



Модификации столов обозначаются
дополнительно буквой "K" с цифрами - K1...K99

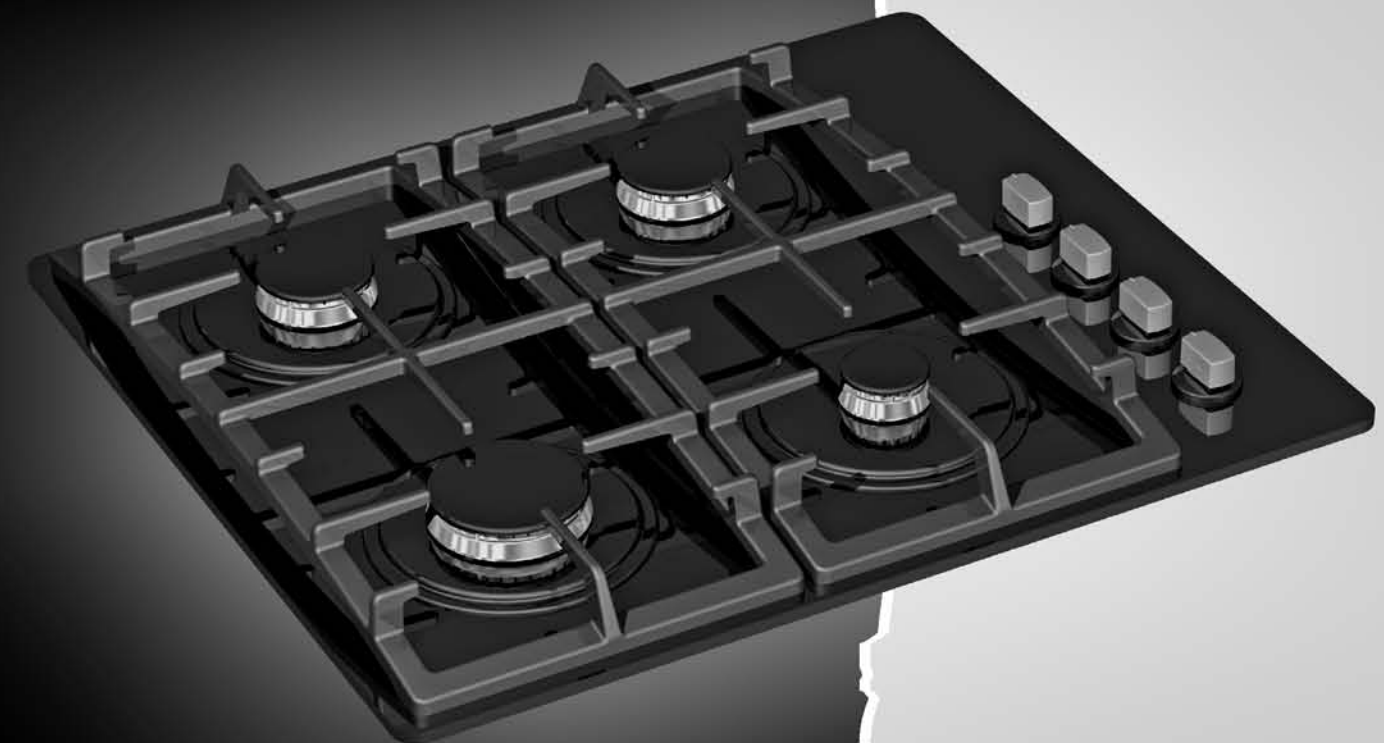
Таблица 1

Модель и (или) модификация	Решетка	Цвет
СВН2230	Чугунная	Черный
СВН2230К1	Двойная чугунная	Мрамор
СВН2230К2		Черный
СВН2230 К12	Профильная	
СВН2230 К15	Чугунная	Коричневый
СВН2230 К16	Профильная	
СВН2230 К19	Чугунная	Мрамор
СВН2230 К20	Профильная	
СВН2230 К27	Чугунная	Серебристый
СВН2230 К28	Профильная	
СВН2230 К29	Чугунная	Бежевый
СВН2230 К30	Профильная	

Руководство по эксплуатации

СТОЛ ГАЗОВЫЙ БЫТОВОЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ

AZ BY GE KG KZ
MD RU TJ TM UA
UZ



СГ СВН2230

GEFEST
СП ОАО "БРЕСТГАЗОППАРАТ"

РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ,
224016, БРЕСТ,
ул.ОРДЖОНИКИДЗЕ, 22

CE FG PG
027 AE05

UA.TR.012-10

*уважаемый
покупатель!*

*Вы выбрали стол, который
отлично готовит, экономичен
и надежен в работе, удобен в
управлении. Он отлично
впишется в интерьер Вашей
кухни.*

*Кулинарных успехов
желает Вам GEFEST -
город Брест.*



Настоящий продукт был изготовлен в контролируемых условиях, установленных сертифицированной Bureau Veritas Certification Системой Менеджмента Качества, соответствующей требованиям ISO 9001:2008, номер сертификата: UA225829/1

СВН2230-04.indd
ОблСВН2230-06.indd
№ заказа

СОДЕРЖАНИЕ

1 Общие указания.....	2
2 Технические характеристики	3
3 Комплектность	4
4 Требования безопасности.....	5
5 Подготовка к работе	7
5.1 Установка.....	7
5.2 Подключение.....	9
6 Устройство и порядок работы	10
6.1 Устройство.....	10
6.2 Управление столом	11
7 Обслуживание стола	12
7.1 Уход за столом.....	12
7.2 Техническое обслуживание стола	12
8 Правила хранения	12
8.1 Перевозка и хранение.....	12
8.2 Утилизация.....	12
9 Гарантии изготовителя.....	13
Адреса дилерских сервисных центров	14

1 ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

Наша бытовая техника постоянно совершенствуется, улучшаются ее характеристики, обновляется дизайн, поэтому рисунки и обозначения в руководстве могут несколько отличаться от Вашей модели.

Настоящее руководство по эксплуатации распространяется на модели и их исполнения столов газовых бытовых встраиваемых (далее по тексту столов) СГ СВН2230, предназначенных для тепловой обработки пищевых продуктов в бытовых условиях.

Вид климатического исполнения УХЛ 4 по ГОСТ 15150-69.

Стол сертифицирован в соответствии с требованиями нормативных документов, действующих на территории РБ, РФ, Украины по которым проводится обязательная сертификация.

При покупке снимите упаковку и убедитесь, что изделие не повреждено, полностью укомплектовано и торговой организацией правильно заполнены «Свидетельство продажи» и гарантийные талоны.

Перед подключением требуйте проверки соответствия вида и давления газа в сети настройке стола, параметры которого указаны в настоящем руководстве по эксплуатации и табличке стола.

При подключении должен быть заполнен талон установки.

Самовольно и неправильно подключенное изделие, несоблюдение правил техники безопасности могут привести к пожару, отравлению газом, поражению электрическим током, ожогам.

Этого не случится, если Вы внимательно прочтёте данное руководство. Оно содержит важную информацию по установке, правильному и безопасному использованию и обслуживанию стола.

Сохраните руководство, оно поможет разрешить возникшие вопросы.

2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Используется природный газ (метан ГОСТ 5542-87 номинальное давление 20 (13) мбар) или сжиженный газ (пропан-бутан ГОСТ 20448-90 номинальное давление 30 мбар).

Модель стола	СВН2230
Тип	СГ СВН2230
Класс прибора	3
Категория стола	II _{2H+3B/P}
Номинальное напряжение, В	220-230
Род тока, Гц	~ 50
Присоединительная резьба газопровода	G1/2-B
Размеры стола, см	
ширина	60
глубина	52,5
высота	10
Вес нетто, кг	13,5
Содержание серебра, г	—

Стол может работать на природном газе G20 с давлением $20^{+5,0}_{-3,0}$ мбар или $13^{+5,0}_{-6,5}$ мбар, или сжиженном газе СПБТ или G30 с давлением 30 ± 5 мбар.

Перевод стола на другой вид газа производит сервисная (ремонтная) служба путем замены сопел горелок и регулировкой винтов малого расхода (BMP) кранов.

Тип горелки	Природный газ (G20)								Сжиженный газ $P_H = 30$ мбар.							
	$N_{\text{ном.}} \text{ kBт}$		$N_{\text{мин.}} \text{ kBт}$		$P_H = 13$ мбар		$P_H = 20$ мбар		$N_{\text{ном.}} \text{ kBт}$		$N_{\text{мин.}} \text{ kBт}$		$P_H = 30$ мбар		$P_H = 30$ мбар	
	SABA/SOMI PRESS	SABA/SOMI PRESS	SABA/SOMI PRESS	SABA/SOMI PRESS	Cопло SABA/SOMI PRESS	BMP SABA/SOMI PRESS	Cопло SABA/SOMI PRESS	BMP SABA/SOMI PRESS	SABA/SOMI PRESS	SABA/SOMI PRESS	Cопло SABA/SOMI PRESS	BMP SABA/SOMI PRESS	Cопло SABA/SOMI PRESS	BMP SABA/SOMI PRESS	СПБТ	СПБТ
Горелка быстрого действия	3,0/3,1	0,75	145 (1,45)	45/41 (0,45/0,41)	115 / 123 (1,15) / (1,24)	45/41 (0,45/0,41)	3,0	0,75	085 (0,85)	45/41 (0,45/0,41)	92 (0,92)	45/41 (0,45/0,41)	92 (0,92)	45/41 (0,45/0,41)	31/30	31/30
Горелка полу-быстрого действия	1,75/1,7	0,4	110 (1,10)	31/30 (0,31/0,30)	0,97 / 92 (0,97) / (0,92)	31/30 (0,31/0,30)	1,75/1,65	0,4	065 / 62 (0,65) / (0,62)	31/30 (0,31/0,30)	70 / 70 (0,7) / (0,7)	31/30 (0,31/0,30)	70 / 70 (0,7) / (0,7)	31/30 (0,31/0,30)	31/30	31/30
Вспомогательная горелка	1,0	0,4	84 / 85 (0,84) / (0,85)	31/30 (0,31/0,30)	072 / 72 (0,72) / (0,72)	31/30 (0,31/0,30)	1,0	0,4	050 / 48 (0,5) / (0,48)	31/30 (0,31/0,30)	53 (0,53)	31/30 (0,31/0,30)	53 (0,53)	31/30 (0,31/0,30)	31/30	31/30
Максимальный расход газа на столе	714 (л/ч)								545/531 (г/ч)				537/522 (г/ч)			

В графах «сопло» и «BMP» указаны маркировка (диаметр в мм).

Сменные сопла для природного газа номинального давления 13 мбар в комплект стола не входят. Они имеются в сервисных службах. Стол имеет комплект сменных сопел для сжиженного газа номинального давления 30 мбар.

Расходы газа приведены к стандартным условиям: температура окружающей среды - 15 °C, атмосферное давление - 101,3 кПА (по СТБ ЕН 30-1-1-2005).

*Высшая теплота сгорания СПБТ (H_s) - 98,4 МДж/М³ или 50,28 МДж/кг.

Для замены сопла в горелке необходимо:

- снять решетку
- снять с горелки шляпку со смесителем
- торцевым гаечным ключом ($S=7\text{мм}$)
выкрутить и заменить сопло
- сборку произвести в обратной
последовательности

После замены сопел горелок следует отрегулировать ВМР кранов. Для этого необходимо перевести ручку крана в положение «малое пламя», снять ручку со штока и резиновое уплотнение, и отверткой, вращая шлиц ВМР, добиться минимального, но устойчивого пламени.

Правильность настройки проверяется быстрым поворотом ручки из положения «максимальное пламя» в положение «малое пламя». Пламя при этом не должно гаснуть.

Срок службы стола - 10 лет, по истечении которого необходимо обратиться в организацию, осуществляющую надзор за бытовыми газовыми приборами, для определения возможности и срока дальнейшей эксплуатации стола или необходимости его замены.

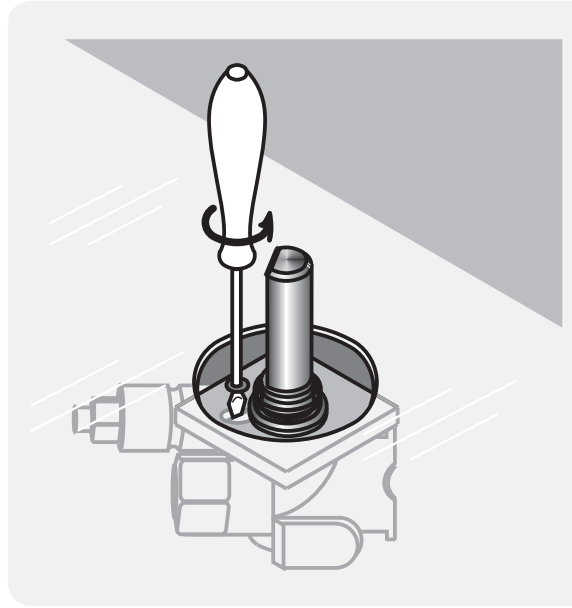


Рис.1

3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

Стол, шт.	1
Комплект горелок стола (смеситель и шляпка), шт.	4
Сменные сопла, шт.*	4
Уплотнение стола	1
Накладка решетки для малой посуды***	1
Кронштейн, шт.	2
Фильтр, шт.	1
Шуруп, шт.	8
Шайба, шт.	4
Руководство по эксплуатации	1
Гарантийная карта	1
Упаковка	1

* Только для стола, изготовленного под природный газ.

** Только для столов с профильными сварными решетками.

4 ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

ВНИМАНИЕ! Лица, пользующиеся столами, обязаны знать правила безопасного обращения с бытовыми газовыми приборами и внимательно изучить данное руководство.

- СТОЛ ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТОЛЬКО В ДОМАШНИХ УСЛОВИЯХ.
- ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СТОЛА ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ПИЩИ НА ГАЗЕ ВЕДЕТ К ОБРАЗОВАНИЮ ТЕПЛА И ВЛАЖНОСТИ В ПОМЕЩЕНИИ УСТАНОВКИ. КУХНЯ ДОЛЖНА ИМЕТЬ ХОРОШУЮ ВЕНТИЛЯЦИЮ: ДЕРЖАТЬ ОТКРЫТЫМИ ЕСТЕСТВЕННЫЕ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ ОТВЕРСТИЯ ИЛИ ПРЕДУСМАТРИВАТЬ МЕХАНИЧЕСКОЕ ВЕНТИЛЯЦИОННОЕ УСТРОЙСТВО (НАПРИМЕР, ВЫТЯЖКУ ДЛЯ ИСПАРЕНИЙ).

ПРИ ИНТЕНСИВНОМ И ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОМ ИСПОЛЬЗОВАНИИ СТОЛА МОЖЕТ ПОТРЕБОВАТЬСЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ВЕНТИЛЯЦИЯ (ОТКРЫТИЕ ОКНА И ЭФФЕКТИВНОЕ ПРОВЕТРИВАНИЕ ИЛИ ВКЛЮЧЕНИЕ МЕХАНИЧЕСКОГО ВЕНТИЛЯЦИОННОГО УСТРОЙСТВА).

- ЗАПРЕЩАЕТСЯ ПОЛЬЗОВАТЬСЯ СТОЛОМ, ЕСЛИ ДАВЛЕНИЕ ГАЗА В СЕТИ НЕ СООТВЕТСТВУЕТ ДАВЛЕНИЮ, УКАЗАННОМУ В ПАСПОРТЕ И НА ТАБЛИЧКЕ СТОЛА.
- РАЗМЕЩЕНИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПОДКЛЮЧАЕМЫХ К ВСТРАИВАЕМОМУ СТОЛУ ГАЗОВЫХ БАЛЛОНОВ ДОЛЖНЫ ОСУЩЕСТВЛЯТЬСЯ В СООТВЕТСТВИИ С ДЕЙСТВУЮЩИМИ НА ВАШЕЙ ТЕРРИТОРИИ ДОКУМЕНТАМИ В ОБЛАСТИ БЕЗОПАСНОСТИ И ГАЗОСНАБЖЕНИЯ.
- СТОЛ ВЫПОЛНЕН ПО I КЛАССУ ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТИ И ДОЛЖНЫ УСТАНАВЛИВАТЬСЯ В ДОМАХ, ИМЕЮЩИХ СПЕЦИАЛЬНЫЙ СИЛОВОЙ ВВОД И ЗАЗЕМЛЕНИЕ.
- ГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ ПРОИЗВОДИТСЯ СПЕЦИАЛИСТАМИ СЕРВИСНОЙ СЛУЖБЫ. ПОСЛЕДУЮЩЕЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ МОГУТ ВЫПОЛНЯТЬ СПЕЦИАЛИСТЫ УПОЛНОМОЧЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- ПОЛЬЗОВАТЬСЯ НЕИСПРАВНЫМ СТОЛОМ.
- ИСКАТЬ УТЕЧКИ ГАЗА ПРИ ПОМОЩИ СПИЧЕК И ДРУГОГО ОТКРЫТОГО ОГНЯ.
- УСТАНАВЛИВАТЬ СТОЛ В МЕСТАХ С ПОВЫШЕННЫМ РИСКОМ ПОЖАРНОЙ ОПАСНОСТИ.
- ОСТАВЛЯТЬ РАБОТАЮЩИЙ СТОЛ БЕЗ ПРИСМОТРА.
- ИСПОЛЬЗОВАТЬ СТОЛ ДЛЯ ОБОГРЕВА ПОМЕЩЕНИЯ И СУШКИ БЕЛЬЯ.
- ДЕРЖАТЬ ВОЗЛЕ СТОЛА ЛЕГКОВОСПЛАМЕНЯЮЩИЕСЯ ВЕЩЕСТВА И МАТЕРИАЛЫ.
- СТОЛ НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛИЦАМИ (ВКЛЮЧАЯ ДЕТЕЙ) С ПОНИЖЕННЫМИ ФИЗИЧЕСКИМИ, ЧУВСТВЕННЫМИ ИЛИ УМСТВЕННЫМИ СПОСОБНОСТЯМИ ИЛИ ПРИ ОТСУТСТВИИ У НИХ ОПЫТА ИЛИ ЗНАНИЙ, ЕСЛИ ОНИ НЕ НАХОДЯТСЯ ПОД КОНТРОЛЕМ ИЛИ НЕ ПРОИНСТРУКТИРОВАНЫ ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ПРИБОРА ЛИЦОМ, ОТВЕТСТВЕННЫМ ЗА ИХ БЕЗОПАСНОСТЬ. ДЕТИ ДОЛЖНЫ НАХОДИТЬСЯ ПОД КОНТРОЛЕМ ДЛЯ НЕДОПУЩЕНИЯ ИГРЫ СО СТОЛОМ .

- САМОСТОЯТЕЛЬНО СНИМАТЬ ЗАЩИТНЫЙ КОЖУХ И ПРОВОДИТЬ РЕМОНТ.
- ДЕМОНТИРОВАТЬ СТОЛ, НЕ ОТКЛЮЧИВ ЕГО ОТ СЕТИ.

ВНИМАНИЕ! ПРИ ПОЯВЛЕНИИ В ПОМЕЩЕНИИ ЗАПАХА ГАЗА, НЕОБХОДИМО ПЕРЕКРЫТЬ ОБЩИЙ КРАН ПОДАЧИ ГАЗА, ЗАКРЫТЬ ВСЕ КРАНЫ СТОЛА, ОТКРЫТЬ ОКНА И ДО УСТРАНЕНИЯ УТЕЧЕК НЕ ПРОИЗВОДИТЬ НИКАКИХ ДЕЙСТВИЙ, СВЯЗАННЫХ С ОГНЕМ ИЛИ ИСКРООБРАЗОВАНИЕМ: НЕ ЗАЖИГАТЬ СПИЧКИ, НЕ КУРИТЬ, НЕ ВКЛЮЧАТЬ (ВЫКЛЮЧАТЬ) ОСВЕЩЕНИЕ И ЭЛЕКТРОПРИБОРЫ И Т.П.

При невозможности обнаружения и устранения утечки газа необходимо немедленно вызвать аварийную газовую службу.

Когда стол не работает, общий кран подачи газа должен быть закрыт.

Перед мытьем или проведением других операций по обслуживанию стол необходимо отключить от электросети.

Периодически (не реже одного раза в полгода) проверяйте состояние гибкого шланга подвода газа. При обнаружении каких-либо дефектов (трещины, следы оплавлений, затвердение материала), немедленно обращайтесь в ремонтную службу.

При повреждении шнура питания его замену, во избежание опасности, должна производить сервисная служба или изготовитель, или аналогичный квалифицированный персонал.

ВНИМАНИЕ! ЕСЛИ ПОВЕРХНОСТЬ СТОЛА ТРЕСНУЛА - ОТКЛЮЧИТЕ ЕГО ОТ СЕТИ ДЛЯ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ.

Особую осторожность проявляйте при приготовлении блюд с большим количеством жира или масла. Перегретые, они могут воспламениться.

ЗНАЙТЕ! НЕЛЬЗЯ ТУШИТЬ ВОСПЛАМЕНИвшЕЕСЯ МАСЛО ИЛИ ЖИР ВОДОЙ, ПОСУДУ С ОГНЕМ НУЖНО ПЛОТНО НАКРЫТЬ КРЫШКОЙ.

Если рядом со столом находятся бытовые электроприборы, подключенные к сети (тостеры, кофемолки и т.п.), следите, чтобы их провод не попал в зону работающих горелок.

Не оставляйте включённым стол без надзора. Это может привести к несчастному случаю или пожару.

В случае возникновения пожара перекрыть общий кран подачи газа, ручки управления на столе установить в нулевое положение, вызвать пожарную службу и принять меры по тушению огня.

ПОМНИТЕ! НАИБОЛЕЕ РАСПРОСТРАНЕННЫМИ НЕСЧАСТНЫМИ СЛУЧАЯМИ, СВЯЗАННЫМИ СО СТОЛОМ ЯВЛЯЮТСЯ ОЖОГИ.

Обычно они происходят:

- при касании горячих частей стола;
- при расплескивании кипящих жидкостей;
- в ситуации, когда опрокидывается посуда, стоящая на передних горелках.

Чтобы избежать подобного, будьте аккуратны и особенно внимательно следите за своими малышами, а лучше, не пускайте их на кухню, пока стол работает или остывает.

5 ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

5.1 УСТАНОВКА

Подготовку мебели и монтаж стола должны производить опытные мастера специализированных организаций.

Порядок монтажа:

1. Точно разметить на столешнице контур проема под встраиваемый стол.

Модель стола	Размер монтажного проема (ширина x глубина), мм
СВН2230	554±1 x 486±1

Минимальное расстояние от края проёма до боковых вертикальных стенок (справа или слева) - 200 мм, до задней стенки 55 мм.

Стена за столом должна быть облицована термостойким материалом (керамической плиткой и т. п.).

2. Выпилить проем, придерживая удаляемую часть снизу, во избежание преждевременного падения и скола декоративного покрытия.
3. Разметить и закрепить крепежные кронштейны так, чтобы верхняя кромка кронштейна была на одном уровне с поверхностью столешницы.

ВНИМАНИЕ! ЧТОБЫ ИЗБЕЖАТЬ РАСТРЕСКИВАНИЯ СТОЛЕШНИЦЫ, НЕ ЗАВОРАЧИВАЙТЕ ШУРУПЫ, НЕ ПРОСВЕРЛИВ ПРЕДВАРИТЕЛЬНО ОТВЕРСТИЯ ДИАМЕТРОМ ОТ 2,5 ДО 3 ММ.

4. По краю внутренней стороны стекла приклеить уплотнение стола для плотного и герметичного прилегания.
5. Аккуратно вставить стол в проем и закрепить четырьмя шурупами с шайбами.
Минимальное расстояние от стола до навесных шкафов сверху - 850 мм.
Минимальное расстояние от стола до вытяжки - 750 мм.

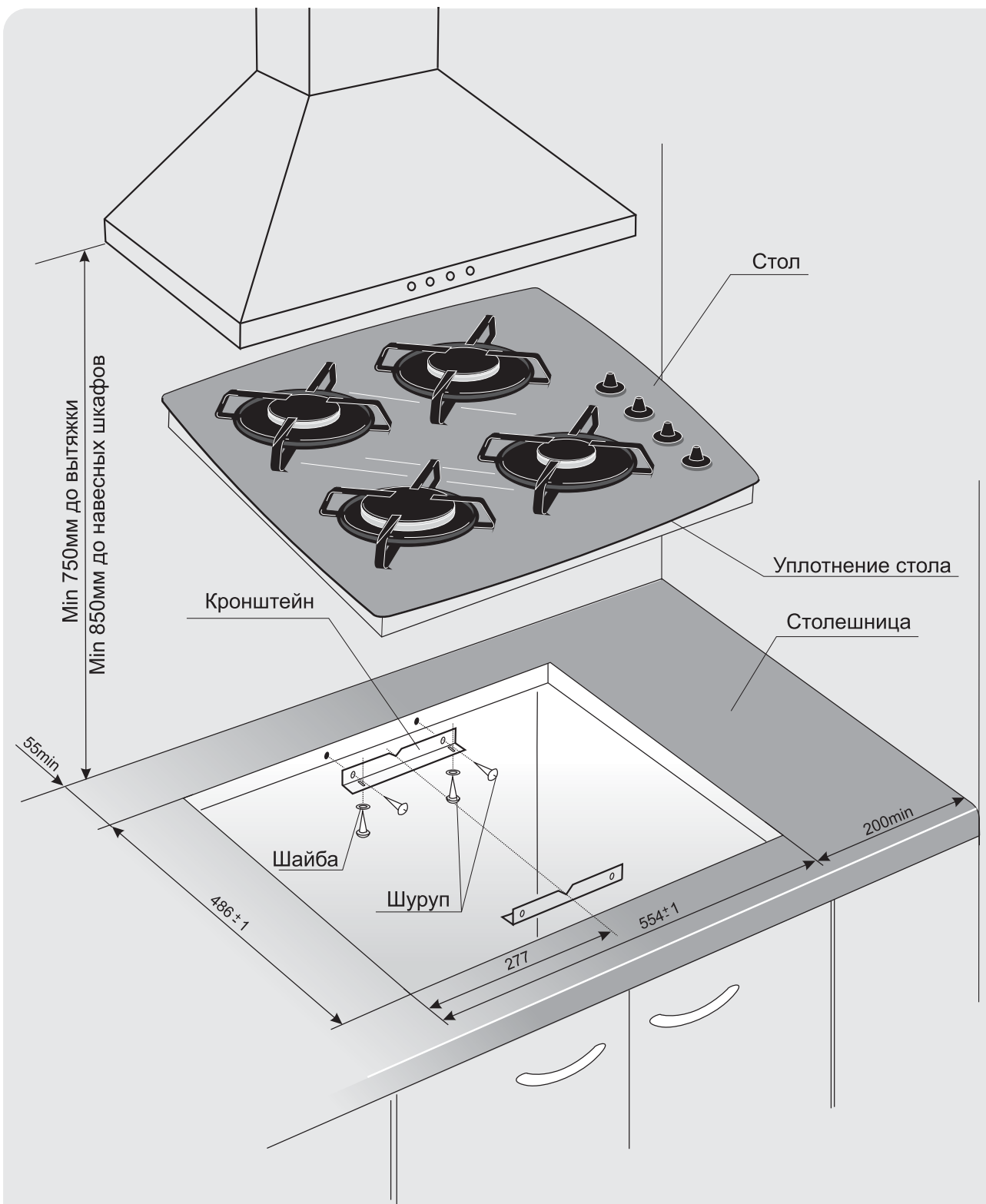


Рис.2

5.2 ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Стол должен быть подключен только специалистом организации, имеющей лицензию на право установки и обслуживания газовых приборов. Для осуществления гарантийного обслуживания Вашего стола необходимо обратиться в сервисный центр по обслуживанию бытовой техники (адрес вносится в свидетельство продажи и гарантийные талоны при покупке). Последующие ремонты и обслуживание могут выполнять специалисты уполномоченных организаций.

При подключении стола должен быть заполнен талон установки.

Самовольно и неправильно подключенный стол не обеспечит надежную и безопасную работу и может привести к несчастному случаю.

Перед подключением проверить, соответствуют ли местные условия подключения (вид газа и давление газа) настройке стола. Параметры настройки этого стола указаны на табличке.

Если давление природного газа превышает допустимую норму (25 мбар), в подводящей сети необходимо установить редуктор, понижающий давление до положенной величины.

Этот стол не присоединяется к патрубку для отвода продуктов сгорания. Он должен быть установлен и подсоединен согласно действующим условиям по установке. Следует обращать внимание на меры по вентиляции.

Стол имеет присоединительную резьбу G 1/2-В.

Подключение стола осуществляется при помощи гибкого шланга с угловым штуцером.

Перед подключением стола с помощью гибкого шланга уточните в вашей газовой службе, разрешен ли по местным стандартам такой вид подключения и необходимый тип шланга.

При подсоединении должны быть соблюдены следующие требования:

- Выбранный шланг должен иметь сертификат соответствия и документ, указывающий дату изготовления, срок службы и замены;
- Шланг не должен проходить в зоне высоких температур и касаться защитного кожуха;
- Шланг не должен ничем перекручиваться, перекручиваться, иметь сильных изгибов и испытывать растягивающие усилия;
- Шланг должен быть длиной не менее 1,5 метра;
- Если шланг имеет повреждения, он должен заменяться целиком, ремонт недопустим.

ПОМНИТЕ! ЗАПРЕЩЕНО ПРОВЕРЯТЬ ГЕРМЕТИЧНОСТЬ СОЕДИНЕНИЙ И ИСКАТЬ УТЕЧКИ ГАЗА С ПОМОЩЬЮ СПИЧЕК И ДРУГОГО ОТКРЫТОГО ОГНЯ.

Перед подключением мастер обязан проверить установку ручек управления в нулевом положении.

Шнур питания с вилкой подключается к сети 220-230 В (50 Гц). Розетка должна находиться в легкодоступном месте.

Стол, выполненный по I классу электробезопасности, должен подключаться к розетке имеющей заземление.

После подсоединения проверьте работу горелок. Пламя горелок должно быть ровным, без проскоков и отрывов.

ВНИМАНИЕ: ПРИ ПОДКЛЮЧЕНИИ СТОЛА К ГАЗОВОЙ СЕТИ В ЗДАНИЯХ, НЕ СООТВЕТСТВУЮЩИХ ТРЕБОВАНИЯМ ПО УСТРОЙСТВУ СИСТЕМЫ ВЫРАВНИВАНИЯ ПОТЕНЦИАЛОВ, СЛЕДУЕТ ПРИМЕНЯТЬ СПЕЦИАЛЬНУЮ ИЗОЛИРУЮЩУЮ ВСТАВКУ ИЛИ ТОКОНЕПРОВОДЯЩИЙ ГАЗОВЫЙ ШЛАНГ.

6 УСТРОЙСТВО И ПОРЯДОК РАБОТЫ

6.1 УСТРОЙСТВО

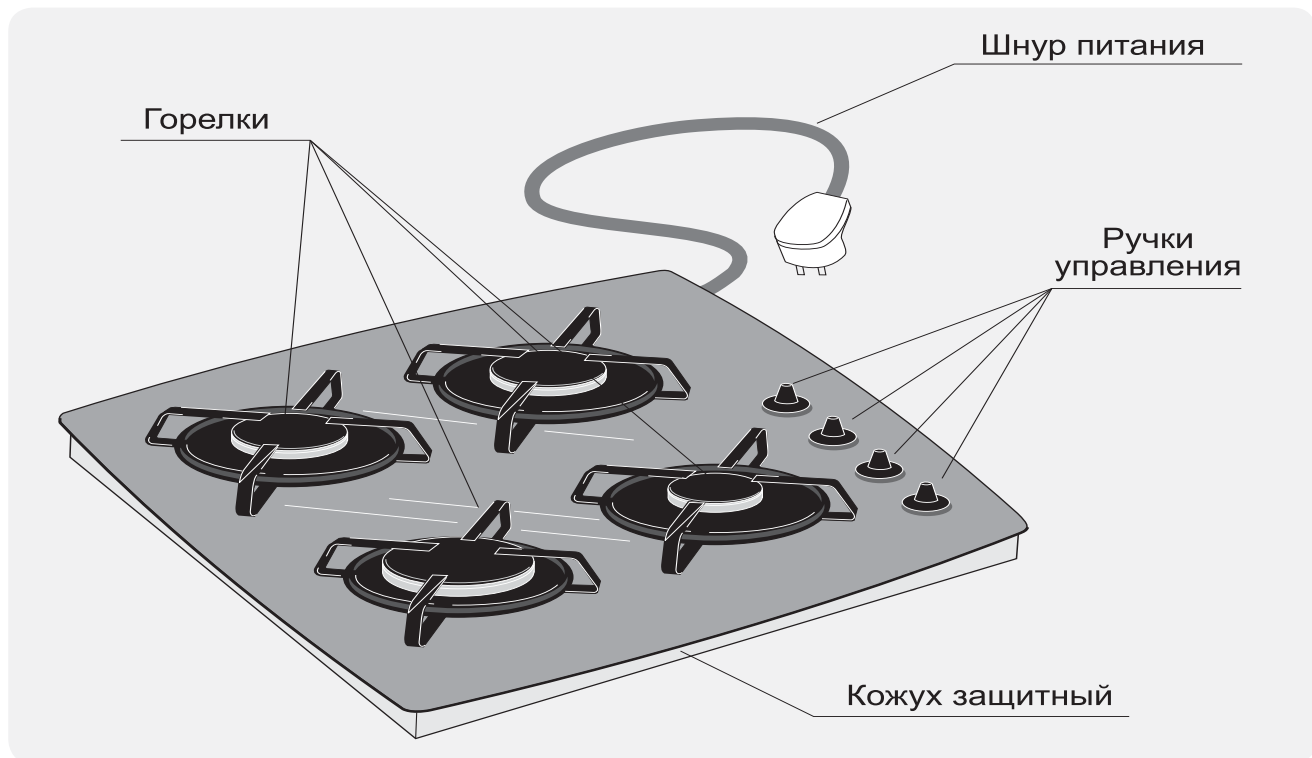


Рис. 3

Стол модели СВН2230

6.2 УПРАВЛЕНИЕ СТОЛОМ

Возле каждой ручки нанесены символы обозначающие соответствие горелки и управляющего крана, а также:

- “●” – кран закрыт
-  “ ” – электророзжиг и максимальное пламя
- “ ” – малое пламя

Чтобы зажечь горелку, необходимо нажать на соответствующую ей ручку крана и повернуть ее против часовой стрелки в положение «электророзжиг и максимальное пламя». При этом к горелке начнет поступать газ, а между разрядником электророзжига и корпусом горелки будет проскакивать искра высоковольтного разряда. После возгорания газа ручку крана необходимо удерживать в нажатом состоянии в течении 10 секунд для срабатывания предохранительного устройства. Предохранительное устройство служит для прекращения подачи газа при погасании пламени.

ВНИМАНИЕ! ЗАПРЕЩАЕТСЯ ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ЭЛЕКТРОРОЗЖИГОМ ПРИ СНЯТЫХ ГОРЕЛКАХ – ЭТО МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ВЫХОДУ ИЗ СТРОЯ СИСТЕМЫ ЭЛЕКТРОРОЗЖИГА.

Все краны имеют фиксированное положение «малое пламя», обеспечивающее устойчивое горение в экономичном режиме. Оно удобно при необходимости резко убавить огонь, не выключая горелку.

Посуду необходимо устанавливать по центру газовой горелки.

Размеры посуды и режим работы горелок нужно выбирать таким образом, чтобы пламя не выходило за края и не «лизало» боковые стенки посуды.

Газовая горелка	Быстрого действия	Полубыстрого действия	Вспомогательная
Диаметр кастрюли, (мм)	220-260	160-220	120-140

Не разрешается использовать посуду с выпуклым или вогнутым дном.

Пользуйтесь посудой с крышками - это значительно сократит время приготовления.

Доведя жидкость до кипения, установите такой минимальный режим, при котором не придется снимать или сдвигать крышку.

В комплект стола с профильными решетками входит дополнительная накладка для установки посуды малого диаметра.

7 ОБСЛУЖИВАНИЕ СТОЛА

7.1 УХОД ЗА СТОЛОМ

Содержите стол в чистоте.

ВНИМАНИЕ! ПЕРЕД ТЕМ КАК МЫТЬ, ОБЯЗАТЕЛЬНО ОТКЛЮЧИТЕ СТОЛ ОТ ЭЛЕКТРОСЕТИ!

Стол следует мыть кухонной губкой, теплой водой с моющим средством для посуды и протирать мягкой тканью.

Не применяйте абразивные порошки, а также вещества, содержащие кислоты и другие агрессивные компоненты, которые могут необратимо повредить поверхности.

Не оставляйте пролитую пищу и другие загрязнения на поверхности стола, так как при последующем приготовлении они прикипят и их сложно будет удалить.

Очистка паром не допускается.

Если при нагреве клинит ручку крана, необходимо обратиться в ремонтную службу для замены смазки в кране.

7.2 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ СТОЛА

Техническое обслуживание стола производится специалистами уполномоченных организаций в соответствии с действующими региональными Правилами. По истечении 10 лет эксплуатации стола техническое обслуживание является обязательным.

8 ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ

8.1 ПЕРЕВОЗКА И ХРАНЕНИЕ

Перевозить столы необходимо в заводской упаковке, в горизонтальном положении, не более, чем в 5 ярусов по высоте.

Транспорт и хранилища должны обеспечивать защиту столов от атмосферных осадков и механических повреждений.

Столы должны храниться в упакованном виде в неотапливаемых помещениях при температуре воздуха от минус 50 °C до плюс 40 °C.

8.2 УТИЛИЗАЦИЯ

Если Вы хотите заменить старый стол, его необходимо сдать в специализированную организацию.

В случае, если стол будет отправлен на свалку, помните, что, попав в детские руки, он может привести к несчастному случаю. Позаботьтесь о том, чтобы сделать его максимально безопасным. Обрежьте шнур питания.

9 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Данные гарантийные обязательства не ограничивают определенные законом права потребителей.

Гарантийный срок эксплуатации – 24 месяца со дня продажи стола.

При отсутствии штампов и даты продажи гарантийный срок исчисляется со дня выпуска стола заводом.

Гарантийный срок эксплуатации стола, эксплуатируемого с повышенной интенсивностью в местах, допускающих общее пользование, – 6 месяцев со дня установки, а при отсутствии в руководстве по эксплуатации штампа и записи об установке – со дня выпуска прибора изготовителем.

Гарантийный ремонт производится персоналом уполномоченной сервисной службы.

Представитель сервисной службы, производящий ремонт, обязан заполнить отрывной изымаемый талон и корешок к нему.

ВНИМАНИЕ: ВО ИЗБЕЖАНИЕ НЕДОРАЗУМЕНИЙ, СВЯЗАННЫХ С ГАРАНТИЙНЫМ ОБСЛУЖИВАНИЕМ, ТРЕБУЙТЕ ОТ ПРОДАВЦА ОБЯЗАТЕЛЬНОГО ЗАПОЛНЕНИЯ ПУНКТА “НАИМЕНОВАНИЕ И АДРЕС СЕРВИСНОЙ СЛУЖБЫ” В РАЗДЕЛЕ “СВИДЕТЕЛЬСТВО ПРОДАЖИ” И ГАРАНТИЙНЫХ ТАЛОНАХ.

Претензии по комплектности и механическим повреждениям после продажи стола не принимаются.

Гарантийные обязательства не выполняются в случае:

- несоблюдения правил транспортировки и хранения.
- несоблюдения правил установки и эксплуатации.
- разборки и ремонта стола лицами, не имеющими на это право.
- использования стола в коммерческих целях или на предприятиях общественного питания.

ВНИМАНИЕ: ПО ВОПРОСАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ ТЕХНИКИ GEFEST ВЫ МОЖЕТЕ ПОЗВОНИТЬ НА ТЕЛЕФОН «ГОРЯЧЕЙ ЛИНИИ» НАШЕЙ СЕРВИСНОЙ СЛУЖБЫ В БРЕСТЕ:

ДЛЯ РБ - 8 (0162) 21-24-54, ДЛЯ ДРУГИХ СТРАН - +(375 162) 21-24-54
ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ЗАПИСЬ ПЕРЕГОВОРОВ.

Адреса дилерских сервисных центров, производящих ремонт столов «Гефест»

Наименование уполномоченных организаций, адрес, территория обслуживания	(Код) Телефон	
ООО "Аимут" 400057 г. Волгоград, ул. Армавирская, 2 Астраханская обл., Волгоградская обл., Краснодарский край, Кабардино - Балкарская обл., Карабахская Республика, Кавказская обл., Республика Дагестан, Республика Карачаево - Черкесская Республика, Пензенская обл., Республика Татарстан, Республика Калмыкия, Республика Чечения, Республика Северная Осетия - Алания, Чеченская Республика.	+7 8442) 724010	ООО "Ви-Стропи" 123060 г. Москва, ул. Маршала Соколовского, 3 Владimirская обл., г. Москва, Московская обл., Калужская обл., Костромская обл., Нижегородская обл., Оренбургская обл., Ярославская обл., Республика Башкортостан, Республика Коми, Республика Татарстан, Рязанская обл., Тверская обл., Тульская обл., Удмуртская Республика, +7 (499) 1942290 +7 (499) 1947947
ООО "АКИ" 394026 г. Воронеж, ул. Машиностроителей, 8 Белгородская обл., Боровская обл., Борисоглебская обл., Курская обл., Липецкая обл., Тамбовская обл.	+7 4732) 774999	ООО "Оптима" 121351 г. Москва, ул. Молодогвардейская, 33/1 Архангельская обл., Владимира обл., Вологодская обл., Оренбургская обл., Тамбовская обл., Московская обл., Кировская обл., Костромская обл., Рязанская обл., Тверская обл., Ульяновская обл., +7 (495) 5508880
ООО "Урал Гефест" 620109 г. Екатеринбург, ул. Мельникова, 52 Алтайский край, Амурская обл., Еврейская автономная обл., Иркутская обл., Камчатский край, Кемеровская обл., Красноярский край, Курганская обл., Магаданская обл., Новосибирская обл., Омская обл., Пермский край, Приморский край, Республика Бурятия, Республика Саха (Якутия), Республика Тыва, Республика Хакасия, Сахалинская обл., Свердловская обл., Томская обл., Тюменская обл., Удмуртская Республика, Челябинский край, Чукотский АО, Челябинская обл., Забайкальский край, Ханты-Мансийский АО, Ямало - Ненецкий АО.	+7 3432) 469829	ООО "ДЮО-Трий" 121471 г. Москва, ул. Петра Алексеева, 12 г. Москва, Московская обл., Республика Мордовия, Оренбургская обл., Пензенская обл., Республика Татарстан, Рязанская Осетия - Алания, Тамбовская обл., Тверская обл., Ульяновская обл., +7 (495) 4441649
ООО "РПГ" 153024 г. Иваново, ул. Заводская, 13 Владимирская обл., г. Москва, Московская обл., Ивановская обл., Ярославская обл.	+7 4932) 472020	ООО "Талион" 127282 г. Москва, Чермянский проезд, 7, оф. 502 г. Москва, Московская обл., г. Москва, Московская обл., Республика Татарстан, Рязанская обл., Тамбовская обл., Тульская обл., Ярославская обл., +37517) 2094811 +37517) 2540452
ООО "Луч" 350049 г. Краснодар, ул. Аэродромная, 168 Краснодарский край	+7 495) 5584194	ООО "Гориз" 127247 г. Москва, Дмитровское шоссе, 100, стр. 3 г. Москва, Московская обл., Калужская обл., Кировская обл., Республика Башкортостан, Республика Коми, Республика Марий Эл, Республика Татарстан, Рязанская обл., Тверская обл., Ульяновская обл., Чувашская Республика, +37517) 2220101
ООО "Русское разило" г. Калининград, ул. Лейтенанта Янаева, 42 Брянская обл., Владимирская обл., Московская обл., Калининградская обл., Калужская обл., Костромская обл., Курская обл., Пензенская обл., Псковская обл., Смоленская обл., Тверская обл., Тульская обл., Ярославская обл.	+7 495) 5584194	ООО "БытПромСервис" 143980 Московская обл., г. Железнодорожный, ул. Советская, 18, офис 3 Владимирская обл., Костромская обл., Калужская обл., Кировская обл., Нижегородская обл., Республика Коми, Республика Марий Эл, Республика Татарстан, Смоленская обл., Тверская обл., Ульяновская обл., Чувашская Республика, +7 (495) 6859299
ООО "Юлас" 350049 г. Краснодар, ул. Аэродромная, 168 Краснодарский край	+7 8612) 282231	ООО "Берингов пролив Дельта" 141282 Московская обл., г. Ивантеевка, ул. Толмачева, 27 Московская обл., +7 (495) 5000560
ООО "Югор" 398001 г. Краснодар, ул. Чапаева, 92 Московская обл., Кабардино - Балкарская Республика, Карачаево - Черкесская Республика, Краснодарский край, Республика Адыгея, Ростовская обл., Республика Северная Осетия - Алания, Ставропольский край.	+7 8612) 100036	ООО "Центр бытовой техники" 141400 Московская обл., г. Химки, ул. Колычева, 8 Владимирская обл., Вологодская обл., г. Москва, Московская обл., Ивановская обл., Калужская обл., Костромская обл., Кировская обл., Краснодарский край, Липецкая обл., Нижегородская обл., Республика Коми, Республика Марий Эл, Республика Татарстан, Тульская обл., Челябинская обл., +7 (495) 5727071
ООО "Престиж-Гефест" 352200 Краснодарский край, ст. Динская, ул. Полевая, 7 Краснодарский край, Республика Абхазия, Республика Адыгея.	+7 86162) 54646	ООО "Старт" 103098 г. Н.Новгород, ул. Артельная, 22 Костромская обл., Республика Мордовия, Нижегородская обл., Республика Марий Эл, Республика Татарстан, Чувашская Республика, +7 (8314) 394524
ООО "Тандем" 115088 г. Москва, Большой Дровянин пер., 1/18, стр. 1 Московская обл.	+7 495) 5832896	ООО "Бытовая техника" 644076 г. Омск, пр-т Красноармейский, 99/2 Кемеровская обл., Красноярский край, Курганская обл., Омская обл., Новосибирская обл., Республика Алтай, Томская обл., Тюменская обл., Челябинская обл., +7 (3812) 543576

Россия

ПО СССР ООО "Микадо" 347540 Ростовская обл., г. Пролетарск, ул.Ленина, 120а Московская обл., Краснодарский край, Ростовская обл., Ставропольский край. ЗАО "Дебеллинский ТД" 344093 г. Ростов-на-Дону, ул.Днепропетровская, 503 Краснодарский край, Ростовская обл., Ставропольский край.	+7 86374) 99131 +(7 8632) 521689 +(7 8632) 767470 +(7 8632) 693810 +(7 8462) 297873 +(7 8482) 664388 +(7 8482) 267436 +(7 812) 3093311 +(7 812) 3828803 +(7 812) 3712464 +(7 8452) 486327 +(7 8452) 327922 +(7 8452) 317467 +(7 8652) 943850 +(7 8652) 59379 +(7 86553) 59379 +(7 9032) 432939	450022 г.Уфа, ул.Губайдуллина, 19, корп. 6 Калужская обл., Кировская обл., Оренбургская обл., Пермская обл., Республика Башкортостан, Республика Марий Эл, Республика Татарстан, Удмуртская Республика, Челябинская обл., Чувашская Республика. Азербайджан ЗАО "Гидромашсервис" AZ1029 г.Баку, пр-тим. Г.Алиева, 119 г. Баку. Казахстан ТОО "Тефес LTD" 050012 г. Алматы, ул. Толе Би, 113 г. Алматы. ТОО "Квант" 090000 г. Уральск, ул. Гагарина 2/3 Западно - Казахстанская обл. Киргизстан СОО "ХисСин" 720160 г. Бишкек, ул. Лермонтова, 1Б г. Бишкек. Латвия АО "Диксонс" LV-1009 г. Рига, ул. Матиса, 92 г. Рига. Монголия ООО ПКФ "Декостар" MD2068 г. Кишинев, Московский пр-т, 6 г. Кишинев. АО ТЦ "Камелия" MD2068 г. Кишинев, Московский пр-т, 11/1 г. Кишинев. Таджикистан ЧП Муродов УА. г. Душанбе, ул. Рудаки, 64, кв. 46 г. Душанбе. Узбекистан ZIBO-TEKHNIKS 700059 г. Гашкент, ул. У. Носира, 132 г. Ташкент ООО "Кефрей" 21037 г. Винница, ул. Космонавтов, 53 г. Винница. ООО "Риколл" г. Хмельницкий, ул. Примакова, 52 г. Хмельницкий. ООО "Артель" г. Киев, ул. Нишинского, 5 г. Киев. ООО "Сингт" г. Киев, ул. Желябова, 8/4 г. Киев. Украина ООО "Технокомплектинвест" г. Киев, ул. Промышленная, 2 г. Киев. ООО "Меггер" Одесская обл., Коминтерновский р-н, с. Красноселка, ул. Совхозная, 1 г. Одесса. Эстония ООО "Газиексперт" г. Таллинн, Петербургское шоссе, 90 г. Таллинн.
---	--	---

РГУ СП ОАО "Брестгазозаправтранс"	224016 г. Брест, ул. Карбышева, 4 г. Брест.	+ (375162) 235097
ОПХ "Брестмежрайгаз"	224016 г. Брест, ул. Янки Купалы, 80 г. Брест.	+ (375162) 446093
ОДО "Ломтекссервис"	210026 г. Витебск, пр-т Людникова, 4 г. Витебск.	+ (375212) 432257
ОП "Витебскгаз"	210029 г. Витебск, ул. В. Терешковой, 3 г. Витебск.	+ (375212) 472030
ГОПХ "Томельмежрайгаз"	226696 г. Гомель, ул. Владимира, 4 г. Гомель.	+ (375232) 428721
ООО "Нора - Сервис"	245640 г. Гомель, ул. Интернациональная, 10 г. Гомель.	+ (375232) 741173
ООО "Салбі - Гродно"	230009 г. Гродно, ул. Горького, 72-210 г. Гродно.	+ (375152) 417999
ГОПХ "Гродномежрайгаз"	230003 г. Гродно, ул. Карского, 2 г. Гродно.	+ (375152) 790134
"Гроднооблгаз"	230003 г. Гродно, пр-т Космонавтов, 60/1 г. Гродно.	+ (375152) 790085
ГМПХ "Минигаз"	220037 г. Минск, ул. Ботаническая, 11 Заводской район	+ (37517) 2951076
	Ленинский район	+ (37517) 2235156
	Московский район	+ (37517) 2089411
	Октябрьский район	+ (37517) 2751175
	Первомайский район	+ (37517) 2801120
	Советский район	+ (37517) 2620120
	Фрунзенский район	+ (37517) 2550140
	Центральный район	+ (37517) 2889663
	Партизанский район	+ (37517) 2992875
УП "Белрембагэлектро"	220039 г. Минск, ул. Чкалова, 30, оф. 64 Республика Беларусь.	+ (37517) 2078082
ООО "Лучший мастер"	220089 г. Минск, ул. Гурского, 37, пом. б н г. Минск.	+ (37517) 2773419
РУП "Могилеворттехника"	212011 г. Могилев, ул. Белинского, 35 г. Могилев.	+ (375222) 242570
ОПХ "Могилевмежрайгаз"	212030 г. Могилев, ул. Габровская, 11 г. Могилев.	+ (375222) 482410