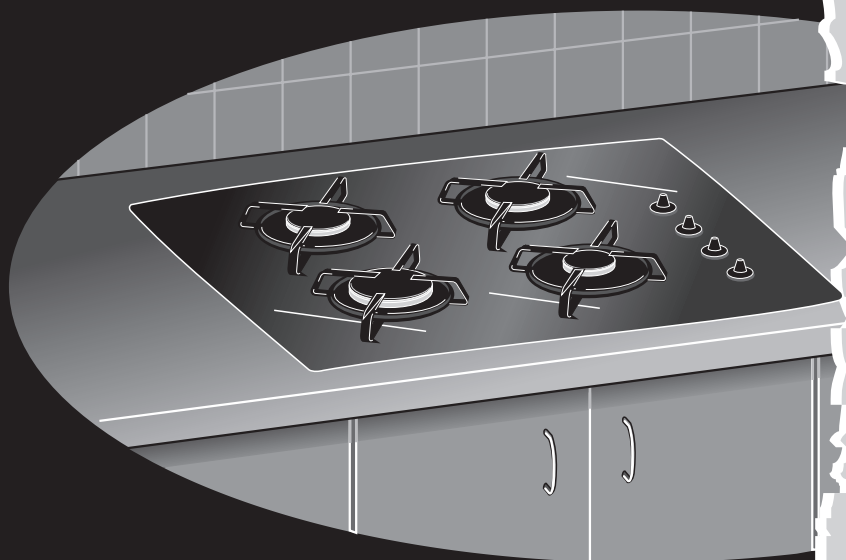


Руководство по эксплуатации

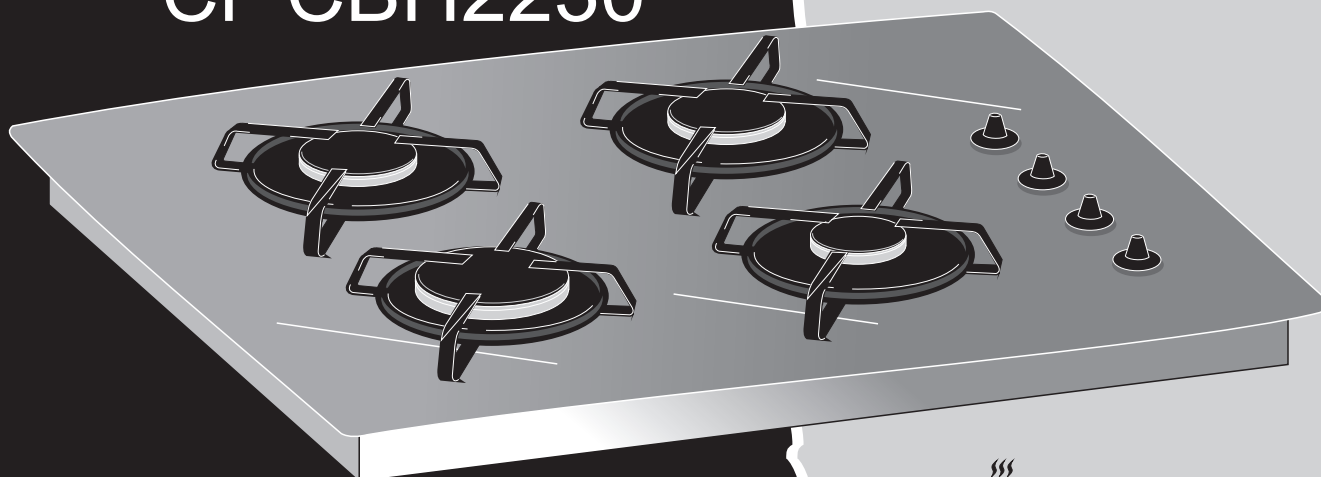
СТОЛ

ГАЗОВЫЙ
БЫТОВОЙ
ВСТРАИВАЕМЫЙ

AZ BY GE KG KZ
MD RU TJ UA UZ



СГ СВН2230



 **GEFEST**

СП ОАО "БРЕСТГАЗОАППАРАТ"

РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ,
224663, БРЕСТ,
УЛ. ОРДЖОНИКИДЗЕ, 22



027

AE05

013

**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.**



**ISO
9001**



Настоящий продукт был изготовлен в контролируемых условиях, установленных сертифицированной Bureau Veritas Certification Системой Менеджмента Качества, соответствующей требованиям ISO 9001:2000, номер сертификата: 225829

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 Техническое обслуживание.....	12
7.1 Уход за столом.....	12
8 Правила хранения	12
8.1 Перевозка и хранение.....	12
8.2 Утилизация.....	12
9 Гарантии изготовителя.....	13
Адреса дилерских сервисных центров	15

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	П _{2Н+3В/Р}
Номинальное напряжение, В	220-230
Род тока	~ 50 Гц
Присоединительная резьба газопровода	G1/2-В
Размеры стола, см	
ширина	59; 61*
глубина	53,5
высота	10
Вес нетто, кг	12
Содержание серебра, г	–

* Размер в зависимости от модификации.

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 (ВМР) кранов.

Тип горелки	Природный газ (G20)						Сжиженный газ P _н = 30 мбар.					
	N _{н.кВт} SABAF/SOMI PRESS	N _{м.кВт} SABAF/SOMI PRESS	P _н = 13 мбар		P _н = 20 мбар		N _{н.кВт} SABAF/SOMI PRESS	N _{м.кВт} SABAF/SOMI PRESS	G30		СПБТ	
			Сопло SABAF/SOMI PRESS	ВМР SABAF/SOMI PRESS	Сопло SABAF/SOMI PRESS	ВМР SABAF/SOMI PRESS			Сопло SABAF/SOMI PRESS	ВМР SABAF/SOMI PRESS	Сопло SABAF/SOMI PRESS	ВМР SABAF/SOMI PRESS
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)
Горелка полу-быстрого действия	1,75/1,7	0,4	110 (1,10)	31/30 (0,31/0,30)	0,97 / 0,92 (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)
Вспомогательная горелка	1,0	0,4	84 / 85 (0,84) / (0,85)	31/30 (0,31/0,30)	0,72 / 0,72 (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)
Максимальный расход газа на столе	714 (л/ч)						545/531 (г/ч)				537/522 (г/ч)	

В графах «сопло» и «ВМР» 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 °С, атмосферное давление - 101,3 кПа (по СТБ ЕН 30-1-1-2005).

*Высшая теплота сгорания СПБТ (H₂) - 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=7мм) 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, во избежание непредвиденных опасных ситуаций, необходимо обратиться в организацию, осуществляющую надзор за бытовыми газовыми приборами, для определения возможности дальнейшей эксплуатации стола или необходимости его замены.

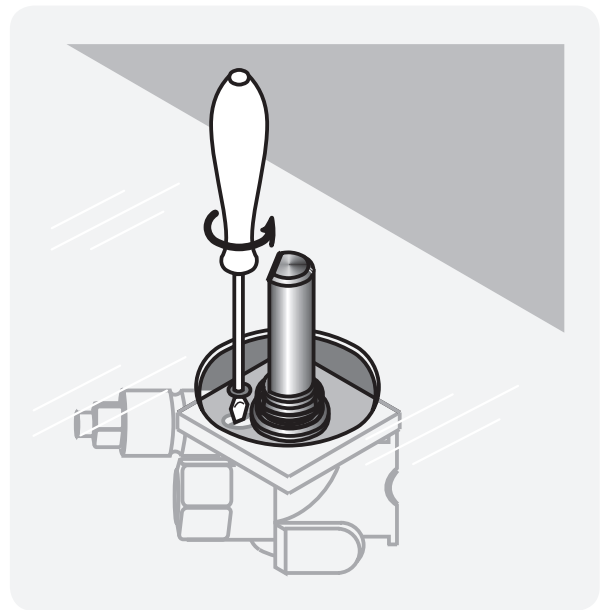


Рис. 1

3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

Стол, шт.	1
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 ГАЗОВЫХ БАЛЛОНОВ ПРИ УСТАНОВКЕ ВСТРАИВАЕМОГО СТОЛА НА СЖИЖЕННЫЙ ГАЗ ДОЛЖНЫ ОСУЩЕСТВЛЯТЬСЯ В СООТВЕТСТВИИ С ПРАВИЛАМИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ (В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ЭТО ППБ 01-03 Р.И).
- ВНИМАНИЕ! ПЛАМЯ ГОРЕЛКИ ГАСНЕТ ПРИ СКОРОСТИ ВЕТРА СВЫШЕ 2,4 М/С.
- СТОЛ ВЫПОЛНЕН ПО I КЛАССУ ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТИ И ДОЛЖНЫ УСТАНОВЛИВАТЬСЯ 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.
- УСТАНОВЛИВАТЬ 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	557±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, чтобы избежать преждевременного облома 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 внутренней стороне рамки 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.

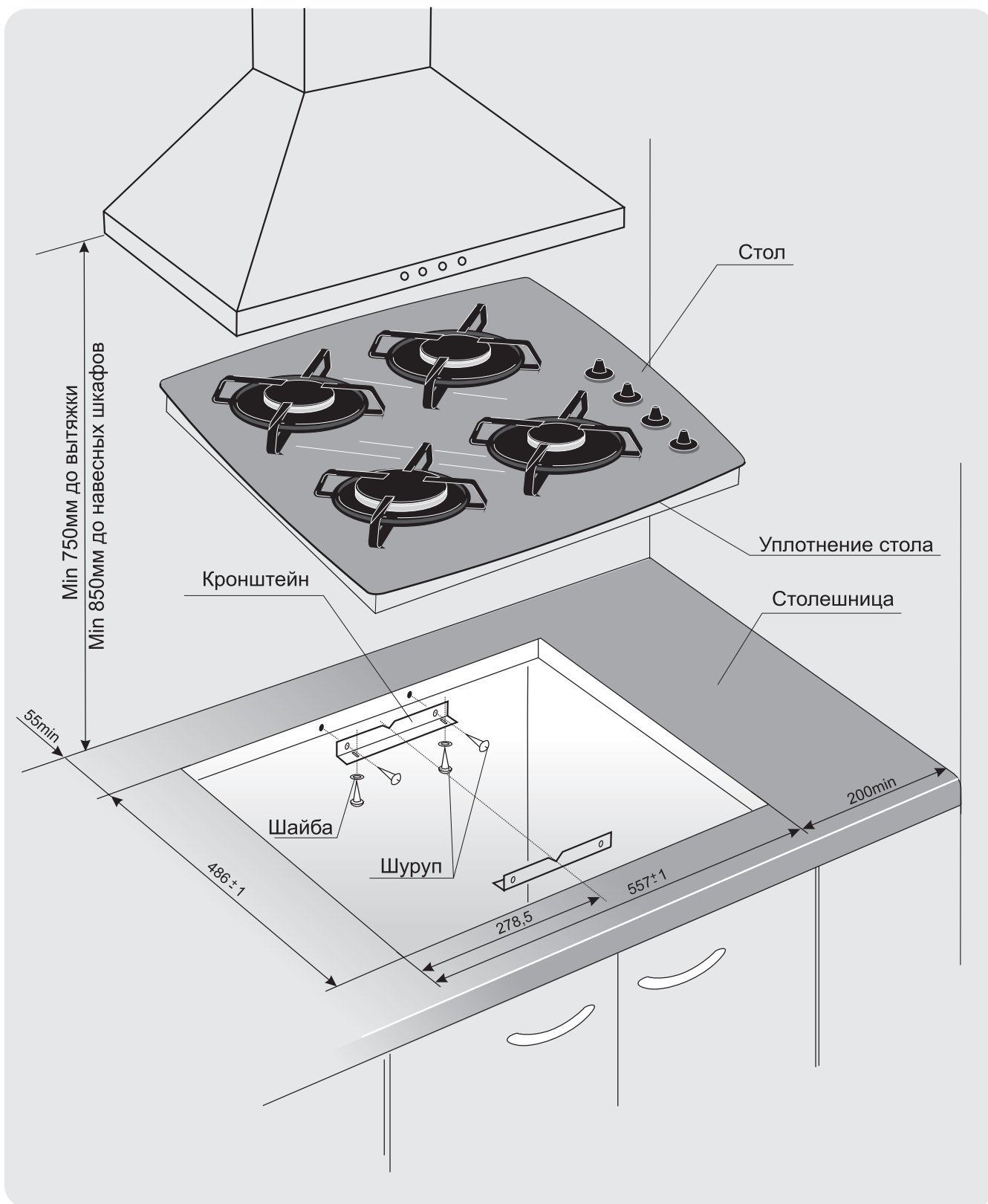


Рис.2

5.2 ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Стол должен быть подключен только квалифицированным персоналом специализированных организаций, имеющих лицензию на право установки и обслуживания газовых столов.

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 предупредительной табличке (или на маркировочной табличке прибора).

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 пережиматься, 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, выполнен по I классу электробезопасности, должен подключаться к розетке имеющей заземление.

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

6 УСТРОЙСТВО И ПОРЯДОК РАБОТЫ

6.1 УСТРОЙСТВО

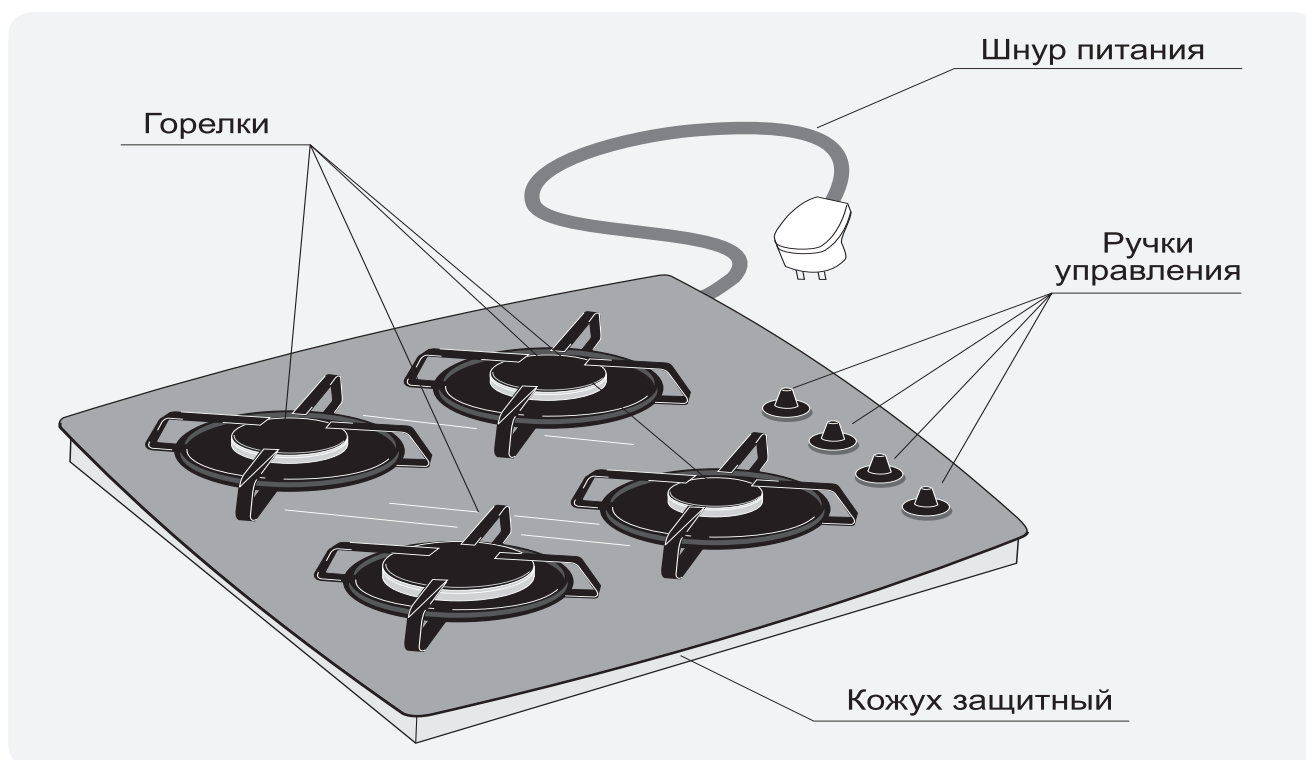




Рис. 3

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 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

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.

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.

Стол должен храниться в упакованном виде в неотапливаемых помещениях при температуре воздуха от минус 50 °С до плюс 40 °С.

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 организации, адрес	(Код) Телефон
ООО "АКИ" г. Воронеж, ул. Плехановская, 64	+7 (4732) 774999
ООО НПО "Урал Гефест" г. Екатеринбург, ул. Мельникова, 52	+7 (7 3432) 469829
ООО "СпецЭнергоМаш" г. Железнодорожный, ул. Пролетарская, 2	+7 (7 495) 3622023
ООО "Луч" г. Иваново, ул. Заводская, 13	+7 (7 4932) 472984
ООО "Краснолаторг" г. Краснодар, ул. Захарова, 7/1	+7 (7 861) 2100036
ООО "Престиж-Гефест" Краснодарский край, ст. Динская, ул. Полевая, 7	+7 (7 86162) 54646
ООО "Третий Полус" г. Липецк, Универсальный проезд, 14 "А"	+7 (7 4742) 310807
ООО "Ви-Стронг" г. Москва, ул. Маршала Соколовского, 3	+7 (7 499) 1942290
ООО "Новогазкомплект" г. Москва, ул. Академика Анохина, 6 корп., 3	+7 (7 495) 4375127
ООО "ЭДО-Грэйд" г. Москва, ул. Петра Алексеева, д.12	+7 (7 495) 4441649
ООО "Смарт" г. Москва, ул. Минская, 22/35	+7 (7 495) 4163001
ООО "РБТК" г. Москва, Дмитровское шоссе, д.100, стр.3	+7 (37517) 2540452
ООО "Центр бытовой техники" Московская обл., г. Химки, ул. Ленинградская, 9	+7 (7 495) 5727071
ООО "Старт" г. Н.Новгород, ул. Артельная, 22	+7 (7 8312) 394524
ООО "Бытовая техника" г. Омск, ул. Иртышская Набережная, 12	+7 (7 3812) 543576
ООО "Микадо" Ростовская обл., г. Пролетарск, ул. Ленина, 120а	+7 (7 86374) 99131
ЗАО "Лебединский ГД" г. Ростов-на-Дону, ул. Баррикадная, 34	+7 (7 8632) 521689
ООО "Оберон-95" г. Ростов-на-Дону, ул. Мясникова, 54, оф.12	+7 (7 8632) 767470
ООО "Белтехторг" г. Ростов-на-Дону, Проспект 40-летия Победы, 117	+7 (7 8632) 693810
ЗАО "Универпроект" г. Самара, ул. Дрыбенко, 120	+7 (7 8462) 297873
ООО "Самара Газ Техника" г. Самара, ул. Революционная, 76	8 (029) 6178953
ООО "Вятка-Сервис" 196158 г. Санкт-Петербург, Московское шоссе, 5	+7 (7 812) 3828803
ООО "Ринго" г. Санкт-Петербург ул. Бабушкина, д.111	+7 (7 812) 3311650
ООО "Техноком" г. Саратов, ул. Большая Затонская, 19/21, оф. 27	+7 (7 8452) 486327
ООО "Солярис-95" г. Саратов, ул. Вольская, 9-53	+7 (7 8452) 327921
ООО "Автокомг" г. Смоленск, ул. Бабушкина, 7	+7 (7 4812) 317467
ООО "Норд-Сервис" г. Ставрополь, ул. Кулакова, 24	+7 (7 8652) 395530
ООО ПКФ "Айова" Ставропольский край, г. Михайловск, ул. Коллективная, 1	+7 (7 8652) 953903
ООО "Газтехника+" г.Уфа, ул.Губайдулина, 19, корп. 6	+7 (7 3472) 778549
ООО "Азимут" г. Элиста, ул. Хонинова, 7, кв.1	+7 (7 8442) 724010

Россия

Азербайджан	ООО "Ньюстиг" г. Баку, Низаминский р-он, пр-т Г.Алиева, 119	+7 (99412) 4225691
Грузия	"Джорджибел" филиал НПП "Джорджиа" г. Тбилиси, ул. Товстоногова, 5	+7 (99532) 965375
Казахстан	ТОО "Гефест LTD" г. Алматы, ул. Боегбай Батыра, д. 255, кв. 9	+7 (77272) 2567200, 2428876
	ТОО "Квант" г. Уральск, ул. Гагарина 2/3	+7 (77112) 283737, 284552
Кыргызстан	ООО "ХолСтин" г. Бишкек, ул. Лермонтова, 15	+7 (99963) 12630984
Латвия	ООО "Фанс и Ко" г. Рига, ул. Пулквежа Брилежа, 10	+7 (3717) 333610
Литва	ЗАО БЛТ "Алигус" г. Алигус, ул. Улому, 33	+7 (3703) 1574789
	ООО ПКФ "Декостар" г. Кишинев, Московский пр-т, 6	+7 (3732) 2499324
	СП "Тингоп" г. Кишинев, Гюночелор, 1, пав. 1	+7 (3732) 2430448
	АО ТД "Камелия" г. Кишинев, Московский пр-т, 11/1	+7 (3732) 2403730
	ООО "Декостар Плюс" г. Тирасполь, ул. Лермонтова, д. 1	+7 (3732) 2499324
Таджикистан	ЧП Мурадова П.А. г. Душанбе, ул. Рудаки, 64, кв. 46	+7 (99237) 2274456
Узбекистан	ZIBO-TECHNIKS г. Ташкент, ул. У.Носира, 132	+7 (9987) 12500446
	ООО FENIKS GROUP HOLDING г. Ташкент, ул. Гагарина, 26	+7 (9987) 12779902
	ЧП "Tash-Geftest" Ташкентская обл., Кибрайский р-н, с/с Янгиобод, ул. Ахунбабаева	+7 (99871) 1666401
	ООО "Артель" г. Киев, ул. Нишинского, 5	+7 (38044) 4070564, 4070565
	ООО "Синг" г. Киев, ул. Желябова, 8/4	+7 (38044) 5017009, 5878285
	ООО "Технокомплектинвест" г. Киев, ул. Промышленная, 2	+7 (38044) 5648033, 5762024
	ООО "Мелтерм" Одесская обл., Коминтерновский р-н, с. Красноселка, ул. Совхозная, 1	+7 (38048) 7114294
Эстония	ООО "Гаазнексперт" г. Таллин, Петербургское шоссе, 90	+7 (3726) 214966, 212409
	РТУ СП ОАО "Брестгазоаппарат" 224016 г. Брест, ул. Карбышева, 4	+7 (375162) 235097
	ОПХ "Брестмежрайгаз" 224020 г. Брест, ул. Янки Купалы, 80	+7 (375162) 446093
	ОП "Витебскгаз" 210035 г. Витебск, ул. В. Терешковой, 3	+7 (375212) 487871, 472030
	ГОПХ "Гомельмежрайгаз" 246696 г. Гомель, ул. Владимировая, 4	+7 (375235) 428721, 428720
	ГОПХ "Гродномежрайгаз" 230003 г. Гродно, ул. Карского, 2	+7 (375152) 790119, 790161
	МОПШХ "Минскоблгаз" 220015 г. Минск, ул. Гурского, 9	+7 (37517) 2515111
	ГМПХ "Мингаз" 220037 г. Минск, ул. Ботаническая, 11	+7 (37517) 2992816
	УП "Белрембытэлектро" 220039 г. Минск, ул. Чкалова, 30, оф.64	+7 (37517) 2078082
	ООО "Лучший мастер" 220089 г. Минск, ул. Гурского, 37, пом.6 н	+7 (37517) 2773419
	ОПХ "Могилевмежрайгаз" 212030 г. Могилев, ул. Габровская, 11	+7 (375222) 482410

Беларусь

Модификации столов обозначаются
дополнительно буквой “К” с цифрами - К1...К99

Таблица 1

<i>Модель и (или) модификация</i>	<i>Форма стеклянной пластины</i>	<i>Решетка</i>	<i>Цвет</i>
СВН2230	Прямоугольная	Чугунная литая	Черный
СВН2230 К12		Профильная сварная	
СВН2230 К13	Овальная	Чугунная литая	
СВН2230 К14		Профильная сварная	
СВН2230 К15	Прямоугольная	Чугунная литая	Коричневый
СВН2230 К16		Профильная сварная	
СВН2230 К19		Чугунная литая	Мрамор
СВН2230 К20		Профильная сварная	
СВН2230 К27		Чугунная литая	Серебристый
СВН2230 К28		Профильная сварная	
СВН2230 К29		Чугунная литая	Бежевый
СВН2230 К30		Профильная сварная	