

**Председателю Правления
ООО «Средневожская газовая компания»
Волкову Д.В.**

**Заявка (оферта)
на заключение договора о техническом обслуживании
внутриквартирного газового оборудования в многоквартирном доме**

Прошу Вас заключить договор о техническом обслуживании внутриквартирного (ВКГО) газового оборудования в многоквартирном доме.

1) Заявитель оферты:

Иванов Иван Иванович

Дата рождения **05.06.1974г.** Место рождения **г. Куйбышев**

Гражданство **Россия** СНИЛС***12345678901** ИНН***123456789** Документ удостоверяющий личность: серия **36 00** № **123456** выдан (кем, когда) **Ленинским РОВД города Самары 00.11.2000г.**

Адрес места регистрации: **443528, Самарская обл., Волжский район, с. Курумоч, ул. Гаражная, д. 00, кв. 99**

Почтовый адрес: **443528, Самарская обл., Волжский район, с. Курумоч, ул. Гаражная, д. 00, кв. 99**

Адрес доставки документов(e-mail): **nazvanieE@mail.ru**

Телефон контакта: **89279001122**

2) Адрес многоквартирного дома, в котором расположено внутриквартирное газовое оборудование:

443528, Самарская обл., Волжский район, с. Курумоч, ул. Гаражная, д. 00, кв. 99

3) Состав ВКГО:

N п/п	Наименование внутриквартирного газового оборудования	Год ввода в эксплуатацию внутриквартирного газового оборудования	Марка, тип, давление газа (для газопроводов указывается материал, тип прокладки (подземный, надземный, внутренний); при наличии прибора учета газа указывается наименование прибора учета газа, его расположение (внутри или снаружи здания))	Количество (измеряется в штуках, метрах, стояках)	Год выпуска внутриквартирного газового оборудования
1	Индивидуальная газобаллонная установка (без газовой плиты)				
2	Индивидуальная газобаллонная установка (ГБУ) на кухне с плитой газовой				
3	Газобаллонная установка, установленная в шкафу с плитой				
4	Сигнализатор загазованности				
5	Прибор учета газа			1	
6	Отопительная печь				
7	Котел без электронной платы управления мощностью до 30 кВт (с бойлером и без бойлера)				
8	Котел без электронной платы управления мощностью от 31 до 60 кВт (с бойлером и без бойлера)				
9	Котел без электронной платы управления мощностью от 61 до 140 кВт (с бойлером и без бойлера)				
10	Котел без электронной платы управления мощностью от 141 до 510 кВт (с бойлером и без бойлера)				
11	Котел высокотехнологичный с электронной платой управления мощностью до 30 кВт (с бойлером и без бойлера)				
12	Котел высокотехнологичный с электронной платой управления мощностью от 31 до 60 кВт (с бойлером и без бойлера)				
13	Котел высокотехнологичный с электронной платой управления мощностью от 61 до 140 кВт (с бойлером и без бойлера)				
14	Котел высокотехнологичный с электронной платой управления мощностью от 141 до 510 кВт (с бойлером и без бойлера)				
15	Проточный водонагреватель (колонка)			1	

16	Плита газовая двухгорелочная				
17	Плита газовая трехгорелочная				
18	Плита газовая четырех- и более горелочная			1	
19	Варочная панель				
20	Духовой шкаф				
21	Конвектор				
22	Калорифер газовый				
23	Внутриквартирная газовая разводка			1	

К заявке (оферте) прилагаются следующие документы:

- а) копия основного документа, удостоверяющего личность заявителя;
- б) документы, подтверждающие право лица действовать от имени собственника;
- в) документы, подтверждающие право собственности (пользования) на помещение в многоквартирном доме, в котором расположено внутриквартирное газовое оборудование;
- г)** копии документов, подтверждающих состав внутриквартирного газового оборудования в многоквартирном доме и соответствие входящего в него оборудования нормативным техническим требованиям, предъявляемым к этому оборудованию (технические паспорта, сертификаты соответствия и др.);
- д)** копии документов, содержащих дату опломбирования прибора учета газа изготовителем или организацией, осуществлявшей его последнюю поверку, а также установленный срок проведения очередной поверки;
- е)** копия акта о готовности сетей газопотребления и газопользующего оборудования к подключению (технологическому присоединению) или акта о подключении (технологическом присоединении) (документ, фиксирующий место подключения газопроводов, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, к газораспределительной (присоединенной) сети;
- ж) копия акта о подключении (технологическом присоединении) или договора о подключении (технологическом присоединении) объекта капитального строительства к сети газораспределения.
- з)** копия акта о выполнении работ по техническому диагностированию газопроводов, входящих в состав внутридомового и (или) внутриквартирного газового оборудования, если такое техническое диагностирование проводилось по основаниям, предусмотренным Правилами;
- и) ** копии проектной и (или) эксплуатационной документации на внутридомовое газовое оборудование, дымовые и вентиляционные каналы (при наличии).

* Предоставляются по желанию заявителя

** Предоставляются заявителем в случае их наличия

Настоящая оферта составлена в двух экземплярах с приложением документов на 2 страницах.

В соответствии с Федеральным законом «О персональных данных» №152-ФЗ от 27.07.2006 г. даю свое согласие на обработку моих персональных данных в целях заключения и исполнения договора о техническом обслуживании внутриквартирного газового оборудования в многоквартирном доме.

√ _____
(дата)

√ _____
(подпись)

Иванов Иван Иванович
(ФИО)

Отметка о получении заявки (оферты) представителем ООО «СВГК»

(дата)

(подпись)

(ФИО)

*** Настоящим подтверждаю(ем) свое согласие на заключение с _____ договора о техническом обслуживании внутриквартирного газового оборудования в многоквартирном доме вышеуказанного помещения, принадлежащего на праве общей собственности (владения, пользования) мне и Заказчику, а также на открытие на его имя лицевого счета для расчетов по оплате по договору.

_____ (_____)

«__» _____ 20__ г.

_____ (_____)

*** Заполняется при наличии собственников

«__» _____ 20__ г.