

R-08

**Инструкция по
эксплуатации**

**Газовые
варочные поверхности**

**PL 2230, PL 2238,
PL 2258, PR 2250, PL 40**

CANDY





АЯ46

Уважаемые господа!

Доводим до Вашего сведения, что данное изделие сертифицировано на соответствие требованиям безопасности органом по сертификации промышленной продукции «РОСТЕСТ-МОСКВА».

Сведения о номере сертификата и сроке его действия Вы можете получить у продавца магазина, в котором было приобретено данное изделие.

В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации № 720 от 16.06.1997 г. производитель должен определить срок службы выпускаемых им изделий.

Срок службы наших изделий, при условии их нормальной эксплуатации в домашних условиях с соблюдением всех требований, содержащихся в Инструкции по эксплуатации, в зависимости от типа изделия составляет от 7 до 15 лет, а именно:

Стиральные машины	от 7 до 10 лет
Посудомоечные машины	от 7 до 10 лет
Холодильники	от 7 до 15 лет
Плиты	от 10 до 15 лет
Пылесосы (все типы)	от 7 до 10 лет
Воздухоочистители	от 7 до 10 лет

Часть срока службы, соответствующая тому, что в международной практике известно как срок гарантии, составляет двенадцать месяцев. Данное положение действительно для всех торговых марок, входящих в Группу (Candy, Hoover, Zerowatt, Rosieres, Iberna, Otsein, Kelvinator).

Фирма-изготовитель не несет ответственности за ошибки печати, которые могут содержаться в инструкциях, и оставляет за собой право улучшения качества собственных изделий, сохраняя неизменными основные технические характеристики.

КАНДИ ЭЛЕКТРОДОМЕСТИЧИ

Бругерио (Милан)

СОДЕРЖАНИЕ

Технические характеристики	2
Установка	3
Помещение для установки	4
Подключение к электросети	5
Подключение газа	5
Адаптация к различным типам газа	6
Регулировка газовых конфорок	7
Эксплуатация	8
Пользование газовыми конфорками	8
Пользование электрическими конфорками	9
Чистка и уход	10
Гарантийное обслуживание	10
Установка крышки	11
Инструкции по подключению газа	12

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Варочные поверхности 60x50 см

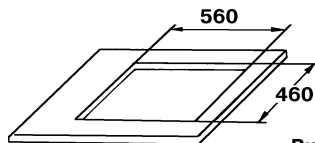


Рис. 1

Конфорки	4 газовые	4 газовые	3 газовые	3 газовые
	–	–	1 электрич.	1 электрич.
Тип	P401	P402	P301	P302
Напряжение питания, В/Гц	230/50	230/50	230/50	230/50
Установленная электрическая мощность, Вт	–	–	1400	1400
Малая конфорка	3	3	2	2
Большая конфорка	1	1	1	1
Мощность газовых конфорок:				
	G 20/20 мбар (кВт)**	7,45	7,45	5,95
G 30/28-30 мбар (г/ч)	542	542	433	433
Электроподжиг*	да	да	да	да
Устройство безопасности	–	да	–	да
Размеры аппарата, мм	585x500	585x500	585x500	585x500
Степень защиты	–	–	тип Y	тип Y
Класс	3	3	3	3

* Только для некоторых моделей

IE cat II 2H3+

** Установка изготовителя

Декларация соответствия. Все части этого аппарата, соприкасающиеся с пищей, соответствуют нормам ЕЕС 89/109.

CE Техника соответствует директивам 89/336/ЕЕС, 90/396/ЕЕС, 73/23/ЕЕС и их последующим изменениям.

Все заявленные в инструкции технические данные и характеристики могут варьироваться в зависимости от изменения параметров внешних факторов.

УСТАНОВКА

Установка варочной поверхности – обязанность покупателя. Изготовитель не обеспечивает установку плиты. Любой ремонт, проведенный изготовителем по причине неправильной установки, не подлежит гарантии.

Варочная поверхность устанавливается в столешницу, выполненную из любого материала, который может выдержать температуру 100°C и имеет толщину от 25 до 40 мм. Размеры выреза в столешнице показаны на рис. 1.

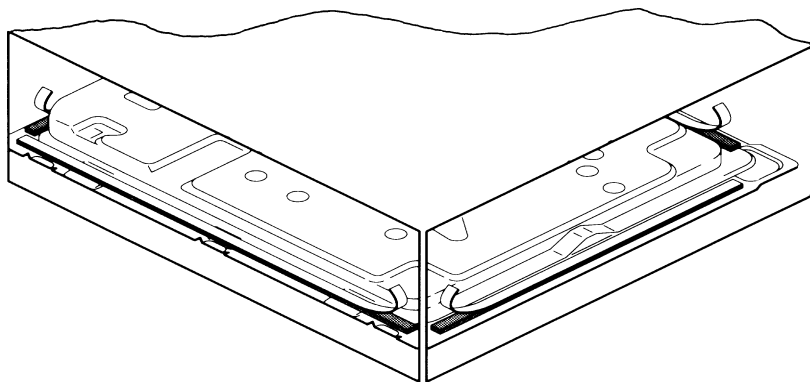
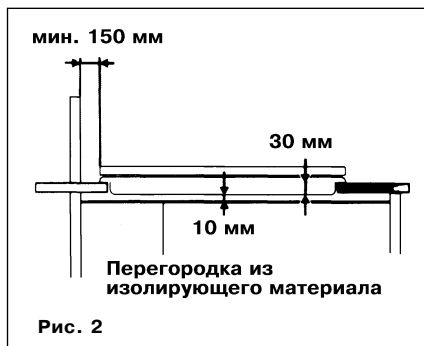
Если варочная поверхность встраивается в элемент кухонной мебели, расстояние между краем варочной поверхности и тумбой должно быть по крайней мере 150 мм; расстояние между варочной поверхностью и задней стенкой должно быть по крайней мере 55 мм (рис. 2).

Если другая техника не устанавливается под варочной поверхностью, там должна быть установлена перегородка из изолирующего материала (например, дерева), обеспечивающая зазор по крайней мере 10 мм ниже варочной поверхности (см. рис. 2).

Варочная поверхность прикрепляется фиксирующими зажимами, имеющимися в комплекте, через отверстия в ее основании.

ОЧЕНЬ ВАЖНО! ПРИМЕНЯЙТЕ УПЛОТНИТЕЛЬ.

На рис. внизу показано, как следует применить уплотнитель.



Варочная поверхность предназначена для непрофессионального, т.е. бытового использования.

Проведенные тесты и проверки гарантируют, что даже в самых экстремальных условиях температура остается в допустимых пределах даже в тех случаях, когда имеется другая техника ниже варочной поверхности.

Рекомендуется установить изолирующую термостойкую панель, чтобы обеспечить дополнительную защиту управляющих ручек варочной поверхности.

Варочная поверхность термически изолирована (в соответствии с существующими нормами) и может быть установлена: возле панелей выше рабочей поверхности, для типа «Y», или возле панелей не выше рабочей поверхности, для типа «X». См. таблицу технических характеристик «Степень защиты».

Помещение для установки

Газовая варочная поверхность выделяет тепло и влагу в помещении, где она установлена. Поэтому нужно обеспечить хорошую вентиляцию либо за счет естественной циркуляции воздуха, либо за счет установки наружной вытяжки (рис. 3, 4). При интенсивной и продолжительной работе варочной поверхности может потребоваться усиленная вентиляция, как например, открытие окна или увеличение скорости электрического вентилятора (если он имеется).

Если варочная поверхность не имеет устройства безопасности, вентиляционное отверстие, показанное на рис. 3, должно быть по крайней мере 200 см².

Если невозможно установить вытяжку, следует использовать электрический вентилятор на наружной стене или в окне, если в помещении есть отверстия для притока воздуха. Электрический вентилятор должен иметь мощность, достаточную для того, чтобы обеспечить в помещении обмен воздуха, равный 3-5 объемам в час. Установщик должен соблюдать принятые стандарты.

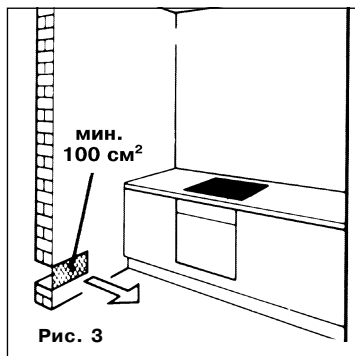


Рис. 3

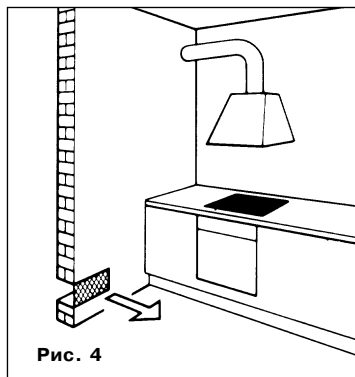


Рис. 4

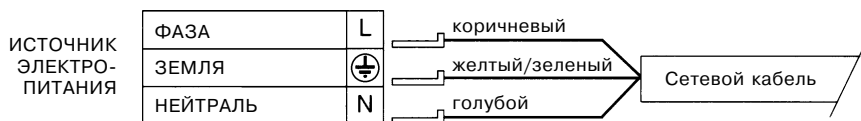
Подключение к электросети

Проверьте данные на табличке параметров, расположенной на наружной поверхности варочной поверхности, чтобы убедиться в совпадении номинального напряжения и напряжения в сети.

Перед подключением проверьте систему заземления. Согласно правилам, варочная поверхность должна быть заземлена. Если заземление выполнено неправильно или отсутствует, изготовитель не несет ответственности за повреждения, причиненные людям или технике.

Если электрокабель не снабжен вилкой, смонтируйте вилку, соответствующую нагрузке, указанной на табличке параметров. Провод заземления – желтый/зеленый. Если плита присоединяется прямо к сети, должен быть установлен выключатель с зазором по крайней мере 3 мм между контактами в открытом положении.

Если необходимо заменить питающий кабель, провод заземления (желтый/зеленый) по правилам должен быть приблизительно на 10 мм длиннее проводов фазы и нейтрали. Используйте кабель с резиновой изоляцией типа H05RR-F. Кабель должен иметь сечение 1,5 мм² для варочных поверхностей с электроконфорками и 0,75 мм² для других аппаратов. Максимально возможный диаметр кабеля не должен быть более 7 мм.



Подключение газа

Тип газа, который нужно использовать, указан на типовой табличке. Можно использовать другой тип газа после некоторых модификаций.

Присоединение к газовой трубе

Присоединение к газовой трубе или газовому баллону должно быть проведено в соответствии с современными правилами после проверки того факта, что плита отрегулирована на тот типа газа, который будет подаваться. В противном случае следуйте инструкциям раздела «Адаптация к различным типам газа». Для жидкого газа (баллонный газ) используйте регуляторы давления, отвечающие принятым нормам.

Примечание. Для надежной работы, экономичного использования энергии и обеспечения большей долговечности варочной поверхности убедитесь, что давление подаваемого газа соответствует величинам, приведенным в «Таблице потребления газа».

Присоединение к жесткой трубе (см. стр. 12)

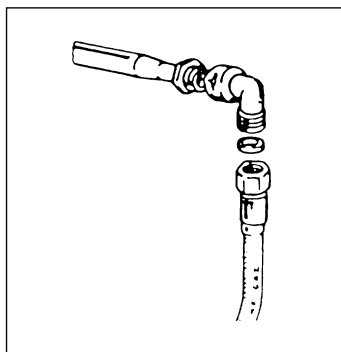
Перед присоединением к газовой трубе убедитесь, что аппарат стоит устойчиво и не шатается.

Присоединение к гибкой стальной трубе (см. стр. 12)

Место присоединения гибкого газового шланга к плите имеет коническую резьбу 1/2". Используйте только такие шланги и шайбы, которые отвечают принятым нормам.

Максимальная длина гибких шлангов не должна превышать 2000 мм в полностью растянутом виде.

Примечание. Когда работа закончена, проведите проверку всех соединений на герметичность с помощью мыльного раствора. Никогда не используйте открытое пламя. Кроме того, убедитесь, что никакие подвижные части элемента кухонной мебели (например, выдвигаемые ящики) не соприкасаются с гибкой трубой и что она расположена в таком месте, где не может быть повреждена.



Адаптация к различным типам газа

Чтобы адаптировать варочную поверхность для работы с различными предусмотренными типами газа проделайте следующее:

- удалите решетку и горелки;
- вставьте ключ (из комплекта) в подставку горелки (рис. 5);
- открутите инжектор и замените его другим, подходящим для газа, который будет использоваться (см. «Таблицу потребления газа»).

После выполнения работ замените старую табличку параметров на новую (из комплекта), которая соответствует типу подаваемого газа.

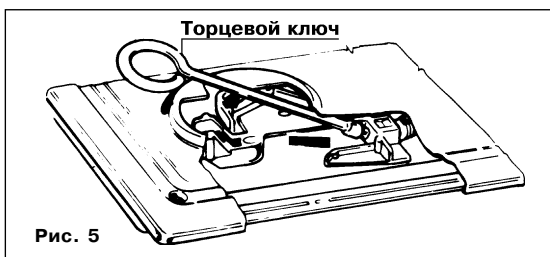


Таблица потребления газа

1 Вт = 0,860 ккал/ч

Тип газа	Конфорка	диаметр инжектора, 1/100 мм	Номинальная мощность нагрева		Поток	Пониженная мощность нагрева		Давление, мбар		
			кВт	ккал/ч		кВт	ккал/ч	норм.	мин.	макс.
метан G 20	средняя	93	1,5	1,290	143 л/ч	0,38	327	20	17	25
	большая	127	2,95	2,537	281 л/ч	0,65	559			
бутан G 30	средняя	61	1,5	1,290	109 г/ч	0,38	327	28/30	20	35
	большая	84	2,95	2,537	215 г/ч	0,65	559			
пропан G 31	средняя	61	1,5	1,290	107 г/ч	0,38	327	37	25	45
	большая	84	2,95	2,537	211 г/ч	0,65	559			

Регулировка газовых конфорок

Регулировка пламени

Для максимальной эффективности конфорок пламя должно быть точно отрегулировано. Хорошее пламя должно быть четко выраженным и не иметь желтых язычков (рис. 7/В). Если воздуха слишком много, пламя становится остроконечным с очень короткими язычками (рис. 7/С). При недостатке воздуха пламя нечетко выражено и имеет желтые язычки (рис. 7/А).

В обоих случаях следует регулировать смесеобразование пламени. При недостатке воздуха маленькую трубку следует вернуть внутрь. Если воздуха слишком много, маленькую трубку выверните. Перед регулировкой подачи воздуха фиксирующие винты должны быть ослаблены, а затем снова затянуты после окончания регулировки.

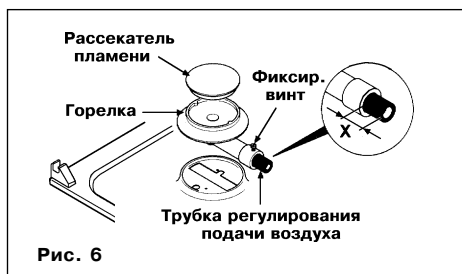


Рис. 6

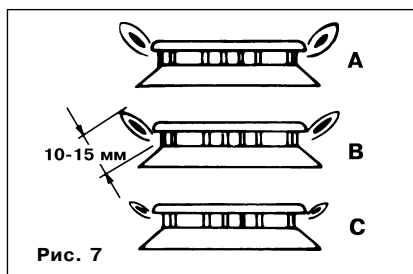


Рис. 7

Тип конфорки	Расстояние «X» в зависимости от типа газа, мм		
	Бутан G 30	Пропан G 31	Метан G 20
Средняя	5	7	2
Большая	2	5	4

Регулирование минимального пламени

После зажигания конфорки поверните управляющую ручку до минимума, затем удалите ручку (это легко можно сделать, приложив небольшое усилие). С помощью маленькой отвертки можно отстроить регулирующий винт, как показано на рис. 8. При повороте винта по часовой стрелке поток газа уменьшается, при повороте против часовой стрелки – поток газа увеличивается. Получите пламя приблизительно 3-4 мм длиной, затем верните ручку в прежнее положение. Если используется GPL газ из баллона, заверните винт по часовой стрелке до конца.

Регулирующие винты (для различных моделей)

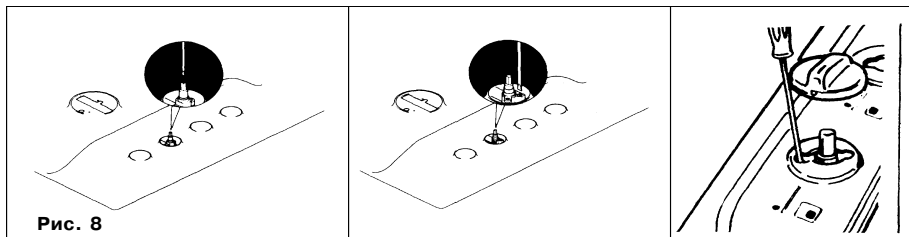


Рис. 8

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Внимание! Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, чувственными или умственными способностями или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность.

Пользование газовыми конфорками

Чтобы зажечь конфорку, поднесите зажигалку к горелке, нажмите на нее и поверните управляющую ручку против часовой стрелки.

Если конфорка не использовалась несколько дней, прежде чем зажечь ее, нужно подождать несколько секунд, чтобы дать возможность воздуху выйти из труб.

Для варочных поверхностей с электроподжигом поверните управляющую ручку на максимум (позицию зажигания) и нажмите кнопку со звездочкой. Искра появится при отпускании кнопки. Если конфорка не зажигается, повторите операцию.

Некоторые модели имеют устройство безопасности, которое автоматически отключает подачу газа, если пламя неожиданно погаснет. В этом случае нужно нажать управляющую ручку, повернуть ее и удерживать в таком состоянии приблизительно 5-6 секунд. Конфорка загорится.

Внимание! После чистки варочной поверхности нужно правильно установить горелки, чтобы устройство электроподжига не было заблокировано.

Важный совет

Для получения наилучших результатов диаметры кастрюль с плоским дном должны соответствовать размерам конфорки:

средняя конфорка – от 12 до 20 см;

большая конфорка – от 20 до 26 см.

Для кастрюль меньшего размера пламя должно быть отрегулировано таким образом, чтобы оно не выходило за пределы дна. Не используйте посуду с вогнутым и выпуклым дном.

Предупреждение. Если пламя неожиданно погаснет, поверните ручку в положение «выключено» и не пытайтесь зажечь конфорку в течение по крайней мере 1 мин.

Чтобы защитить крышку варочной поверхности от повреждения, а также в интересах безопасности, нужно выключить конфорки и дать им остыть, прежде чем закрывать крышку.

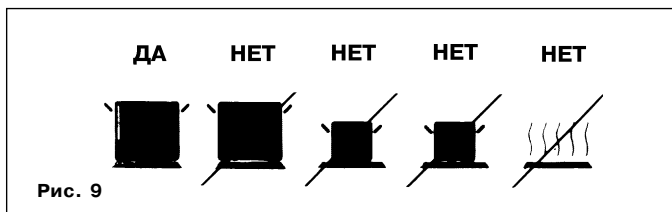
Пользование электрическими конфорками

Для наилучшего использования электрических конфорок и минимизации потребления электроэнергии предлагаются следующие рекомендации.

ВЫХОДНАЯ МОЩНОСТЬ – ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ КОНФОРКИ		
Позиция		
0	Выключено	
1	Очень низкая	Подогрев блюд, плавление масла и шоколада
2	Низкая	Кипение на медленном огне, соусы, тушеные блюда, молочные пудинги, вареные яйца
3	Умеренная	Овощи, мороженые блюда, кипение
4	Средняя	Свежие овощи, макароны, рыба, блины
5	Высокая	Омлеты, куски мяса
6	Очень высокая	Отбивные

Когда электрическая конфорка включена, рядом с управляющей ручкой горит сигнальная лампочка.

На электрических конфорках должны использоваться кастрюли только с гладким плоским дном. Размер кастрюли должен соответствовать диаметру конфорки, но не быть меньше (см. рис. 9). Дно кастрюли должно быть сухим. Избегайте подтеков. Не ставьте пустые кастрюли на конфорки и не включайте конфорки без установленной на них посуды.



ЧИСТКА И УХОД

Важные советы

Прежде чем начинать чистку, убедитесь, что варочная поверхность остыла. Выньте вилку из розетки или (если ее нет) отключите источник электропитания.

При чистке эмалированных, лакированных или хромированных деталей используйте теплую воду с мылом или не едкое моющее средство. Для чистки деталей из нержавеющей стали применяйте специальный раствор. Электрические конфорки следует чистить хлопчатобумажной тряпочкой, смазанной вазелином или смоченной растительным маслом. Никогда не применяйте абразивы, вещества, вызывающие коррозию, и обесцвечивающие вещества, кислоты. Избегайте попадания любых кислотных или щелочных веществ (лимон, сок, уксус и т.п.) на эмалированные, лакированные части и части из нержавеющей стали.

Горелки можно чистить водой с мылом. Для восстановления их первоначального блеска применяйте бытовое чистящее средство для нержавеющей стали. После чистки горелки следует высушить и поставить на место. **Важно, чтобы горелки были установлены правильно.**

Варочная поверхность должна использоваться только для той цели, для которой она предназначена, т.е. для домашнего приготовления пищи. Любое другое применение будет рассматриваться как неправильное и может быть опасным. Изготовитель не несет ответственности за любые повреждения или ущерб, вызванные неправильным использованием.

Смазка газовых кранов

Если газовый кран становится тугим, нужно демонтировать его, тщательно очистить бензином и смазать специальной термостойкой смазкой. Для этого:

- отключите электропитание, закройте кран подачи газа от магистрали или от баллона;
- удалите управляющие ручки и снимите подставку варочной поверхности, открутив винты, расположенные под каждой горелкой и на подставке;
- удалите 2 винта, поддерживающие снизу передний фланец;
- удалите передний фланец и удерживающую пружину на оси ручки;
- удалите конус регулировки газа, почистите его и смажьте термостойкой смазкой, не допуская попадания смазки в отверстия, через которые проходит газ;
- соберите все детали, убедившись, что пружина и вращающаяся ось конуса, присоединенного к оси ручки, установлены правильно.

ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

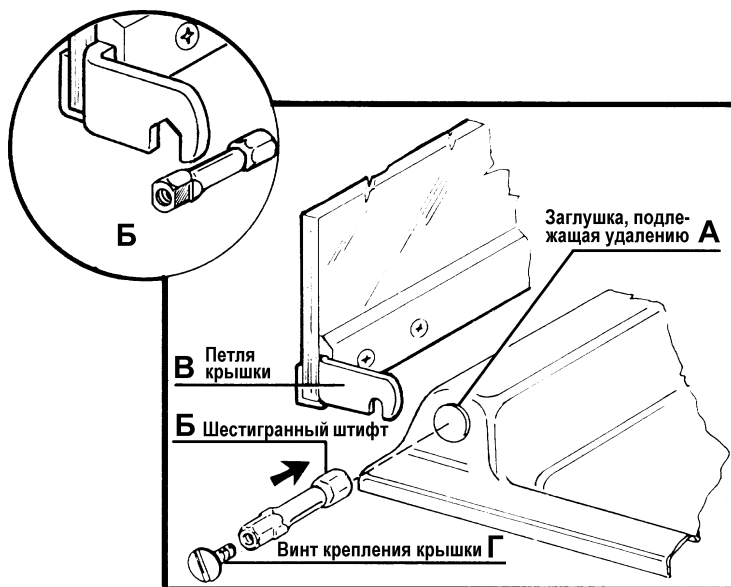
Прежде чем вызвать специалиста Сервисного центра, пожалуйста, проверьте:

- правильно ли вилка вставлена в розетку, не сработали ли предохранители;
- подается ли газ.

Если невозможно определить дефект, выключите плиту и позвоните в Сервисный центр. Плита имеет гарантию 12 месяцев.

УСТАНОВКА КРЫШКИ

- Удалите пробки (А), закрывающие отверстия, осторожно поддев за края;
- вставьте шестигранные фиксирующие крышку штифты в опорную стойку;
- шестигранную форму имеет и штифт, и отверстие в петле крышки (см. увеличенный рис.). Для правильной установки крышки эти шестигранные поверхности должны быть расположены вертикально;
- поместите крышку так, чтобы шестигранные отверстия петли (В) крышки попали на шестигранные стороны вращающихся штифтов (Б);
- затяните винты (Г), фиксирующие крышку, так, чтобы прикрепить петли (В) к штифтам.



Прежде чем закрыть крышку, следует, во избежание сильного перепада температуры, подождать, пока конфорки остынут.

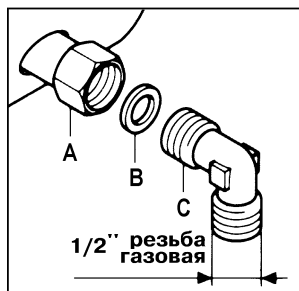
Прежде чем открыть крышку, следует удалить любые следы жидкости на ней.

ИНСТРУКЦИИ ПО ПОДКЛЮЧЕНИЮ ГАЗА

Эти инструкции предназначены для квалифицированных специалистов, подключающих оборудование в соответствии с принятыми стандартами. Все работы должны выполняться при выключенном электропитании.

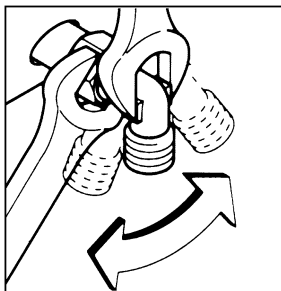
Процесс сборки

Потребуются 2 гаечных ключа 17 и 23 мм.

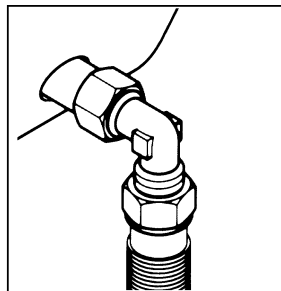


1) Соедините части в следующей последовательности (см. рис.):

- A) труба
- B) шайба
- C) колено с конической резьбой



2) Затяните соединение с помощью гаечных ключей, ориентируя колено в нужном направлении.



3) Соедините колено «С» с газовой магистралью с помощью жесткой медной трубы или гибкого стального шланга.

ОЧЕНЬ ВАЖНО!

Чтобы облегчить установку и избежать утечки газа, рекомендуется выполнять соединение следующим образом: сначала присоединить трубу к плите, а затем присоединить трубу к газовой сети. Если такая последовательность нарушается, возникает опасность того, что газ может быть заблокирован в трубе.

После установки проверьте герметичность всех соединений с помощью мыльного раствора.

Фирма-изготовитель не несет никакой ответственности за ошибки печати, содержащиеся в данных инструкциях, и оставляет за собой право улучшения качества собственных изделий, сохраняя неизменными основные технические характеристики.

КАНДИ ЭЛЕТТРОДОМЕСТИЧИ

Бругерио (Милан)

9259728 . 5A

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

1. Сертификат

Гарантия действительна только при наличии действительного Гарантийного Сертификата.

Гарантийный Сертификат недействителен при наличии в нем ошибок, исправлений и несоответствий.

В Сертификате должны быть заполнены графы: наименование изделия, модель, серийный номер изделия, дата продажи, подпись продавца, печать торговой организации. При отсутствии даты продажи срок гарантии автоматически исчисляется от даты изготовления изделия.

2. Транспортировка и хранение

Любые дефекты изделия, вызванные небрежной транспортировкой и хранением изделия, не подлежат бесплатному гарантийному ремонту.

3. Установка и эксплуатация

Бесплатный гарантийный ремонт не производится, если дефект изделия вызван:

- ❑ неправильным подключением изделия к сетям электро-, водо- и газоснабжения, а также несоответствием параметров вышеуказанных сетей параметрам, предъявляемым обязательными Государственными Стандартами и Инструкцией по эксплуатации;
- ❑ использованием изделия не в соответствии с Инструкцией по эксплуатации, а также небрежной эксплуатацией, повлекшими возникновение механических или других типов дефектов;
- ❑ использованием изделия не в соответствии с его прямым назначением или не в домашних нуждах.

4. Ремонт

Бесплатный гарантийный ремонт не производится, если изделие:

- ❑ имеет следы постороннего вмешательства или ремонта не уполномоченными фирмой лицами;

- ❑ имеет не санкционированные фирмой изменения конструкции или неприемлемые комплектующие;
- ❑ имеет повреждения, вызванные непредсказуемыми явлениями и действиями стихии;
- ❑ имеет повреждения, вызванные использованием нестандартных и неприемлемых расходных материалов и принадлежностей;
- ❑ имеет повреждения, вызванные попаданием внутрь изделия посторонних предметов, агрессивных веществ, животных или насекомых;
- ❑ не имеет серийного номера или его невозможно установить.

Гарантия не распространяется на расходные материалы и аксессуары.

5. Ответственность

Фирма не несет ответственности за любой причиненный Вам и окружающим ущерб по причине нарушения правил Инструкции по эксплуатации, в особенности вызванный неправильным подключением изделия к сетям электро-, водо- и газоснабжения, и недопустимыми отклонениями параметров в вышеперечисленных сетях, неправильной эксплуатацией, несанкционированным ремонтом, использованием изделия не по прямому назначению.

Ввод изделия в эксплуатацию и доработка сетей электро-, водо- и газоснабжения для совместимости с изделием не являются зоной ответственности фирмы и фирмой не оплачиваются.

В случае возникновения каких-либо проблем с Вашим изделием, перед тем как вызвать мастера, проверьте правильность установки и функционирования в соответствии с Инструкцией по эксплуатации. Оплату вызова Вы будете производить за свой счет, если изделие было в рабочем состоянии или было неправильно установлено или использовано.



Город	Сервисный центр	Телефон	Адрес
Беларусь			
Брест	ОДО «Золак»	(80162) 426394	224028, ул. Орловская, 10
Витебск	ЧП Сиваченко А.К.	(80212) 916448	210033, ул. Туристская, 28
Гомель	ЧПУП «Нора-Сервис»	8(1037523) 530916, 531173	246050, Интернациональная, 10, офис 717
Гродно	УЧТСП «Салби»	(80152) 315113, 780759	230009, ул. Горького, 72, к. 210
Минск	ООО «Техно-торговая фирма «Вятка-сервис»	(81037517) 2237239, 2268873	220035, ул. Заславская, 17
Минск	ТЧУП «МИНТЕХПРОМЦЕНТР»	(017) 2222330	220007, Левкова, 3, корп. 1
Могилев	ИП Козловский А.Я.	(80222) 252540	212030, ул. Лепешинского, 12
Казахстан			
Актау	ТОО «STSCo. Ltd»	8 (329) 2513000, 2518712	466200, 2-й микрорайон, здание 12
Актобе	ЗАО ТсСТ	(3132) 518197	463000, пр-т Абулхайр-Хана, 58
Алматы	ТОО «Планета Сервис-Центр»	(3272) 737222, 738222	480002, пр-т Жибек-Жолы, 32
Алматы	ТОО «КОМБИТЕХНОЦЕНТР»	(8327) 2689898, 682652, 434330	480008, Шевченко, 147Б
Астана	ТОО «ПТН-Сервис»	(3172) 366455	473000, пр-т Абшай-Хана, 8/1 кор. 2, оф. 1
Павлодар	ТОО фирма «Отрар-2»	(3182) 451035	Циolkовского, 11
Петрозаводск	ТОО «Фирма Логика»	8(3152) 338700	642023, Интернациональная, 61
Семипалатинск	ТОО «ДЕЛЬТА»	(3222) 640607	490002, 20 квартал, дом 14
Тараз	ЧП Михальчук	(3262) 451356, 450999	484039, Төле би, 51
Усть-Каменогорск	ТОО «Оптимист»	(3232) 261201, 275277	492000, Орджионидзе, 50, оф. 44
Шымкент	ЧП «Мусаев» СЦ «ЭВРИКА»	(3252) 567692, 562887	486050, пр-т Б. Момышулы, 7
Молдова			
Кишинев	«ВЛАНТАЭС»	(3722) 545474	MD2001, Бул. Гагарина, 2
Россия			
Абакан	Сити Сервис (ЧП Кобылянский)	(39022) 66564	655017, ул. Вяткина, 12.
Альметьевск	Триумф	(8431) 227953	423450, ул. Джагиля, 47
Альметьевск	Филиал ООО «Элекам-Сервис Плюс»	(8553) 371789	Герцена, 80
Архангельск	ЧП Ульянов	(8180) 276912	163061, ул. Суворова, 12
Астрахань	ЧП Савин Н.К. ООО СЦ АПЛАНТ 2001	(8512) 382867, 383584, 251232	ул. Сен-Симона, 42-26
Астрахань	Астра-Сервис (ЧП Кузнецов А.Ф.)	(8512) 398216	414041, ул. Яблочкова, 1-В
Барнаул	ООО «Хелми-Сервис»	(3852) 239402, 235988	656049, Пролетарская, 113
Барнаул	ПБЮЛ Пахомов Е.С.	(3852) 353750, 353751	656049, пр-т Красноармейский, 36, оф. 310, 311
Барнаул	ПромЭкс	(3852) 772323	656011, пр. Калинина, 24А
Белгород	ООО «Выбор-Сервис»	(0722) 329652	308013, Энергетиков, 2
Белгород	Союз-сервис (ЧП Богущева)	(0722) 253400	308034, пр-т Ватутина, 5А
Биробиджан	ООО «Реал Электроник»	(42622) 40721	679016, ЕАО Димитрова, 3
Благовещенск	ООО «Фирма - Олакс»	(4162) 522000, 524000	675002, Ленина, 27
Братск	ИП Манягин В.Н.	(3953) 476907	665708, Пионерская, 23
Брянск	МТК-сервис	(0832) 756900	241001, ул. Красноармейская, 170
Бузулук	ЧП Кудашев В.А. СЦ «Альянс»	(3534) 227147	461049, 2 микр., 34
Великий Новгород	Региональный сервисный центр Ч.П. Богдасаров Б.Г.	(8162) 191150	173526, п. Панковка, Промышленная, 1
Великий Новгород	СЦ «Электроника», Смирнов В.В. ЧП	(816) 643654	173008, Большая С-Петевбургская ул., 81А
Владивосток	СЦ «Море-Сервис» (ПБЮЛ Занегин В.Г.)	(4232) 400999, 401420	690600, ул. Алеутская, 45А
Владикавказ	Арктика-сервис	(8672) 755007	362015, пр-т Коста, 15
Владикавказ	ООО «Альда-Сервис»	(8672) 548202	362007, Кутузова, 82
Владимир	ООО «Рост-Сервис»	(0922) 305055	600031, Юбилейная, 60
Владимир	Видео Сервис (ЧП Осинцев)	(0922) 240819	600022, ул. Ново-ямская, 73
Владимир	Домовой	(0922) 322309	600000, ул. Урицкого, 26
Владимир	Мастер Сервис	(0922) 324846	600000, ул. Большая Московская, 19
Волгоград	ООО «РБТ-СЕРВИС»	(8442) 306105	4000081, ул. Калганова, 3
Волгоград	ООО «Классика-Сервис»	(8442) 975010	400120, Елецкая, 17
Волгоград	ООО «Топиман»	(8442) 325817, 377919	400050, Рокоссовского, 58
Волгоград	ООО фирма «Мир Видео 1»	(8442) 344136	400005, пр-т Ленина, 58/1
Волжский	ООО фирма «Мир Видео 1»	(8443) 566022	404127, Дружбы, 21
Вологда	ЧП Зверев Е.А. фирма «Лот»	(8172) 716394	160026, Панкратова, 75А
Вологда	ЧП Астапович	(8172) 254256	610000, ул. Карла Маркса, 89
Воронеж	ЗАО «Беркут»	(0732) 701670	394006, ул. Ворошилова, 2
Воронеж	ОАО ВТТЦ «Орбита-сервис»	(0732) 774329, 774397, 520544	394030, Донбаская, 1
Воронеж	ООО «Квант-Сервис»	(0732) 394173, 564675	394000, Старых большевиков, 1в
Воронеж	ООО «Радиоимпорт-Сервис»	(0732) 362595, 769600	394052, Матросова, 66а
Воронеж	ООО «Технопрофсервис»	(0732) 463179, 567461	394026, проспект Труда, 91
Воскресенск	ООО «Эпикур»	(244) 50177	140200, Советская, 4а, ком. 411
Гусь-Хрустальный	ООО «Супер-Сервис»	(09241) 34801	601505, Калинина, 52
Димитровград	СЦ Эльдаров	(84235) 75121	433513, ул. Льва Толстого, 53
Долгопрудный	ООО «Долгопрудный цех ремонта бытовых машин и приборов»	(095) 4088887	141700, Долгопрудный, Диржабельная, 4
Екатеринбург	ООО «Уральский вал – Сервис»	(3432) 520107, 520110, 520114, 734768	620050, ул. Монтажников, 4
Екатеринбург	Норд-Сервис	(3432) 340828, 342378, 359442	620057, ул. Донская, 31
Екатеринбург	ООО «Компания БонусПлюс»	(3432) 746162	620078, Малышева, 138
Екатеринбург	ООО «Корепанов и К»	(3432) 746162	620050, Техническая, 34
Екатеринбург	ООО «СониКо-Ек»	(3432) 691948	620130, Ст. Разина, 109
Ессентуки	Смплекс	(87934) 35090, 38861	357600, ул. Пятигорская, 143
Ессентуки	Стиноп	(87934) 52044	357600, ул. Чапаева, 65
Железнодорожск	ООО «Эридан-Сервис»	(39197) 44958	662978, Ленинградский проспект, 35
Заинск	Филиал ООО «Элекам-Сервис Плюс»	(25558) 20489	Рафикова, 86
Зеленоград	ООО «Протор сервис»	(095) 5378207, 5378212	124683, корпус 1534
Иваново	ООО« Центр Ремонтных Услуг»	(0932) 291510, 23671, 291738	153048, Ген. Хлебникова, 36



CANDY ZEROWATT Gaffel kelvinator Otsein ROSIERES IBERNO
Сервис продукции всех марок группы Candy, оригинальные запасные части, расходные материалы, аксессуары

Город	Сервисный центр	Телефон	Адрес
Иваново	ООО «АСЦ Спектр»	(0932) 293942	153035,1 Полевая, 33
Ивантеевка	Берингов пролив Магнум	(253) 61194,5000560	141250, Советский проспект, 2А
Ижевск	ООО «Служба сервиса Ваш дом»	(3412) 753464, 757777	426063, ул. Ключевой поселок, 63А
Ижевск	Аргус-сервис	(3412) 226336, 436982	426000, ул. К. Маркса, 395
Ижевск	ООО «РИТ-Сервис»	(3412) 432039, 430667	426008, Пушкинская, 216
Иркутск	Комту Сервис	(3912) 271157	664081, ул. 4-я Советская, 65
Иркутск	ТИС	(3952) 513109, 333859	664000, ул.Партизанская, 149
Йошкар-Ола	Розовый дельфин	(8362) 112389	424000, пр-т Гагарина, 7
Казань	ООО «Ваш Дом – Сервис»	(8432) 722444, 723246	420073, ул. А. Кутуя, 8А
Казань	ООО «ЛУАЗО»	(8432) 993303, 993427	420126, Ямашева, 82
Калининград	ООО Техно-торговый центр «Вега»	(0112) 434904, 461981	236038, ул. Гагарина, 4145
Калуга	ООО «Мастер-Сервис»	(0842) 561822, 561821	248600, Рылеева, 39, корп. 2
Кемерово	КВЗЛ	(3842) 358319	650004, ул. Соборная, 8
Кемерово	ООО «ТЦ Архимед»	(3842) 379570	650070, Тухачевского, 29А
Кемерово	Сибирская сервисная компания	(3842) 361222	650099, ул. Островского, 12А
Кимры	СЦ «Престиж-Сервис», ПБООЛ Сазонов А.Н.	(08236) 32138	171506, Урицкого, 9
Киров	Квадрат	(8332) 373273	610027, ул. К. Маркса, 127
Киров	ООО фирма «Электрон-сервис»	(8332) 271974	610021, Производственная, 18
Киров	ООО «Быт-Сервис+»	(09232) 31281	601900, Лопатина, 19
Коломна	Росинка-2	(26) 141486	140400, Московская обл., пр-т Кирова, 15
Кольчугино	МУП «Старт»	(09245) 22657	601786, ул. 50 лет Октября, 15
Кострома	Гепард	(0942) 312501	156000, ул. Молочная гора, 3, Рыбные ряды, к. 1
Краснодар	ЧП Пузенко	(8612) 521281, 521160, 520934	350072, Московская 5 (з-д РИП)
Красноярск	ЧП Близначев	(3912) 276720, 653441	660020, ул. Дудинская, 12А
Красноярск	ЧП Куршакова-Квалком	(3912) 555063, 669869	660000, ул. Борзевича, 20
Курган	ТВ-сервис (ЧП Горланов)	(3522) 461542	640000, ул. Кирова, 83
Курган	Товарищество предпринимателей	(3522) 457683	640020, ул. Красина, 41
Курск	Сервисный центр «Сунцов»	(0712) 521340	305004, ул. Л. Тостого, 9
Липецк	ТОМ-сервис	(0742) 345252, 346750	398016, ул.Космонавтов, 10
Магадан	Видео Сервис (ЧП Осинцев)	(41322) 75706	685000, ул. Гагарина, 28В, офис 64
Магадан	Предприниматель Шантленко П.М.	(41322) 75844	685000, Пролетарская, 59
Магнитогорск	МУП завод «РемБыттехника»	(3519) 232464	Ленинградская, 17
Майкоп	Джун Ltd	(87722) 47527, 70013, 70016	385000, ул. Хакурате, 155
Майкоп	ООО «Электрон – Сервис»	(87722) 66238	385018, Димитрова, 25
Махачкала	АСЦ «Техник ISE»	(8722) 647133, 642895	367026, ул. Имама Шамиля, 20
Миасс	Сервисный центр «Мастер»	(35135) 72462	пр. Автозаводцев, 49
Минеральные Воды	ПБООЛ Богданов В.А.	(87922) 76145	350022, Московская, 29а
Москва	ГТЦ «Мир и Сервис»	(095) 7440014	115477, Пролетарский пр-т, 23
Москва	ЗАО «КДС – Технический центр» / CPS – Technical Centre	(095) 7973434	121290, Шелепихинская набережная, 18
Москва	М-Видео-Сервис	(095) 7420101	109202, 2-ая Карачаровская ул., 14
Москва	ООО «АМО БытСервис»	(095) 3212001, 3915027	115551, Домодедовская, 7, кор. 3
Москва	ООО РТЦ «Совинсервис»	(095) 4739003	129081, Ясный проезд, 10
Московская область	ООО «СТИ РемБытСервис»	(095) 2593663, 2590626	123100, Москва, ул. Анатолия Живова, 8, стр.1
Мурманск	ООО РТТЦ «Электроника-Сервис»	(8152) 595027	183050, пр. Ледокольный, 5
Мурманск	СиГлЭс	(8152) 237233	183038, ул. Марата, 1
Муром	ООО «Иирос-Сервис»	(09234) 46060	602252, Московская, 111
Набережные Челны	ООО «Эпекам-Сервис Плюс»	(8552) 538527	423815, пр-т Вахитова, 30/05
Набережные Челны	Филиал ООО «Эпекам-Сервис Плюс»	(8552) 497337	Набережная Тукая, 10/70
Нефтеюганск	СЦ Юганск (ЧП Якимов)	(34612) 52232, 52242	628303, 10 микр-он д. 9, кв. 53
Нижнекамск	Филиал ООО «Эпекам-Сервис Плюс»	(8555) 348350	Студенческая, 6
Нижний Новгород	ООО «НИСКОМ»	(8312) 650203	603009, Пятигорская, 4 А
Нижний Новгород	ПБООЛ Зорькин А.Я. СЦ «Бытовая автоматика»	(8312) 783552	603105, Ошарская, 88/1
Нижний Новгород	Гарант Грешинкин	(8312) 623601, 620029, 163141	603146, ул.Заярская, 18
Нижний Новгород	ООО Сервисный центр «Электроника»	(8312) 546818, 594620	603158, Лескова, 8
Нижний Новгород	ПБООЛ Божев Н.А. (Сервисный Центр «ТОКИО»)	(8312) 296366, 704251	603003, Заводской парк, 21
Нижний Тагил	ЦТО Ока	(3435) 410008, 295687	622036, ул. Октябрьской революции, 66
Новокузнецк	ЧП Волков	(3843) 554531	654038, ул. 40 лет ВЛКСМ, 34
Новомосковский	АВС-центр	(08762) 69920, 62227	301650, ул. Московская, 1
Новосибирск	Фрегат	(3832) 180207	630004, ул. Ленина, 53
Новосибирск	ООО «ИРГП»	(3832) 101024	630007, Советская, 5а
Новосибирск	ООО «Сибирский Сервис»	(3832) 924712	630054, Плахотного, 39
Новосибирск	ООО РТЦ «Совинсервис»	(3832) 230661, 232775	630091, Красный проспект, 50, Дом быта, 5 эт.
Норильск	Сервис-центр «Норильск Регион Сервис»	(3919) 481043	663300, Комсомольская, 48-22
Обнинск	Радиотехника	(08439) 53131	249037, пл. Треугольная, 1
Омск	ООО «Телетекст сервис»	(3812) 312530	644042, пр. Маркса, 18
Омск	СБТ	(3812) 251610	644007, ул. Чернышевского, 2
Орел	ЗР ОО ОО ОО ВОИ	(0862) 51956	302001, ул. Черкасская, 2



CANDY ZEROWATT Gaffel kelvinator Otsein ROSIERES IBERNO
Сервис продукции всех марок группы Candy, оригинальные запасные части, расходные материалы, аксессуары

Город	Сервисный центр	Телефон	Адрес
Орел	МастерЪ	(0862) 751480	302016, ул. Латышских Стрелков, 1
Орск	ТОО «Технический Центр «Ликос-Сервис»	(3532) 775505, 776554, 779189	460006, Невельская, 8А
Орск	Альянс-С	(3537) 266266	462428, ул. Краматорская, 10
Пенза	ООО «Техносервис»	(8412) 544301	440600, Пушкина, 10
Пенза	Техсервис	(8412) 558598	440044, ул. Коммунистическая, 28
Пермь	ООО «Импорт-Сервис»	(3422) 656983, 661260	614107, Инженера, 10
Пермь	Сатурн-Р	(3422) 910281, 906163	614066, ул. Чайковского, 35
Пермь	СЦ «Евро-Сервис» (ИП Мосунов А.Л.)	(3422) 135333, 361394	614000, Большевикская, 134
Петрозаводск	СЦ «Быттехника»	(8142) 519008, 517239	185026, ул. Сортавальская, 14
Псков	САМ Белнев	(8112) 165527	180004, пр-т Октябрьский, 56
Пятигорск	ПБЮЮЛ Родионов Д.А.	(87933) 40666	357500, пр-т Калинина, 54а
Раменское	ООО «Сервис-центр Техника»	8 (096) 4674385, 73499, 32127	140100, МО, ул. Школьная, 9
Ростов-на-Дону	ООО «Абрис плюс»	(8632) 443590	344018, пр. Буденновский, 72а
Ростов-на-Дону	Ростовский филиал ООО «РТЦ Совинсервис»	(8632) 405782	344006, Соколова, 11
Ростов-на-Дону	ЭПТЕХ	(8632) 474152, 474152, 625268	344079, ул. Ленина, 63
Рыбинск	ООО «Транс-экспедиция», АСЦ «МЭДЖИК»	(0855) 556572, 286572	152920, пр. Серова, 8 АСЦ «МЭДЖИК»
Рыбинск	Служба «Техносервис» ЧП Удальцов	(0855) 520472, 246006	ул. Свободы, 12А
Рязань	ООО «Торговая компания НИСА»	(0912) 329281	390041, Зубковской, 17Б
Рязань	ООО «Фонграф Сервис»	(0912) 721712	390026, пл. 50-летия Октября, 1
Рязань	Сервисный центр	(0912) 210734, 251580, 292300	390011, Куайшевское ш., 21
Рязань	Спарк	(0912) 215720, 774096	390046, ул. Горького, 17, офис 20
Самара	ООО «Орбита-Сервис»	(8462) 626262, 628869	443074, Мориса Тореза, 137
Самара	Политехсервис (ЧП Идрисов)	(8462) 311740	443010, ул. Льва Толстого, 14
Самара	Сервис-Центр	(8462) 349428, 349463	443096, ул. Мичурина, 15, ТПЦ «Аквариум», 1-й этаж, секция 1/2
Санкт-Петербург	«Вятка-Сервис», ООО	(812) 3712464, 3270470, 3719228	196158, Московское шоссе, 5
Санкт-Петербург	ООО РТЦ «Совинсервис» СПб филиал	(812) 2750121, 2750571, 2750556	193144, Суворовский пр., 35
Саранск	Верона ООО	(8342) 483111	430000, ул. Пролетарская, 36
Саранск	Видео-Сервис (ЧП Гришин В.П.)	(8342) 245485, 249588	430016, ул. В. Терешковой, 18А
Саратов	Скарт	(8452) 484131, 484132	410040, пр-т 50 лет Октября, 110А
Саратов	Сар-Сервис	(8452) 510099, 520520	410078, ул. Актарская, 42/54
Северодвинск	ЧП Ульянов	(81842) 23184	ул. Воронина, 27А
Серпухов	ЧП Чиков Д.М. (ТП «Топаз»)	(27) 354300	142201, 1-ая Московская, 44
Смоленск	Гарант	(0812) 683500	214000, ул. Ленина, 22/6
Смоленск	Гарант	(0812) 618800	214000, ул. Фрунзе, 22
Сочи	ТехИнСервис	(8622) 620295	354002, Курортный проспект, 76
Ставрополь	Норд-Сервис	(8652) 393030	355044, пр-т Кулакова, 24
Старый Оскол	ООО «Техномаркет»	(0725) 441082, 440574	309530, мкрн Рудничный, 24
Сургут	ИП Олейник	(3462) 252563	628405, пр-т Комсомольский, 44
Сызрань	ООО «Сервис-электро»	(8464) 980389, 910692	446000, пр. 50 лет Октября, 60
Сыктывкар	Атлант-сервис	(8212) 310580	167000, ул. Индустриальная, 10
Сыктывкар	ООО ТПЦ «Сыктывкар»	(8212) 442001, 249542	167010, Первомайская, 32
Сыктывкар	СЦ «Бытовая Техника» (ООО Лига-Сервис)	(8212) 432856	167004, ул. Октябрьский проспект, 3
Тамбов	Атлант-сервис	(0752) 726346	392000, ул. Московская, 23А
Тамбов	БВС-2000	(0752) 751718	392002, ул. Энгельса, 5, м-н «Юбилейный»
Тверь	Весы-Веста	(0822) 423389, 428494	170001, ул. Спартака, 50
Тверь	ООО «Стак-Сервис»	(0822) 320023	170002, Чайковского, 100
Тверь	Стак	(0822) 320023	170002, пр-т Чайковского, 100
Тольятти	ООО «Волга-Техника Холдинг»	(8482) 227185, 227241	445022, б-р 50 лет Октября, 26
Тольятти	ЭЛРО	(8482) 207256, 706512	445051, Приморский б-р, 2, оф. 5
Томск	ДС	(3822) 247428, 593345, 597939	634034, ул. Учебная, 26, ООО «ДС»
Томск	ООО «Академия-Сервис»	(3822) 258580, 259808	634021, пр. Академический, 1, блок А, оф. 205
Томск	ООО «ГлавБытСервис»	(3822) 266865	634021, Некрасова, 12
Томск	СБ-сервис	(3822) 527772	634061, пл. Никитина, 37А
Тула	ООО «Архимед-Сервис»	(0872) 361917	300000, Ф. Энгельса, 40
Тула	ЗАО ПКФ «Профит» Сервисный Центр	(0872) 309565, 309464	300034, Вересаева, 1
Тула	ООО фирма «БАВИКС»	(0872) 363180, 311151, 364448 (доб. 217)	300045, Морозова, 1-Б
Тула	ПБЮЮЛ Кузьмичев Сергей Николаевич	(0872) 325607	300600, Ф. Энгельса, 89
Тюмень	Аверс -Сервис	(3452) 391218, 391229	625007, ул. Мельникайте, 131А
Тюмень	ООО «Метиз-М»	(3452) 227124, 243202	625035, пр. Геологараздовский, 33
Тюмень	ООО «ТЦ Тюмень Импорт - Сервис»	(3452) 224596	625026, Мельникайте, 97
Улан-Удэ	Кондор-сервис	(3012) 442344	670034, ул. Гагарина, 15
Улан-Удэ	ПБЮЮЛ Митрофанов С.А.	(3012) 410700	670013, Ключевская, 59
Ульяновск	АСЦ «РИО» (ЧП Мураев)	(8422) 646236	432063, ул. Кузоватовская, 29
Ульяновск	Лидинг	(8422) 209781	432072, пр-т Ульяновский, 10
Ульяновск	ТСЦ «Вятка» (ЧП Дрязгов)	(8422) 201522	432072, пр-т Ленинского Комсомола, 41
Уссурийск	Полукс ООО	(42341) 21035, 40039	692519, ул. Советская, 28
Уссурийск	ЧП «Дубовой Виталий Васильевич»	(42341) 37474	692503, Ленина, 134а
Уфа	Центр «Импорт Сервис» ОАО ГП концерна «Баштелерадиосервис»	(3472) 281701, 524697	450078, ул. Воровского, 93
Уфа	Планета Люкс	(3472) 234485	450000, ул. Сочинская, 8
Уфа	Сервис-Центр Техно	(3472) 229918, 232394	450000, ул. Чернышевского, 88
Ухта	Бытовая техника (ЧП Коновалов)	(82147) 47099	169300, ул. Бушуева, 18
Ухта	ООО «АВВА»	(82147) 63613	169300, Семлякина, 8А
Хабаровск	ЗАО «ЕВГ'О» (СЦ «Парад Электроники»)	(4212) 328320	680000, Тургенева, 74
Хабаровск	СЦ Народная компания	7960841	680007, ул. Волочаевская, 8
Химки	МПФ «ЕВИК»	(095) 5731483	141400, Химки, Маяковского, 2



Город	Сервисный центр	Телефон	Адрес
Чебоксары	Белая Техника (ЧП Мельник)	(8352) 425003, 420900	428018, Московский проспект, 3
Челябинск	ООО ТПЦ «Рембыттехника»	(3512) 492020, 492070, 492424	454008, Производственная, 8-6
Челябинск	ЗАО ГСЦ «ТАТЬЯНА»	(3512) 722826	454081, Котина, 72
Челябинск	ЗАО Техносервис «Мир техники»	(3512) 424641	454021, Молодогвардейцев, 35-Б
Челябинск	ООО «Электро-Н»	(3512) 410151, 640084	454112, пр. Победы, 302
Чита	СЦ «Славянский-Электроника» ЧП Любин А.В.	(3022) 325522	672010, Ингодинская, 35
	Техномаркет	(3022) 324500	672000, ул. Ленина, 121
Южно-Сахалинск	ЭлектрОлюкс-Сервис (ЧП Петров)	(4242) 724357, 429754	693006, ул. Ленина, 217-1
Якутск	Быт-Сервис (ЧП Чураков)	(4112) 439966	677009, ул. Халтуряна, 18
Ярославль	ЗАО фирма «ТАУ»	(0852) 796677, 796678, 796679	150049, ул. Свободы, 101
Украина			
Белая Церковь	ООО «АТЛАНТ ПЛЮС»	(04463) 67515	09113, ул. Клиническая, 6
Винница	СПД Ванев Л.М.	(0432) 464393	21030, пр-т Юности, 16
Днепропетровский	СЦ «Росток»	(0569) 535480	51934, пр. Ленина, 66
Днепропетровский	«Техносервис»	(0562) 335638	49051, ул. Философская, 21
Днепропетровский	ДФ СП «Транс Сервис»	(0562) 342391	49027, ул. Коцюбинского, 16
Днепропетровский	ООО «Интерсервис»	(0562) 271570	49051, ул. Калиновая, 1
Днепропетровский	СЦ «Бюро проката»	(056) 3702322	49000, ул. Плеханова, 20
Донецк	«Весы-Сервис»	(062) 3456190	83052, пр. Ильича, 103
Донецк	«СИТИ-СЕРВИС»	(0622) 940033	83052, бун. Шахтостроителей, 1/17
Донецк	Фокстрот	(062) 3853755	83000, пр-т Мира, 13
Житомир	ЧМП «Выбор»	(0412) 418826	10014, ул. Победы, 32
Запорожье	ЗФ ООО «Интерсервис»	(0612) 154801	69006, пр. Металлургов, 12А
Запорожье	ЗФ СП «Транс Сервис»	(0612) 120303	69035, ул. 40-летия Сов. Украины, 39Б
Ивано-Франковск	ООО «Каскад-Карпаты»	(03422) 43262	76000, ул. Галицкая, 22
Ивано-Франковск	СЦ «Бриз»	(03422) 22402	76002, ул. Нова, 5 и 19А
Измаил	Экран	(048) 7433968	68600, ул. Котовского, 59
Керчь	СЦ «МЕРКУРИЙ»	(06561) 21373	98302, ул. Пирогова, 1
Керчь	Фокстрот	(06561) 23062	98300, ул. Кирова, 3
Киев	КФ СП «Транс Сервис»	(044) 5685150	01034, ул. Золотоверхого, 2а, оф. 24
Киев	ОО «Равис»	(044) 5404992	02218, ул. Радужная, 25б
Киев	ООО «ЭЛЕКТРОСЕРВИС»	(044) 4160534	01050, ул. Глубоцикая, 53, 3 эт.
Киев	ООО «ДТС»	(044) 4515896	04212, ул. Тимошенко, 9
Киев	Фокстрот	(044) 4405233	04060, ул. Шусева, 44
Кировоград	КФ ООО «Интерсервис»	(0522) 301653	25030, пр. Правды, 16
Кировоград	СПД Ванев Л.М.	(0522) 249647	25006, пр-т Коммунистический, 1/7
Краматорск	«Весы-Сервис»	(0626) 444898	84301, ул. Дворовая, 57
Краматорск	Валдис-Сервис	(06264) 56456	84313, ул. Парковая, 15
Кременчуг	«ИНЭК-КРЕМЕНЬ»	(05368) 31121	39600, ул. Победы, 17б
Кременчуг	Фокстрот	(0536) 746725	39600, 101 квартал, дом 3
Кривой Рог	Домтехсервис	(0564) 743615	50069, ул. Волгоградская, 4
Кривой Рог	Фокстрот	(0564) 400764	50103, ул. Карпа Либихента, 21
Луганск	ООО НПЦ «Корсак»	(0642) 345606	91058, ул. Коцюбинского, 27
Луганск	ЧП «Терещенко»	(0642) 588776	91005, ул. Фрунзе, 136 Б
Львов	ЛФ СП «Транс Сервис»	(0322) 975588	79008, ул. Винниченко, 30
Львов	ООО «Маркет-Львов»	(0322) 337063	79018, ул. Стороженко, 12
Мариуполь	«Весы-Сервис»	(0629) 521521	87547, пр. Строителей, 132
Мариуполь	Нейтрон	(0629) 529282	87500, пр. Металлургов, 94
Николаев	НФ ООО «Интерсервис»	(0512) 471519	54017, пр. Ленина, 55
Николаев	ЧП «Осипенко»	(0512) 575235	54003, пр. Ленина, 184
Одесса	ОФ СП «Транс Сервис»	(048) 7771140	65029, ул. Новосельского, 64
Одесса	Фокстрот	(0482) 372192	65029, Александровский пр-т, 4, кв. 12
Павлоград	«Пинфок»	(05632) 31193	51409, ул. Ленинградская, 3а
Полтава	НПО «Промэлектроника»	(0532) 186691	34022, ул. Пролетарская, 22
Полтава	ПФ ООО «Интерсервис»	(0532) 509889	36014, ул. Октябрьская, 73
Ровно	ЗАО «Бытградитехника»	(0362) 235303	33012, ул. Бендеры, 45
Севастополь	СЦ Кауф	(0692) 456072	99011, ул. Большая Морская, 41
Севастополь	ООО «Панорама-С»	(0692) 231055	99000, ул. Руднева, 33
Северодонецк	ПКП «Сев. радиотехника»	(06452) 43030	93400, ул. Маяковского, 13
Симферополь	Предприятие «НАДИР»	(0652) 510176	95011, ул. Самокиша, 22
Симферополь	ЧП «Гарант»	(0652) 493770	95013, ул. Трубаченко, 7
Сумы	Фокстрот	(0542) 365058	40024, ул. Прокофьева, 19
Сумы	ЧПФ «Сервисцентр»	(0542) 210679	40030, ул. Героев Сталинграда, 3
Тернополь	ООО «Тернава-Сервис»	(0352) 433022	46024, ул. Злуки, 39
Тернополь	Фокстрот	(0352) 433887	46023, ул. С. Петлюры, 4
Феодосия	Фокстрот	(06562) 31284	98100, ул. Базарная, 4
Харьков	Фокстрот	(0572) 588319	61001, ул. Кирова, 38
Харьков	ХФ СП «Транс Сервис»	(0572) 142472	61072, пр. Ленина, 31
Харьков	ЧП Глазунов К.Э.	(057) 7123860	61052, ул. Полтавский Шлях, 30
Херсон	ООО «Радио»	(0552) 226121	73000, ул. Советская, 23
Херсон	ХФ ООО «Интерсервис»	(0552) 420286	73014, ул. Суворова, 4
Хмельницкий	ООО «Тригон ЛТД»	(03822) 60233	28009, ул. Козацкая, 42
Черкасы	ООО «Евразия-С»	(0472) 663653	18023, ул. Одесская, 8
Черкасы	Фокстрот	(0472) 475811	18002, ул. Шевченко, 241/83
Чернигов	ООО «Лягрос»	(0462) 101493	14005, пр. Мира, 80
Чернигов	Фокстрот	(0462) 175858	14000, ул. Полуботко, 18
Черновцы	Фокстрот	(0372) 554720	58003, ул. Л. Кобылицы, 51/4

Сервисная сеть постоянно развивается, поэтому в данном списке возможны изменения.

