

Эксплуатационный паспорт

**по результатам технического диагностирования
внутридомового газового оборудования,
установленного по адресу:**

**Владимирская обл., Кольчугинский р-н,
г. Кольчугино, ул. Добровольского, д. 19**

**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: 1

3. Диаметр и толщина стенки труб газопровода:

Условный про- ход, Толщина	Протяженность, п. м	Кол-во запорных устройств	Кол-во стыковых сварных соединений
Ду120 x 3,5	2	-	-
Ду100 x 3,5	1	1	-
Ду80 x 4,0	11	-	10
Ду50 x 3,5	32	-	7
Ду40 x 3,5	7	-	-
Ду25 x 3,2	162	8	-
Ду20 x 2,8	130	-	-
Ду15 x 2,8	176	117	-

4. Количество мест пересечения газопровода со строительными конструкциями:
стены – 23, перекрытия - 104.

**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 ² 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
03.08.2019		Н.С. Зарницын	

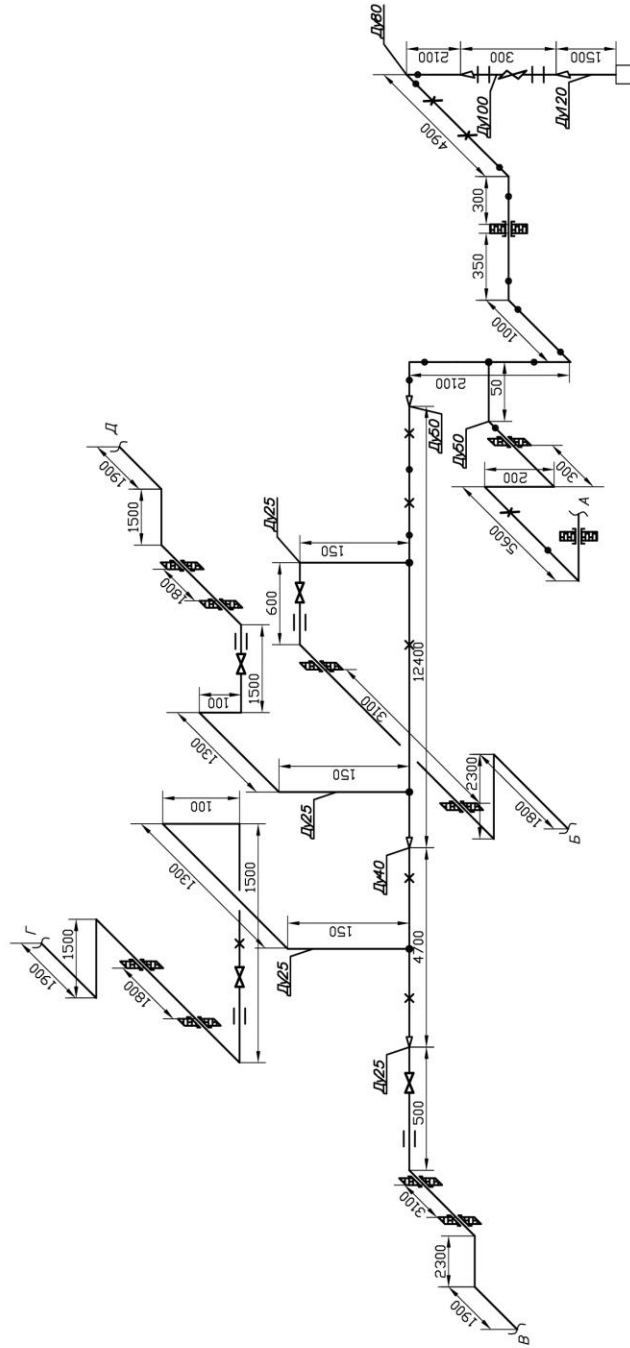
8. Аксонометрические схемы внутридомового газового оборудования

Приложение 1.

11. Сведения о профилактических работах

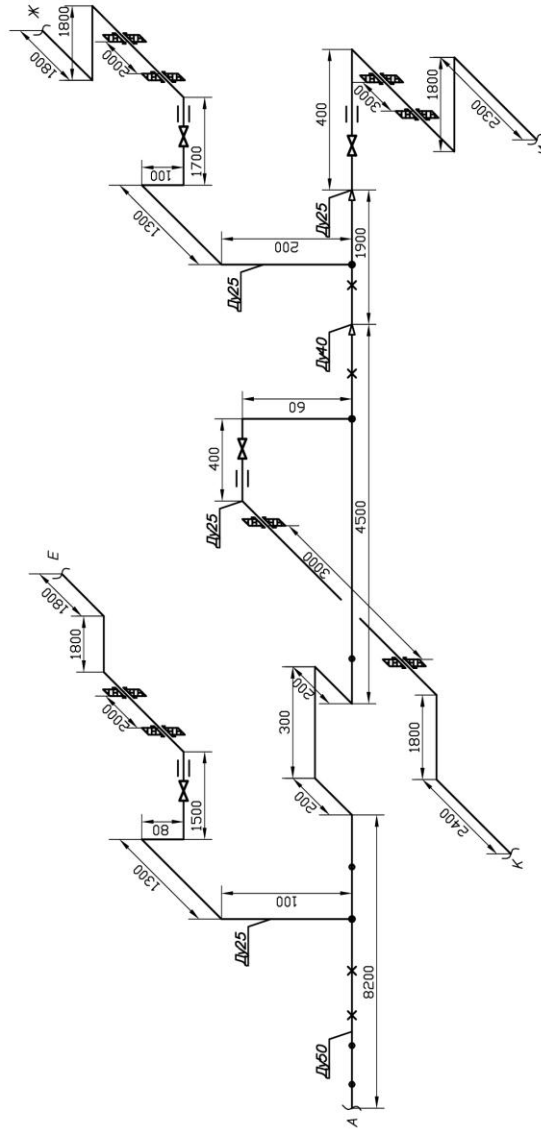
Дата	Ревизия запорных устройств	Ревизия бытовых газовых плит	Ревизия проточных водонагревателей, отопительных аппаратов и котлов на газовом топливе	Проверка приборов учета	Профилактический осмотр газопровода многоквартирного дома	Техническое обслуживание индивидуальных и групповых баллонных установок
1	2	3	4	5	6	7

Аксонметрическая схема
внутридомового газового оборудования
по адресу : Владимирская обл., Кольчугинский р-н, г. Кольчугино, ул. Добровольского, д. 19 (подъезд 1, часть 1)



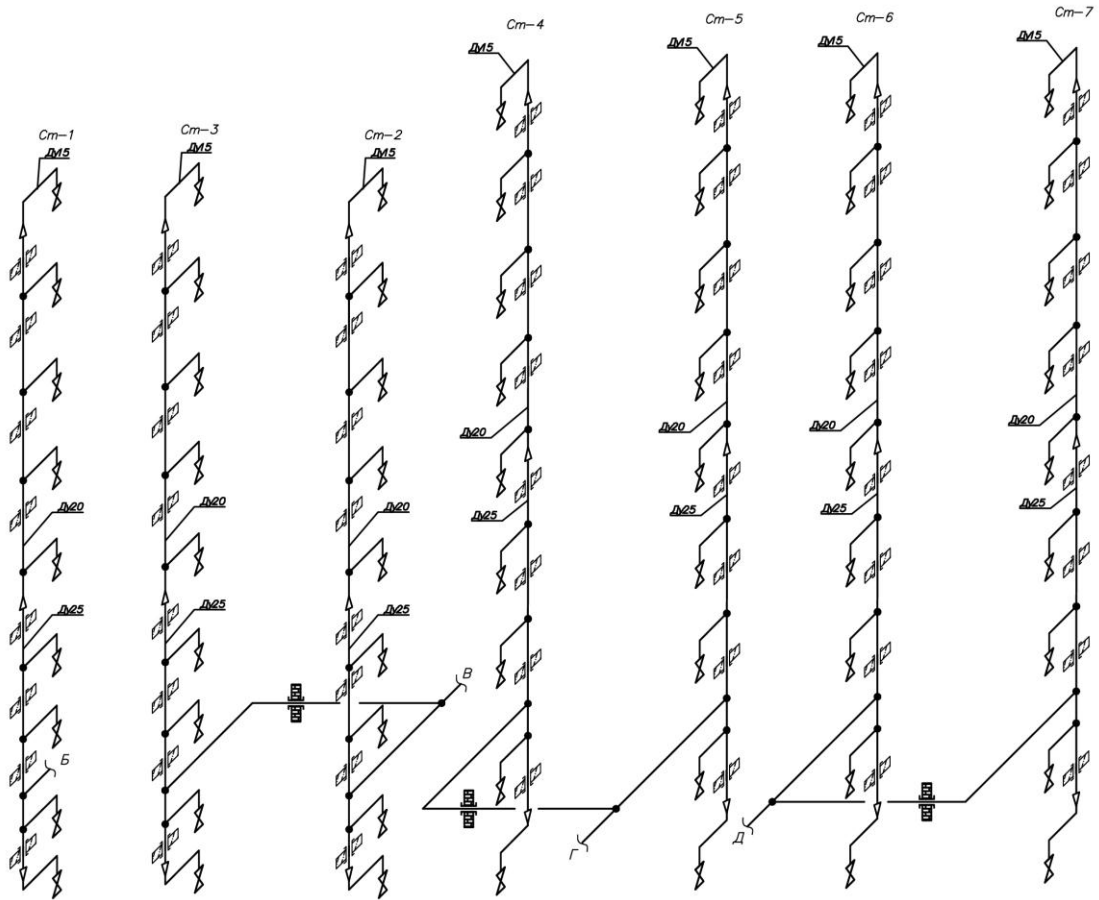
Продолжение Приложения 1

АксонOMETрическая схема
внутридомового газового оборудования
по адресу: Владимирская обл., Кольчугинский р-н, г. Кольчугино, ул. Добровольского, д. 19 (подъезд 1, часть 2)



Продолжение Приложения 1

АксонOMETрическая схема
внутридомового газового оборудования
по адресу : Владимирская обл., Кольчугинский р-н, г. Кольчугино, ул. Добровольского, д. 19
(подъезд 1, часть 3)



Продолжение Приложения 1

АксонOMETрическая схема
внутридомового газового оборудования
по адресу : Владимирская обл., Кольчугинский р-н, г. Кольчугино, ул. Добровольского, д. 19
(подъезд 1, часть 4)

