

Эксплуатационный паспорт

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

**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
Ду50 x 3,5	1	-	-
Ду25 x 3,2	22	1	9
Ду20 x 2,8	5	-	1
Ду15 x 2,8	10	6	-

4. Количество мест пересечения газопровода со строительными конструкциями:

стены – 6, перекрытия - 2.

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
26.07.2019		Н.С. Зарницын	

8. Аксонометрические схемы внутридомового газового оборудования

Приложение 1.

Приложение 1

АксонOMETрическая схема
внутридомового газового оборудования
по адресу : Владимирская обл., Кольчугинский р-н, г. Кольчугино, ул. Ленина, д. 18

