3,5	17	12	1
Ду32 x 3,2	41	-	5
Ду25 x 3,2	302	12	6
Ду15 x 2,8	50	100	-

**4. Количество мест пересечения газопровода со строительными конструкциями:**  
стены – 50, перекрытия - 80.

**5. Местоположение газопровода относительно других инженерных коммуникаций и  
возможных источников увлажнения – трубопроводы горячей и холодной воды:** прямое  
воздействие влаги со стороны возможных источников увлажнения отсутствует.

**6. Местоположение и используемое газовое оборудование –** внутри квартиры газо-  
вые плиты.

**7. Результаты испытания газопровода на прочность и плотность**

Дата проведения	Газопровод испытан на прочность давлением воздуха 1 кгс/см <sup>2</sup> на участке от отключающего устройства на выходе до кранов на опусках к приборам	Газопровод испытан на плотность давлением воздуха 500 мм вод. ст. без подключения газовых приборов в течение 5 мин. Падение давления не зафиксировано. Ф.И.О. лица, проводившего испытание	Подпись лица, проводившего испытание
31.07.2019		Н.С. Зарницын	

**8. Аксонометрические схемы внутридомового газового оборудования**

Приложение 1.







### 11. Сведения о профилактических работах

<b>Дата</b>	<b>Ревизия запорных устройств</b>	<b>Ревизия бытовых газовых плит</b>	<b>Ревизия проточ- ных водонагрева- телей, отопитель- ных аппаратов и котлов на газовом топливе</b>	<b>Проверка приборов учета</b>	<b>Профилактический осмотр газопрово- да многоквартир- ного дома</b>	<b>Техническое обслуживание индивидуаль- ных и групповых баллонных установок</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>

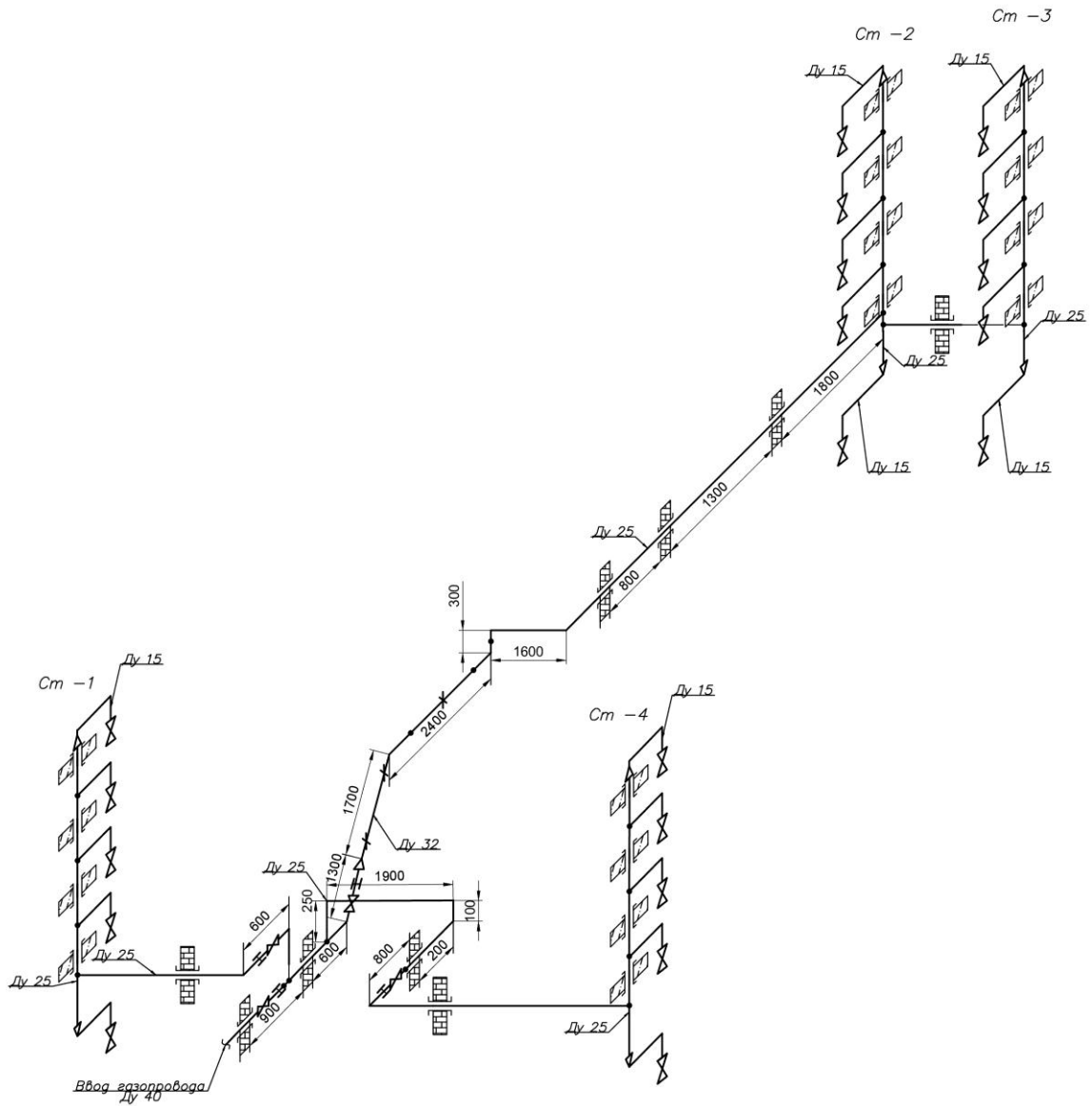






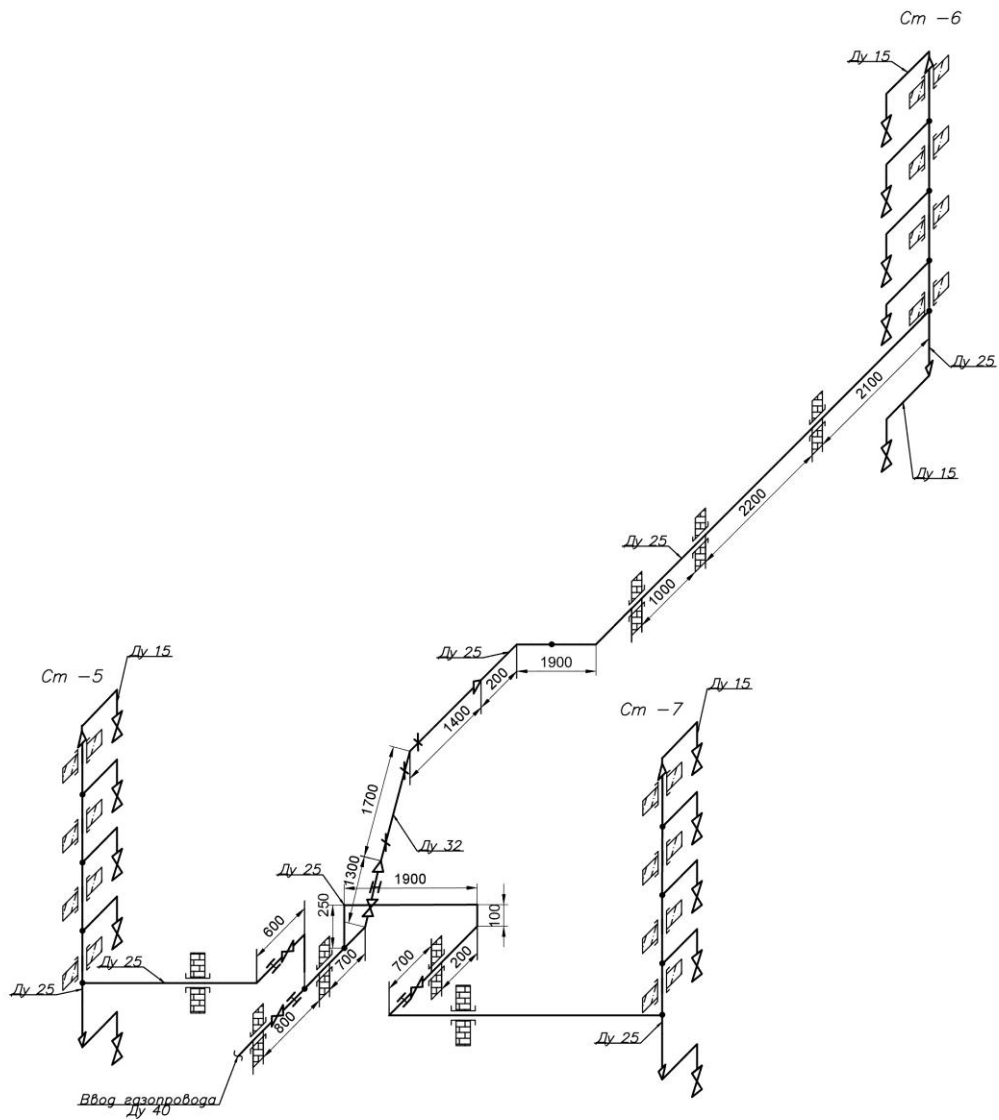
### Приложение 1

АксонOMETрическая схема  
внутридомового газового оборудования  
по адресу: Владимирская обл., Кольчугинский р-н,  
г. Кольчугино, ул. Дружбы, д. 18а (подъезд 1)



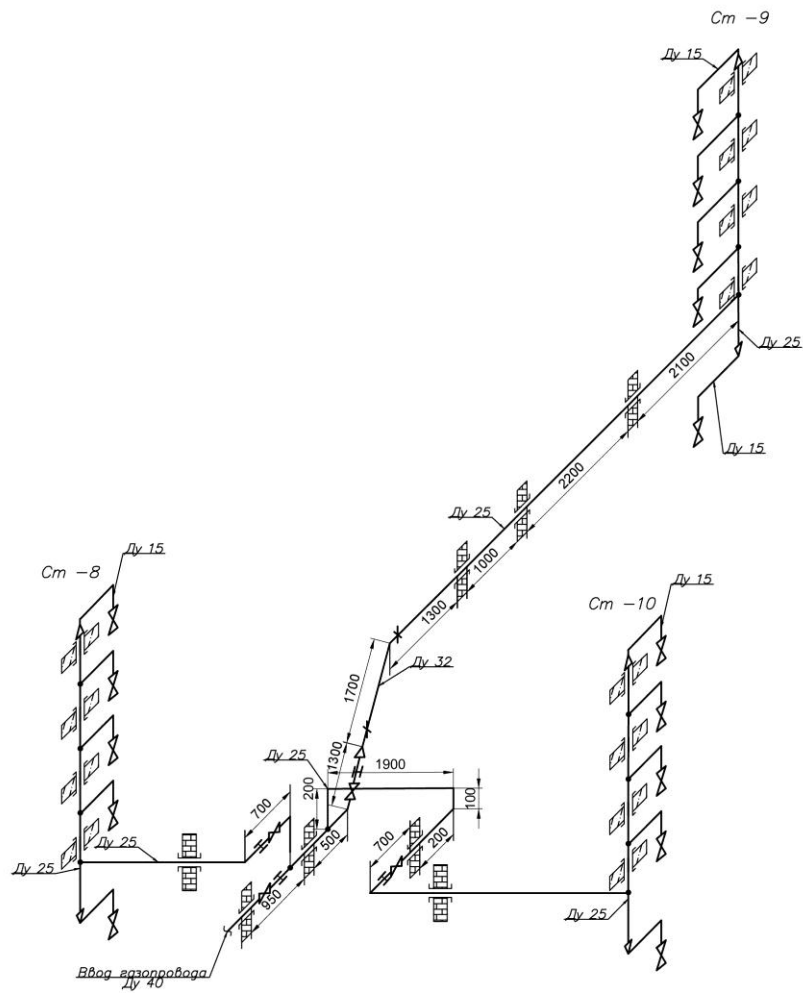
## Продолжение Приложения 1

АксонOMETрическая схема  
внутридомового газового оборудования  
по адресу: Владимирская обл., Кольчугинский р-н,  
г. Кольчугино, ул. Дружбы, д. 18а (подъезд 2)



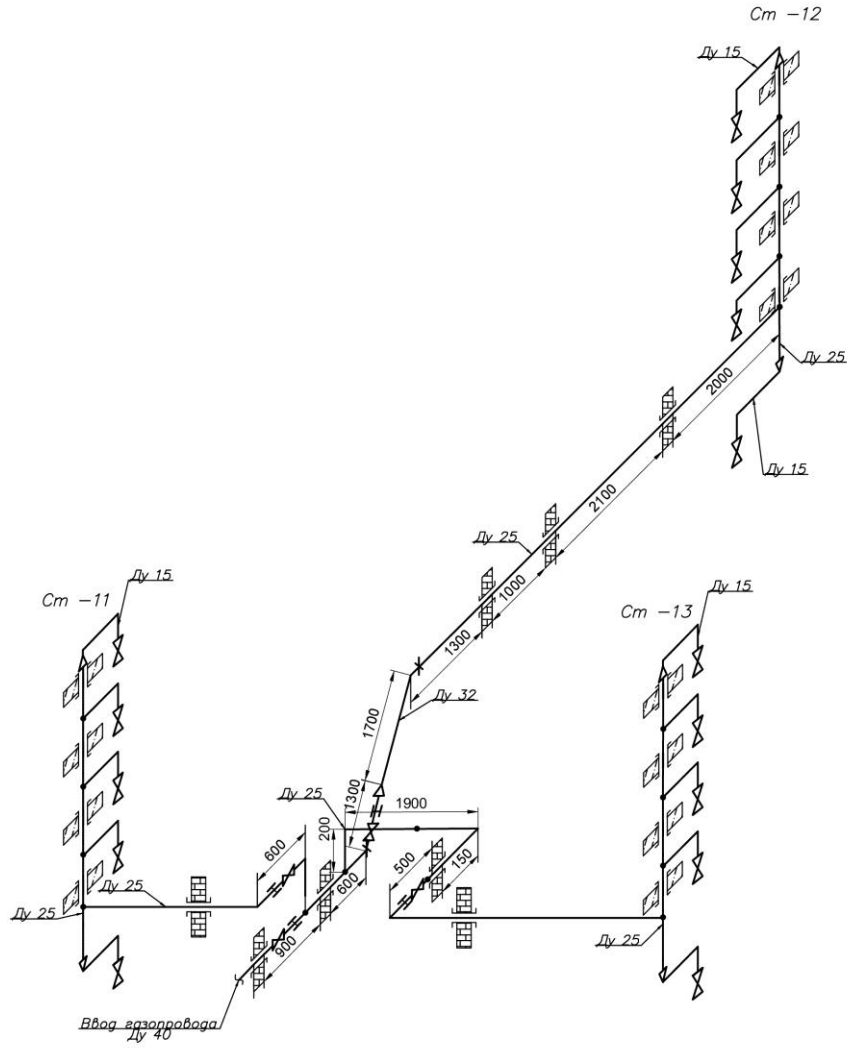
## Продолжение Приложения 1

АксонOMETрическая схема  
внутридомового газового оборудования  
по адресу: Владимирская обл., Кольчугинский р-н,  
г. Кольчугино, ул. Дружбы, д. 18а (подъезд 3)



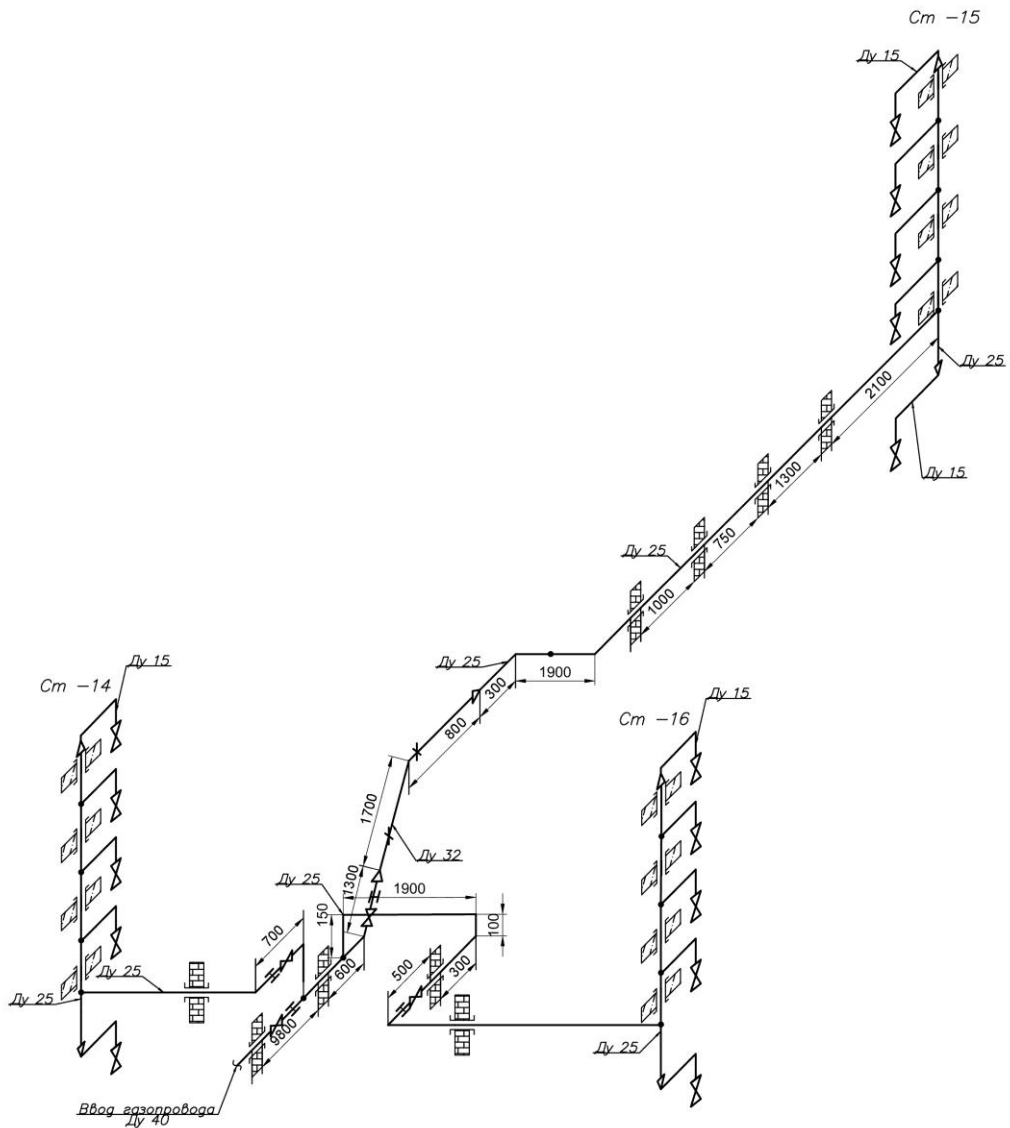
## Продолжение Приложения 1

АксонOMETрическая схема  
внутридомового газового оборудования  
по адресу: Владимирская обл., Кольчугинский р-н,  
г. Кольчугино, ул. Дружбы, д. 18а (подъезд 4)



### Продолжение Приложения 1

АксонOMETрическая схема  
внутридомового газового оборудования  
по адресу: Владимирская обл., Кольчугинский р-н,  
г. Кольчугино, ул. Дружбы, д. 18а (подъезд 5)



## Продолжение Приложения 1

АксонOMETрическая схема  
внутридомового газового оборудования  
по адресу: Владимирская обл., Кольчугинский р-н,  
г. Кольчугино, ул. Дружбы, д. 18а (подъезд 6)

