

COMFORT®

Руководство
по эксплуатации

БЫТОВАЯ ПОРТАТИВНАЯ ГАЗОВАЯ ПЛИТА



МОДЕЛИ:

**СGB-413, СGB-415, СGB-420,
СGB-421, СGB-425,
СGB-430, СGB-431, СGB-440**

КОМПЛЕКТНОСТЬ

Плита газовая	1 шт.
Руководство по эксплуатации	1 шт.
Соединительный штуцер*	1 шт.
Комплект креплений**	1 шт.
Гарантийный талон	1 шт.
Потребительская тара (упаковочная коробка)	1 шт.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	CGB-413	CGB-415	CGB-420	CGB-421	CGB-425	CGB-430	CGB-431	CGB-440
Тип газа	Сжиженный. Пропан и бутан							
Давление газа, Па	2800							
Тип розжига	Ручной			Пьезоподжиг		Ручной	Пьезоподжиг	Ручной
Мак. вес нагрузки, кг	20							
Мощность, кВт	7,0	7,0	6,0	5,5	5,5	5,1	6,0	12,2
Макс. расход газа, кг/час	0,51	0,51	0,44	0,4	0,4	0,38	0,43	0,89
Диаметр горелки, см	13	13	19	15	14	16	20	21
Вес брутто, кг	6,0	6,8	4,0	4,0	4,7	5,8	5,2	8,2
Вес нетто, кг	5,5	6,3	3,6	3,6	4,2	5,3	4,7	7,7
Тип редуктора***	Среднее давление			Низкое давление				

* модели: CGB-420, CGB-430, CGB-440

** модели: CGB-430, CGB-440

*** Редуктор давления не входит в комплектацию.

ВНИМАНИЕ!

Бытовая портативная газовая плита указанная в настоящем руководстве по эксплуатации не предназначена для коммерческого использования.

Плита должна храниться в закрытом помещении с естественной вентиляцией в нормальных условиях (в окружающей среде должны отсутствовать агрессивные вещества и пыль, температура окружающей среды должна быть от 0 °С до 40 °С, относительная влажность воздуха не должна превышать 85%, толчки и вибрация оборудования недопустимы).

Срок хранения плиты при соблюдении условий хранения неограничен. Срок службы плиты (при соблюдении правил транспортировки, условий хранения, требований по установке и техническому обслуживанию) не менее 10 лет.

Утилизация электронного оборудования и материалов не должна происходить вместе с другими бытовыми отходами. Для предотвращения возможного причинения ущерба окружающей среде или здоровью человека соблюдайте действующие местные правила при утилизации.

По всем вопросам по утилизации обращайтесь в соответствующую коммунальную службу.

Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию и комплектацию инструмента без предварительного уведомления пользователя, с целью повышения его потребительских качеств.

Руководство по эксплуатации от 02.2026 г.

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ



Перед использованием изделия внимательно ознакомьтесь с данным руководством.

Бытовая портативная газовая плита (далее ПЛИТА) «COMFORT» предназначена для домашнего использования и использования в туристических целях на открытом воздухе для приготовления пищи.

Газовая горелка изготовлена из чугуна.

При покупке изделия, рекомендуем Вам проверить комплектность поставки и отсутствие возможных повреждений, возникших при транспортировке или хранении на складе продавца. При этом указанные в данной инструкции принадлежности не в обязательном порядке могут входить в комплект поставки.

Покупатель проверяет наличие гарантийных талонов, заверенных штампом магазина и подписью продавца с указанием даты продажи.

После продажи ПЛИТЫ претензии по её некомплектности не принимаются. При утере руководство по эксплуатации не возобновляется.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Проверьте ПЛИТУ на наличие внешних повреждений. Если у Вас возникли сомнения в работоспособности ПЛИТЫ, обратитесь в ближайший сервисный центр.

Запрещается эксплуатировать газовую ПЛИТУ в помещениях с повышенной взрыво и пожароопасностью, в помещениях с плохой вентиляцией, а также в цокольных и подвальных помещениях.

Неправильное использование газовой плиты может стать причиной пожара, взрыва и т. д.

Замену газового баллона необходимо осуществлять только при выключенной газовой плитке!

Категорически запрещено сушить вещи над газовой плиткой!

Не создавайте препятствия для поступления воздуха к газовой ПЛИТЕ.

Не используйте ПЛИТУ в качестве обогревателя.

Располагайте ПЛИТУ вдали от легковоспламеняющихся материалов. Не устанавливайте ПЛИТУ на расстоянии менее 10 м от легковоспламеняющихся материалов. Газовая ПЛИТА должна находиться на расстоянии не менее 0,5-1 метра от газового баллона.

Открытая электропроводка должна находиться на расстоянии более 1 м от плитки.

ПЛИТУ необходимо установить и эксплуатировать только на ровной устойчивой поверхности, во избежание случайного опрокидывания.

Не перегружайте плитку излишним весом.

Не допускайте попадания грязи на газовую плиту.

Используйте плиту в хорошо проветриваемом помещении. Запрещено использовать прибор на сквозняке.

Не используйте газовую ПЛИТКУ в плохо проветриваемых помещениях. Помещение, в котором устанавливается плитка, должно постоянно проветриваться (например, форточка или окно должны быть приоткрыты). При длительной работе плитки проветривать помещение следует в течение 5-10 минут каждые два часа!

Не используйте виниловый шланг. Он может размякаться под воздействием тепла. Используйте только резиновый шланг.

Не используйте изношенный газовый шланг, так как он может треснуть или быть недостаточно эластичным с обоих концов. Такой шланг может привести к утечке газа. Убедитесь, что резиновый шланг не касается части устройства и не находится под ним. Это очень опасно и может вызвать взрыв!

При использовании газовой плитки на улице ее необходимо защитить от ветра и атмосферных осадков.

Помещение, где работает плитка, должно быть оборудовано огнетушителями.



НЕ ПЫТАЙТЕСЬ ремонтировать плиту самостоятельно!

Во время использования не выходите на улицу и не ложитесь спать, обязательно выключите ручку зажигания и запорный кран после использования. Ложась спать или выходя на улицу, вдвойне убедитесь, что они выключены.

По окончании использования прибора необходимо закрыть вентиль подачи газа.

Для проверки утечки газа категорически запрещается использовать огонь. Для этой цели Вы можете воспользоваться мыльной водой.

Запрещается эксплуатация ПЛИТКИ людьми с ограниченными физическими и умственными возможностями, а также детьми.

Резиновый шланг должен полностью надеваться на газовый вход ПЛИТЫ и закрепляться хомутом. Следите за состоянием резинового шланга для подачи газа. Своевременно и регулярно производите его замену. Резиновый шланг не должен быть загрязнён, должен находиться вдали от горячих предметов и в местах, где его можно легко чем-нибудь зацепить.

Запах газа указывает на утечку. Перекройте все клапаны и проверьте все места крепления шланга при помощи мыльной воды. В месте утечки появятся пузырьки. Затяните хомуты в местах крепления шланга до полного исчезновения пузырьков. Откройте окна и проветрите помещение.

Перед сборкой ПЛИТЫ проверьте все соединительные узлы на наличие грязи или повреждений.

Удалите грязь, если она имеется и замените поврежденные соединительные узлы. Всегда проверяйте, что переключатель для регулировки газа находится в выключенном положении, после использования газовой ПЛИТЫ.

Не оставляйте работающую ПЛИТУ без присмотра на долгое время.

Внимательно следите за тем, чтобы во время приготовления пищи, вскипевшая жидкость не попадала на конфорку(и) ПЛИТЫ.

Если вы обнаружили утечку газа, то прежде всего перекройте клапан подачи газа на баллоне.

ПЛИТА предназначена для домашнего использования и использования в туристических целях на открытом воздухе для приготовления пищи. Любое другое использование считается недопустимым и, следовательно, опасным. Ответственность за любой ущерб, вызванный неправильным использованием ПЛИТЫ несет лицо, использующее его таким образом.

В случае повреждения ПЛИТЫ не используйте её.

В случае падения ПЛИТЫ не пользуйтесь ею без проверки у специалиста, так как внешне невидимые повреждения могут создать угрозу Вашей безопасности.

Тестировать и ремонтировать ПЛИТУ необходимо только в сервисном центре, так как при устранении недостатков необходимо использовать специальный инструмент. В случае подозрений на дефект, пожалуйста, обратитесь в ближайший сервисный центр.

При утере руководство по эксплуатации не возобновляется, а такая ПЛИТА снимается с гарантии.

Пользователь может самостоятельно заменить регулятор подачи газа или решетку. Для приобретения этих деталей можно обратиться к продавцу или распространителю.

Производить ремонт или замену клапана или конфорки должен квалифицированный специалист.

Запрещается установка газовых баллонов в жилых комнатах и коридорах, в цокольных или подвальных помещениях, на чердаках, в помещениях, расположенных под и над обеденными или торговыми залами, предприятиями общественного питания, аудиториями и учебными классами, зрительными (актовыми) залами, больничными палатами и другими аналогичными помещениями, в помещениях без естественного освещения, а также у аварийных выходов.

ВНИМАНИЕ! За последствия, вызванные несоблюдением мер предосторожности, указанных в данном руководстве по эксплуатации, производитель ответственности не несет!

ВНИМАНИЕ! В связи с постоянным техническим совершенствованием конструкции изделия, возможны некоторые отличия, между приобретенным Вами изделием и сведениями, приведенными в инструкции, не влияющие на его основные технические параметры и правила эксплуатации. Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию и комплектацию инструмента без предварительного уведомления пользователя, с целью повышения его потребительских качеств.

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПЛИТЫ

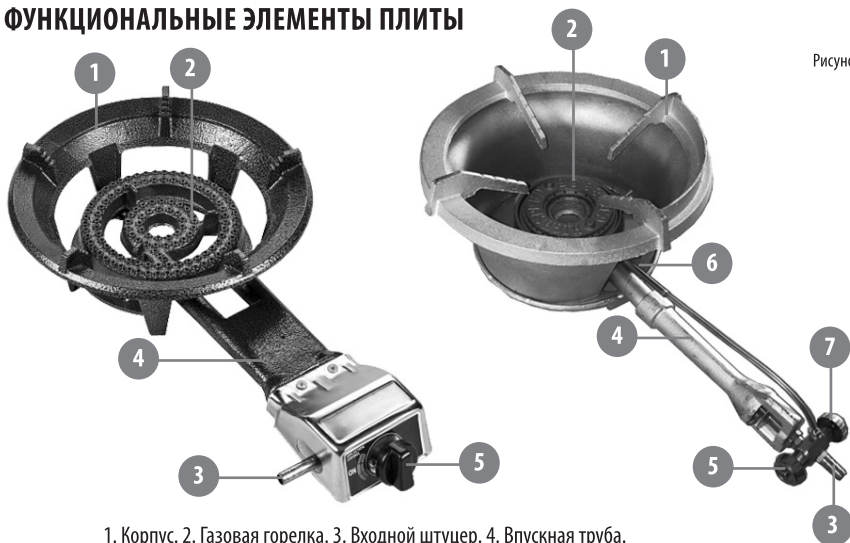


Рисунок 1

1. Корпус. 2. Газовая горелка. 3. Входной штуцер. 4. Впускная труба.
5. Регулятор интенсивности пламени. 6. Запальник. 7. Вентиль запальника.

УСТАНОВКА И ПОДГОТОВКА ПЛИТЫ К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Перед первым использованием газовой плитки удалите весь упаковочный материал. Произведите внешний осмотр, чтобы убедиться в отсутствии механических повреждений, которые могли возникнуть во время транспортировки.

ВНИМАНИЕ! Перед началом работы внимательно осмотрите помещение, где будет использоваться газовая плитка, при необходимости удалите посторонние предметы, которые могут помешать её безопасной работе.

Уберите любые воспламеняющиеся и взрывоопасные предметы на расстояние не менее 10 метров от места эксплуатации газовой плитки!

Никогда не используйте плитку в помещении с большой концентрацией пыли, огнеопасного газа или испарений горючих жидкостей.

ВНИМАНИЕ! Проверьте, чтобы тип подаваемого к газовой плитке газа соответствовал типу, указанному в таблице с техническими характеристиками.

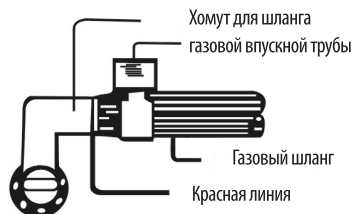
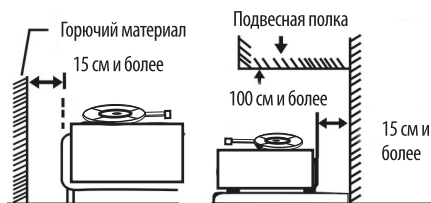


Рисунок 2

1. Установите газовую плитку на плоскую ровную устойчивую горизонтальную поверхность.
2. Минимальное расстояние от боковых кромок плитки до предметов должно быть 15 см. Минимальное расстояние от газовой плитки до предметов, расположенных над ней, должно быть 1 м (см. рис. 2).

ВНИМАНИЕ! В ЦЕЛЯХ БЕЗОПАСНОСТИ ДОВЕРЬТЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ ГАЗОВОЙ ПЛИТКИ КВАЛИФИЦИРОВАННОМУ СПЕЦИАЛИСТУ.

3. Надежно закрепите один конец газового шланга на входном штуцере газовой плитки при помощи хомута. **ВНИМАНИЕ!** Газовый шланг должен быть длиннее не более 1,5 м, не должен иметь сужений, загибов, повреждений или деформаций, а также не должен касаться острых или горячих предметов.
- Внимание! Необходимо устанавливать соответствующий редуктор давления между газовым баллоном и газовой плитой (см. Таблицу характеристик).
4. Прикрутите редуктор давления к газовому баллону, затем подсоедините конец газового шланга к выходному штуцеру редуктора давления и закрепите его надежно при помощи хомута.
 5. Откройте подачу газа при помощи вентиля на баллоне и произведите проверку герметичности всех соединений при помощи мыльного раствора (в случае утечки на соединениях шланга вздуваются мыльные пузырки).

Создайте хорошую циркуляцию воздуха вокруг работающей печи.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПЛИТЫ

Газовые плитки **МОДЕЛИ CGB-421, CGB-425, CGB-431** имеют встроенный пьезоподжиг. В данных моделях газовых плиток розжиг происходит автоматически при повороте регулятора интенсивности пламени в рабочее положение.

Установите посуду на газовую плиту. Для розжига, нажмите на регулятор интенсивности пламени газа и удерживая в нажатом положении, поверните его против часовой стрелки. После того как загорится пламя на горелке, отрегулируйте его интенсивность. Поворачивая регулятор интенсивности пламени против часовой стрелки, интенсивность пламени увеличивается, поворачивая регулятор по часовой стрелке, интенсивность пламени уменьшается (см. рис. 3, 4).

ПОЛОЖЕНИЕ РЕГУЛЯТОРОВ ПОДАЧИ ГАЗА



Рисунок 3



воздушная заслонка

ТИПЫ ПЛАМЕНИ



хорошо, слегка закругленная сердцевина пламени



плохо, не хватает воздуха



плохо, много воздуха

Рисунок 4

Розжиг **МОДЕЛЕЙ CGB-413, CGB-415, CGB-420, CGB-440**

Установите посуду на газовую плиту, установите вентиль запальника в положение «ON» и розожгите запальник при помощи зажигалки или спичек. После того как загорится пламя на горелке, отрегулируйте его интенсивность при помощи регулятора интенсивности пламени. Поворачивая регулятор интенсивности пламени против часовой стрелки, интенсивность пламени увеличивается, поворачивая регулятор по часовой стрелке,

интенсивность пламени уменьшается (см. рис. 3, 4).

ВНИМАНИЕ! Зажигайте газовую горелку только после того как убедитесь в отсутствии утечки газа, проверив герметичность соединений гибкого шланга с плиткой и баллоном.

ВНИМАНИЕ! Не прикасайтесь к работающей плитке! При использовании газовой плитки некоторые её части могут сильно нагреваться и вызывать ожоги!

Когда плитка долго не используется, иногда случается, что горелка не загорается, это происходит потому, что воздух попал в газовый шланг. Повторите поворот регулятора подачи газа несколько раз, пока не поступит газ.

Чтобы погасить пламя поверните регулятор подачи газа по ходу часовой стрелки.

По завершении работы установите вентиль запальника в положение «OFF» (для моделей CGB-413, CGB-415, CGB-420, CGB-440).

Перекройте подачу газа к плитке, закрыв вентиль подачи газа на газовом баллоне. Дождитесь пока пламя полностью погаснет, затем перекройте подачу газа на плитке с помощью регулятора интенсивности пламени.

После завершения работ, подождите пока нагретые во время работы части плитки остынут, после чего отсоедините от нее газовый шланг и положите её на хранение в место недоступное для детей.

ВНИМАНИЕ! Смену газового баллона необходимо осуществлять только при выключенной плитке.

ВНИМАНИЕ! Почувствовав запах газа, вы должны немедленно перекрыть подачу газа, открыть окна и двери, чтобы помещение проветрилось. В это время нельзя включать или выключать какие-либо электрические приборы, зажигать огонь! После этого вам необходимо связаться с технической газовой службой!

ЧИСТКА И УХОД ПЛИТЫ

Производить чистку газовой плитки следует только после ее полного остывания!

Держите газовую плитку в чистоте. С помощью щетки очищайте газовую горелку в случае её засора.

Внимание! Запрещается погружать газовую плитку в воду и другие жидкости.

Внимание! Запрещается использовать для чистки плитки растворитель, бензин, спирт, керосин, стиральный порошок, абразивные чистящие средства, щелочные моющие средства, кислоту и любые другие вещества, которые могут повредить покрытие деталей и корпуса.

Регулярно проверяйте газовый шланг. Если он поврежден, изношен, растрескался, затвердел или имеет следы оплавления, необходима его немедленная замена!

Периодически проверяйте отсутствие утечки газа, нанося на соединительные концы шланга мыльный раствор (в случае утечки на соединениях шланга вздуваются мыльные пузырьки).

Сразу устранили утечку газа в случае её обнаружения! Эксплуатация плиты при наличии утечки газа может привести к взрыву и пожару!

ХРАНЕНИЕ

Перед длительным хранением очистите поверхность плитки от загрязнений (см. раздел Чистка и уход). Храните плитку в сухом месте, защищенном от воздействия атмосферных осадков. Не допускайте ее падений и повреждений в процессе хранения.

Рекомендуемые условия хранения: от -10°C до +35°C.



ВНИМАНИЕ! Запрещается хранить и пользоваться бензином и пред-метами, содержащим горючий газ или легко воспламеняющиеся жидкости, вблизи газовой плиты и других газовых приборов.

ВОЗМОЖНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ИХ РЕШЕНИЯ

Возможная неисправность	Причина	Решение
Нет искры.	Электрод пьезоподжига засорился.	Очистите электрод.
	Засорилась газовая горелка в месте возникновения искры.	Очистить газовую горелку.
	Электрод пьезорозжига установлен неправильно.	Установите электрод пьезорозжига на расстоянии не менее 2 мм от горелки.
Не горит газовая горелка.	Нет подачи газа. Возможность нахождения воздуха в шланге.	Проверьте соединение баллона и плитки на герметичность. Устраните утечку. Проверьте наличие газа в баллоне. Замените баллон при необходимости. Зажечь газовую горелку еще раз.
	Засорилась газовая горелка.	Очистите газовую горелку.
Не горит газовая горелка.	Неисправен газовый редуктор.	Замените газовый редуктор.
Появился запах газа.	Утечка газа через гибкий шланг.	Замените гибкий шланг.
	Утечка газа из баллона.	Замените баллон.
	Не герметичность соединений.	Обеспечьте герметичность всех соединений.
Пламя гаснет при открытом газовом вентиле.	Израсходован запас газа в баллоне.	Замените газовый баллон на заправленный или заправьте газовый баллон.

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Завод гарантирует нормальную работу изделия в течение 12 месяцев с момента его продажи при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации и ухода, предусмотренных настоящим руководством.

Срок службы изделия 5 лет.

Во избежание недоразумений убедительно просим Вас внимательно изучить Руководство по эксплуатации, условия гарантийных обязательств, проверить правильность заполнения гарантийного талона. Гарантийный талон действителен только при наличии правильно и четко указанных: модели, серийного номера изделия, даты продажи, четких печатей фирмы-продавца, подписи покупателя. Модель и серийный номер изделия должны соответствовать указанным в гарантийном талоне.

При нарушении этих условий, а так же в случае, когда данные, указанные в гарантийном талоне изменены, стерты или переписаны, гарантийный талон признается недействительным.

Настройка и установка (сборка, подключение и т.п.) изделия, описанные в документации, прилагаемой к нему, могут быть выполнены как самим пользователем (за исключением газовых проточных водонагревателей), так и специалистами УСЦ соответствующего профиля и фирм-продавцов (на платной основе). При этом лицо (организация), установившее изделие, несет ответственность за правильность и качество установки (настройки). Просим Вас обратить внимание на значимость правильной установки изделия, как для его надежной работы, так и для получения гарантийного и бесплатного сервисного обслуживания. Требуется от специалиста по установке внести все необходимые сведения об установке в гарантийный талон.

В случае выхода изделия из строя в течение гарантийного срока эксплуатации по вине изготовителя, владелец имеет право на бесплатный гарантийный ремонт при предъявлении верно заполненного гарантийного талона, изделие в заводской комплектации и упаковке в гарантийной мастерской либо в том месте, где оно было приобретено. Удовлетворение претензий потребителя из-за вины производителя производится в соответствии с законом РФ "О защите прав потребителей". При гарантийном ремонте срок гарантии продлевается на время ремонта и пересылки.

Под бесплатным сервисным обслуживанием понимается дополнительное обязательство Изготовителя по устранению недостатков (дефектов) изделия, возникших по вине Изготовителя, без взимания платы с покупателя (потребителя).

Для гарантийного ремонта или сервисного обслуживания принимаются только изделия в чистом, незагрязненном виде.

Гарантийный срок эксплуатации - 12 месяцев со дня продажи. При отсутствии в руководстве штампа с указанием даты продажи, гарантийный срок исчисляется с момента выпуска (окончательный срок гарантии определяется продавцом, но не может превышать 12 месяцев).

Приобретая изделие, проверьте наличие в руководстве по эксплуатации гарантийных талонов, дающих право на бесплатный ремонт изделия во время гарантийного срока. Утеря гарантийного талона лишает права на гарантийный ремонт.

Гарантийный талон может быть изъят только механиком предприятия, осуществляющего гарантийный ремонт, и только при наличии дефектов в Вашем изделии. Требуется расписка механика предприятия об изъятии на корешке гарантийного талона.

Претензии не принимаются во всех случаях, указанных в гарантийном талоне, при отсутствии даты продажи и штампа магазина (подписи продавца) в данном руководстве по эксплуатации, отсутствии гарантийного талона.

Гарантийные обязательства не распространяются на изделия с дефектами, возникшими в результате эксплуатации с нарушением требований руководства по эксплуатации, в том числе:

- работа с перегрузкой электродвигателя, механические повреждения в результате удара, падения и т.п.;
- неправильное подключение изделия к электрической сети, а так же несоответствие электрических параметров сети указанных в инструкции;
- использование воды неподходящего типа;
- повреждения в результате неправильного монтажа;
- несанкционированное фирмой изменение конструкции или неприемлемые комплектующие;
- повреждения, вызванные неисправными нестандартными и неприемлемыми расходными материалами и принадлежностями;
- повреждения в результате воздействия огня, агрессивных веществ и т.д., попадание жидкостей и посторонних предметов внутрь изделия, на механические повреждения (трещины, сколы и т.п.);
- повреждение шнура питания, отсутствие питающей вилки как и шнура;
- повреждения вызванные воздействием агрессивных средств и высоких температур, попаданием инородных предметов в вентиляционные решетки изделия (если таковые имеются), повреждения наступившие в результате неправильного хранения (коррозия металлических частей и т.д.) и транспортировки изделия как потребителем, так и торгующей организацией;
- использование изделия не по назначению или эксплуатации его предприятиями и организациями;
- на изделие имеющее следы вскрытия или ремонта вне гарантийной мастерской, с удалёнными, стёртыми или изменёнными заводскими номерами (если они имеются), при появлении неисправностей, вызванных действием непреодолимой силы (пожар, наводнение, удар молнии и т.д.).

Бесплатное сервисное обслуживание не распространяется на сменные и быстроизнашивающиеся принадлежности и приспособления указанные ниже, произошедших в следствие поломки изделия, естественный износ деталей (полная выработка ресурса, сильное внутреннее или внешнее загрязнение):

- ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ОПРЫСКИВАТЕЛИ - помпа насоса, распыляющие насадки, аккумулятор;
- МОЙКИ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ - плунжеры, выработка сальников, манжеты, износ опорных подшипников.
- НАСОСЫ - резиновые уплотнения, сальники, подшипники, рабочие колёса, диффузоры, инжекторы, защитные кожухи, смазка и т.п.;
- СТИРАЛЬНЫЕ МАШИНЫ - шланг слива воды, шланг залива воды;
- ДУХОВЫЕ ШКАФЫ, МИКРОВОЛНОВЫЕ ПЕЧИ - тарелки, вертели, решетки, блюда, противни, крышки, чистящие скребки и рассекатели конфорок;
- ПЫЛЕСОСЫ - шланги, трубки, щетки, насадки, пылесборники, фильтры;
- КОНДИЦИОНЕРЫ И КУХОННЫЕ ВЫТЯЖКИ - фильтры;
- МИКСЕРЫ И БЛЕНДЕРЫ - лопатки;
- МЯСОРУБКИ - угольные щетки, шестерни, резиновые уплотнения, ножи, защитные кожухи, решётки, шнеки, толкатели, загрузочные лотки, смазку и т.п.;
- ХЛЕБОПЕЧИ - ёмкость для замешивания, мерная ложка, мерный стакан;
- ЧАЙНИКИ - повреждения каких-либо стеклянных или хрупких компонентов изделия (если изделие разбито);
- ДОИЛЬНЫЕ АППАРАТЫ - шланг молочный, шланг вакуумный, сосковая резина, поршень из бычьей кожи;
- Пульты дистанционного управления, элементы питания (батарейки, аккумуляторы), осветительные лампы;
- Ремни, шнуры для переноски, монтажные приспособления, инструменты, документацию, прилагаемую к изделию;
- Подшипники и сальники являются быстроизнашивающимися частями и не подлежат замене в качестве отдельных запчастей.

Наша компания не несет ответственность за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный изделием людям, домашним животным, имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, установки изделия; умышленных или неосторожных действий покупателя (потребителя) или третьих лиц. Не несет ответственность за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный изделием соответствующего назначения, в результате потери, повреждения или изменения данных и информации.

Наша компания не несет ответственности за возможные расходы, связанные с монтажом и демонтажом гарантийного оборудования, а так же за ущерб, нанесенный другому оборудованию, находящемуся у потребителя, в результате неисправностей (или дефекта), возникших в гарантийный период.

Выполнение гарантийных обязательств предприятия-изготовителя производит авторизованный сервисный центр ИП Чекалова С.В. г.

Пятигорск, проезд Суворовский, 1А; тел: 8 (8793) 39-97-84, 39-97-85, +7-962-436-75-60. comfort.serv26@gmail.com

По всем вопросам сервисного, гарантийного и постгарантийного обслуживания обращаться в официальный сервисный центр компании «COMFORT»
 Адрес: Ставропольский край, г. Пятигорск, Суворовский проезд 1А. Телефоны: +7 962 436 75 60, +7 (8793) 399785

РЕГИОНАЛЬНЫЕ ДИСТРИБЬЮТОРЫ КОМПАНИИ «COMFORT»					
ГОРОД	Ф.И.О.	ТЕЛЕФОН	АДРЕС	ЭЛЕКТРОННАЯ ПОЧТА, САЙТ	КАТЕГОРИИ ТОВАРОВ
МОСКВА					
МОСКВА	Султанов Э.Р.	89151847870	МКАД, 14-й км, ТК «Садовод»	sultanov.elman@bk.ru	Торговое оборудование
ВОРОНЕЖСКАЯ ОБЛАСТЬ					
ВОРОНЕЖ	ИП Шатская Н.В.	89038531206		shatskij2013@yandex.ru	Насосное оборудование
ВОЛГОГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ					
ВОЛГОГРАД	ИП Афанасьев А.В.	89616630404		aaafansev@rambler.ru	Все категории товара
АСТРАХАНСКАЯ ОБЛАСТЬ					
АСТРАХАНЬ	ИП Мамедов Ш.М.	88512757571, 88512757517, 89275555119, 89275555933, 88063013173	ул. Рыбинская, 21	ataib@yandex.ru	Насосное оборудование, торговые весы
РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ					
РОСТОВ-НА-ДОНУ	ИП Шамилов Т.А.	89045063188 89085164051		appleid8106@mail.ru	Торговое оборудование (весы)
РОСТОВ-НА-ДОНУ	ИП Игнатенко С.С.	89281072727		WaterX.shop@yandex.ru	Все категории товара
РОСТОВ-НА-ДОНУ	ИП Пашко А.Н.	89281520059		pashko.909@bk.ru	Насосное оборудование, хоз. группа
п. КРАСНЫЙ	ИП Атанян К.Н.	89185442223	ул. Промышленная, 28А	belimedved61@mail.ru	Бытовая техника, хоз. группа
КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ					
КРАСНОДАР	ООО «КОМФОРТ - КРАСНОДАР»	89280051056		mic-slavnov@yandex.ru	Все категории товара
КРАСНОДАР	ИП Засыпкин А.Ю.	89189990399, 88612322501, 88612328894		Domtechnosad.ru nwon@yandex.ru	Насосное оборудование, бытовая техника
КРОПОТКИН	ООО ЮГ ПРИБОР	89298288021, 89184561730		ugprib@rambler.ru	Насосное оборудование, бытовая техника
КРОПОТКИН	ИП Братасюк Н.М.	88613862512, 88613865979	ул. Молодежная, 104	ugprib@rambler.ru	Насосное оборудование, бытовая техника
БЕЛОРЕЧЕНСК	ИП Яхьяев М.Я.	89180232416	ул. Первомайская, 55	belmag777@rambler.ru	Насосное оборудование
ЛИПЕЦКАЯ ОБЛАСТЬ					
ЛИПЕЦК	ИП Ногачева О.В.	89086084184, 89699784407	Универсальный п-д, д. 2	cherenkov@yandex.ru	Торговое оборудование
РЕСПУБЛИКА КРЫМ					
СИМФЕРОПОЛЬ	ООО ОВК ТЕРМ	89786001334		shilov-zakypka@mail.ru, shilov-zakypka01@mail.ru	Все категории товара
СТАВРОПОЛЬСКИЙ КРАЙ					
ПЯТИГОРСК	Центральный офис КОМФОРТ	89911111190, 89964164121, 89383030704, 89187949883	Суворовский проезд, 1А	vadiman596@gmail.com, irinacomfort26@gmail.com, region26@gmail.com, 9964164121com@gmail.com	Все категории товара
ПЯТИГОРСК	ИП Чекалов А.Д.	89188001178 8938323162	рынок «ГРИС», павильон № 233Н	chad08@rambler.ru	Все категории товара
ПЯТИГОРСК	ИП Асланян А.А.	89624475616	ул. Почтовая, 54	zar75@list.ru	Насосное оборудование
ПЯТИГОРСК	ИП Добровольский Р.А.	89054110737	рынок «ГРИС», магазин №260Н и №261Н	roman.dobrovolskiy.81@mail.ru	Насосное оборудование, бытовая техника
РЕСПУБЛИКА ДАГЕСТАН					
ХАСАВИЮРТ	ИП Хайбуллаев Х.И.	89285199512, 89285023666	ул. Набережная, 65	ismailhajbulaev26988@gmail.com	Бытовая техника
КАБАРДИНО - БАЛКАРСКАЯ РЕСПУБЛИКА					
ПРОХЛАДНЫЙ	ИП Сефаев Р.С.	89993000050	рынок Статус центр, маг.№8	89993000050@mail.ru	Насосное оборудование
НАРТКАЛА	ИП Терешев М.А.	89626531118	ул. Жамборова, 67а	mukharbek07region@mail.ru	Насосное оборудование
КАРАЧАЕВО - ЧЕРКЕССКАЯ РЕСПУБЛИКА					
ЗЕЛЕНЧУКСКАЯ	ИП Дубинина М.И.	89054246015		magazin_promtovary@mail.ru	Насосное оборудование, бытовая техника
ЧЕРКЕССК	ИП Укуев А.А.	89283847070, 89283807070, 89289231919, 89283837070		elitstroichik@mail.ru	Насосное оборудование, бытовая техника
ЧЕЧЕНСКАЯ РЕСПУБЛИКА					
ГРОЗНЫЙ	ИП Магомедгаджиев Х.А.	89288924731		umar6731@mail.ru	Насосное оборудование, бытовая техника
РЕСПУБЛИКА СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ - АЛАНИЯ					
ВЛАДИКАВКАЗ	ИП Туаев Ч.В.	89618236141		tsaev81@mail.ru	Все категории товара
МОЗДОК	ИП Алиев И.Ю.	89284941593	ул. Богдана Хмельницкого, 116	suleiman.aliiev.2021@mail.ru	Насосное оборудование
ДОНЕЦКАЯ НАРОДНАЯ РЕСПУБЛИКА					
ДОНЕЦК	ИП Григорьева Т.В.	79493233018, 89498000111	ул. Флотская, д.10	sarabhatatana@gmail.com	Насосное оборудование

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И ПРОДАЖЕ

Бытовая портативная газовая плитка соответствует требованиям нормативных документов:

ТР ТС 016/2011 «О безопасности аппаратов, работающих на газовом топливе».

(Наименование предприятия торговли)

Дата продажи

(Заполняется продавцом)

Серийный номер*

(Заполняется продавцом)

01.04.2026

Дата производства*:

*Дата производства указана на стикере (см. этикетку)

Месяц и год производства продукции указан в серийном номере на изделии.

Расшифровка серийного номера:

00	00	0000000
_____	_____	_____
месяц производства	год производства	серийный номер изделия

Изготовитель: TAIZHOU GRANDFAR INTERNATIONAL TRADING CO., LTD.

23#, B, NO.190, DONGHUAN STREET, TAIZHOU, ZHEJIANG, CHINA, Китай

Импортер: ИП Чекалов С.В., г. Пятигорск, Черкесское шоссе, 41Б.

тел: +79911111190.

Юридический адрес: Российская федерация, Ставропольский край, 357500, г. Пятигорск, ул. Телефонная, д. 49

* Серийный номер указан на изделии (см. табличку с обратной стороны изделия)

COMFORT®



**GRANDFAR
САМОВСАСЫВАЮЩИЙ НАСОС
модель QB60**

- Производительность: 40 л/мин.
- Напор: 40 м
- Мощность: 370 Вт
- Глубина всасывания: 8 м



**GRANDFAR
ДРЕНАЖНЫЙ НАСОС
модель GP1100F**

- Производительность: 250 л/мин.
- Напор: 11 м
- Мощность: 1100 Вт
- Глубина погружения: 5 м



**COMFORT
МАНОСТАТ
модель UA1522M**

- Стартовое давление: 1,5 Бар
- Макс. давление: 10 Бар
- Подключаемое устройство: до 1100 Вт
- Макс. сила тока: 10А



**COMFORT
МОЙКА
модель COMFORT-MK**

- Макс. рабочее давление: 220 Бар
- Мощность 3000 Вт
- Расширенный набор насадок



**COMFORT
ЗЕРНОДРОБИЛКА
модель COMFORT-MK**

- Производительность, 250 кг/ч
- Мощность 2500 Вт
- Сменные сита 2, 3, 4, 5 мм



**COMFORT
УДОЧКА-БРАНДСПОЙТ
модель U-30M**

- Макс. длина: до 3 м
- Длина доп. секции: 113 см
- Шланг: 1,5 м



Компания COMFORT — лидер в области производства и оптовой продажи бытовой техники и оборудования на Юге России. На рынке ЮФО и СКФО мы предлагаем самый широкий модельный ряд такой техники как пылесосы, стиральные машины, газовые колонки, насосы для воды и садовые опрыскиватели под торговыми марками COMFORT, GRANDFAR, AQUOR, WASCHER. e-mail: region26@gmail.com тел. +7 99-111-111-90

COMFORT-BT.RU