

Руководство по эксплуатации

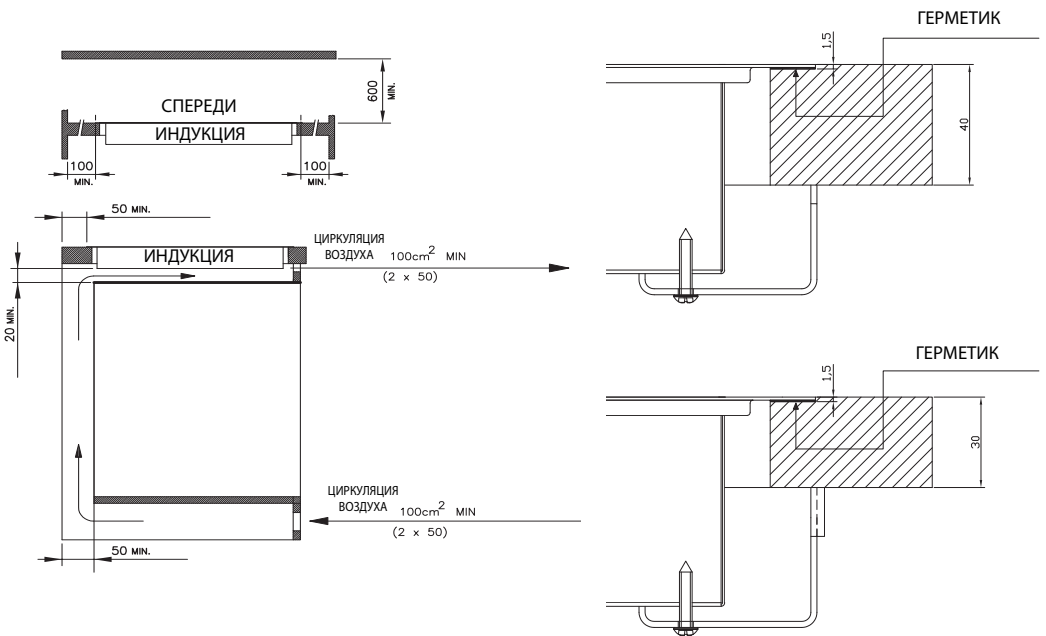
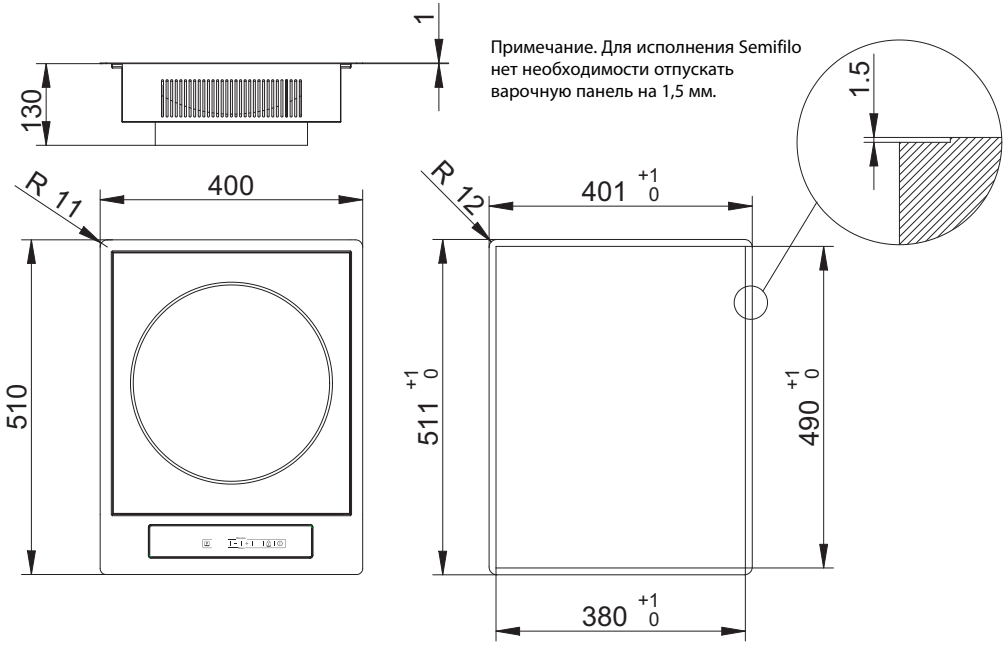
KitchenAid

Схема установки	4
Важная информация по безопасности	6
Советы по защите окружающей среды	9
Заявление об экодизайне	9
Прежде чем пользоваться прибором	9
Используемая посуда	9
Рекомендуемые значения диаметров дна кастрюль	9
Установка	10
Руководство по эксплуатации	10
Чистка	11
Сервисный центр	14

Схема установки



Схема установки



ВАЖНЫЕ УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

ОЧЕНЬ ВАЖНО СОБЛЮДАТЬ УСЛОВИЯ ВАШЕЙ ЛИЧНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И БЕЗОПАСНОСТИ ДРУГИХ ЛЮДЕЙ

В данном руководстве и на самом приборе содержатся важные указания в отношении правил техники безопасности. Необходимо внимательно ознакомиться с ними и неизменно соблюдать их в дальнейшем.



Это символ опасности, предупреждающий о потенциальных рисках для пользователей и других лиц.

Все сообщения, относящиеся к вопросам соблюдения безопасности, сопровождаются символом опасности, а также следующими словами:



ОПАСНО

Указание на ситуацию, представляющую опасность; если эта опасность не будет устранена, то она приведет к тяжелым травмам.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Указание на ситуацию, представляющую опасность; если эта опасность не будет устранена, то она может стать причиной тяжелых травм.

Все сообщения по безопасности указывают на потенциальную опасность, к которой они относятся, и объясняют, каким образом уменьшить риск получения травмы, повреждения и поражения электрическим током вследствие неправильного использования прибора.

Необходимо соблюдать следующие правила:

- выполняйте все операции по распаковке и установке прибора в защитных перчатках;
- перед выполнением каких-либо работ по установке необходимо отключать прибор от сети электропитания;
- установка и техническое обслуживание должны выполняться только квалифицированным специалистом в соответствии с инструкциями изготовителя и действующими местными

нормами по безопасности. Пользователям запрещается самостоятельно ремонтировать или заменять любую из деталей прибора, за исключением случаев, конкретно оговоренных в Руководстве;

- данный прибор должен быть обязательно заземлен в соответствии с требованиями действующих законодательных правил;
- сетевой шнур должен иметь достаточную длину для того, чтобы прибор можно было подключить к электрической сети после его встраивания в кухонную мебель;
- согласно действующим правилам техники безопасности при установке прибора должен быть использован омниполярный выключатель с зазором между разомкнутыми контактами не менее 3 мм;
- запрещается пользоваться разветвителями и удлинителями;
- запрещается тянуть за сетевой шнур изделия;
- после завершения установки электрические компоненты должны быть недоступны для пользователя;
- этот прибор предназначен исключительно для приготовления пищи в бытовых условиях.

Запрещается использовать прибор для любых других целей (например, для обогрева помещений). Изготовитель не несет никакой ответственности за ненадлежащее использование или неправильную настройку органов управления;

- во время работы изделие и его доступные части сильно нагреваются; Будьте осторожны, чтобы случайно не коснуться зон нагрева. Не допускайте контакта с прибором очень маленьких (0-3 года) или маленьких (3-8 лет) детей, если они не находятся под постоянным контролем;
- дети старше 8 лет и лица с ограниченными физическими, сенсорными или психическими возможностями, а также не имеющими соответствующего имеющие опыта и знаний могут пользоваться настоящим прибором только под контролем или после прохождения инструктажа по безопасному использованию и, если они понимают связанную с этим опасность. Не позволяйте детям играть с прибором. Не допускайте детей к чистке и уходу за прибором без присмотра.
- не прикасайтесь к нагревательным элементам изделия во время и после использования; Следует исключать контакт с тканью или иным воспламеняющимся материалом до тех пор,

- пока все детали прибора не остынут полностью;
- не кладите на изделие или вблизи него предметы из воспламеняющихся материалов;
 - разогретые до высокой температуры жиры и масло могут легко воспламениться. Будьте осторожны и внимательны при приготовлении пищевых продуктов с высоким содержанием жира и масла;
 - под изделием необходимо установить разделительную панель (не входящая в комплект поставки);
 - в случае появления трещин на поверхности выключите изделие во избежание поражения электрическим током. (только в изделиях со стеклянной поверхностью);
 - не допускается использование внешнего таймера (реле времени) или системы дистанционного управления для включения данного прибора;
 - оставление варочной панели без присмотра при приготовлении блюд на масле или жире опасно и может привести к возгоранию; НИ В КОЕМ СЛУЧАЕ не пытайтесь потушить огонь водой; вместо этого выключите изделие и накройте его крышкой или противопожарным одеялом, чтобы перекрыть доступ воздуха.
- Опасность возгорания: не храните предметы на рабочей поверхности варочной панели;
- не пользуйтесь пароочистителями;
 - металлические предметы, например, ножи, вилки, ложки и крышки не следует класть на рабочую поверхность варочной панели, т.к. они могут нагреться;
 - после использования выключите зону нагрева с помощью соответствующей ручки; не полагайтесь на детектор посуды. (только в изделиях со стеклянной поверхностью);


Удаление в отходы старой электробытовой техники

- данное изделие изготовлено из материалов, допускающих их переработку или повторное использование. При удалении прибора на слом необходимо соблюдать местные нормы по удалению отходов. Перед удалением в отходы необходимо отрезать кабель питания, чтобы прибор нельзя было больше использовать;
- за более подробной информацией по ремонту, утилизации и переработке изделий обращайтесь в местные органы власти, в службу по сбору бытовых отходов или в магазин, в котором вы приобрели изделие.

Советы по защите окружающей среды

Удаление в отходы упаковочных материалов


Упаковочный материал допускает 100% вторичную переработку, о чем свидетельствует соответствующий символ

). Не следует выбрасывать различные части упаковки вместе с бытовым мусором. Они должны быть утилизированы в соответствии с действующими местными нормами.

Утилизация изделия

Данное изделие имеет маркировку в соответствии с требованиями Европейской Директивы 2012/19/EU по утилизации электрического и электронного оборудования (WEEE). Обеспечив правильную утилизацию данного изделия, Вы сможете предотвратить потенциальные негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека, которые могли бы иметь место при неправильном обращении с изделием



Символ  на самом изделии или в сопроводительной документации указывает на то, что с ним нельзя обращаться как с обычными бытовыми отходами. Вместо этого прибор следует

сдать в соответствующий пункт приемки электрического и электронного оборудования для последующей утилизации.

Советы по экономии энергии

Для достижения оптимальных результатов при использовании варочной панели рекомендуется соблюдать правила, перечисленные ниже:

- пользуйтесь кастрюлями и сковородами, диаметр дна которых равен диаметру конфорки (зоны нагрева) или немного превосходит его;
- пользуйтесь только кастрюлями и сковородами с ровным дном;
- по мере возможности, во время приготовления закрывайте кастрюли крышкой;
- варите овощи, картофель и т.д. в малом количестве воды, для того чтобы сократить время приготовления;
- используйте скороварку, что значительно снижает потребление электроэнергии и время приготовления (но не пользоваться ею в режиме "СЕНСОР");
- ставьте кастрюлю по центру конфорки, границы которой нанесены на поверхности варочной панели.

Заявление об экодизайне

Данное изделие соответствует требованиям Европейского нормативного акта № 66/2014 по европейскому стандарту EN 60350-2.

Прежде чем пользоваться прибором

ВНИМАНИЕ! В случае использования посуды неподходящего размера зоны нагрева не включаются. Следует пользоваться только той посудой, на которой нанесен символ "ИНДУКЦИОННАЯ СИСТЕМА" (рис. сбоку). Перед включением варочной панели установите посуду на соответствующей зоне нагрева.



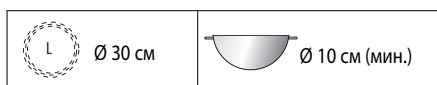
Используемая посуда

Чтобы проверить, подходит ли посуда для использования на индукционных варочных панелях, используйте магниты: не используйте посуду, которая не детектируется магнитным способом.

- Убедитесь в том, что на дне посуды нет шероховатостей, в противном случае можно поцарапать поверхность варочной панели. Проверьте свою посуду.
- Ни в коем случае не ставьте горячие кастрюли и сковороды на поверхность панели управления варочной панели. Это может привести к выходу ее из строя.



Рекомендуемые значения диаметров дна кастрюль



Установка

После извлечения изделия из упаковки проверьте его на наличие транспортных повреждений. В случае наличия таких повреждений немедленно свяжитесь с дилером или сервисным центром.

Данные по внутренним размерам и инструкция по установке находятся на рисунках (стр. 5).

ПОДГОТОВКА КУХОННОЙ МЕБЕЛИ К МОНТАЖУ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- После завершения установки доступ к нижней части прибора должен быть невозможен.
- Если установлена духовка, разделительная панель не устанавливается.

Эти инструкции предназначены для квалифицированных монтажников в качестве руководства по установке, регулировке и техобслуживанию в соответствии с действующим законодательством и стандартами. Работы должны выполняться только тогда, когда прибор отключен от электросети.

Размещение

Прибор предназначен для размещения на столешнице, см. рис. По всему периметру варочной панели нанесите герметик, входящий в комплект поставки. Не рекомендуется установка над духовкой, но в случае если это неизбежно, проверьте, чтобы:

- у духовки была эффективная система охлаждения;
- не было проходов горячего воздуха от духовки к варочной панели[№]
- обеспечить прохождение воздуха, как показано на рисунке.

Подключение к электрической сети

Перед подключением к электросети, проверьте, чтобы:

- характеристики системы таковы, что должны удовлетворять требованиям, указанным на заводской табличке, установленной на нижней части варочной панели;
- система была оснащена эффективным заземлением, совместимым с действующими стандартами и законодательством. Заземление требуется обязательно в соответствии с законодательством.

Если прибор не оснащен кабелем и/или штекерной вилкой, используйте материал, подходящий для рабочей температуры и абсорбции, указанной на заводской табличке. Кабель не должен достигать температуры выше 50°C по сравнению с комнатной температурой в любой точке. Для прямого подключения к электросети необходимо подогнать многополюсный выключатель подходящего размера, чтобы обеспечить отключение от сети при расстоянии открытия контакт, которое позволяет полностью отключить прибор в условиях чрезмерного напряжения III, категории в соответствии с правилами установки (желтый/зеленый провода заземления никогда не должны прерываться). Многополюсная розетка или переключатель должны находиться в пределах досягаемости при установке прибора.

Примечание:

- Производитель не несет никакой ответственности, в случае несоблюдения обычных стандартов предупреждения несчастных случаев и вышеизложенных инструкций.

Если силовой провод поврежден, он должен быть заменен производителем или сервисной службой производителя или аналогичным квалифицированным специалистом, чтобы избежать возможных рисков

Подключение к электрической сети


ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

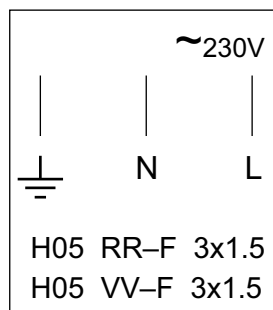
- Отключите прибор от электросети.
- Установка изделия должна выполняться квалифицированным специалистом с соблюдением действующих правил техники безопасности и установки оборудования.
- Изготовитель снимает с себя всякую ответственность за повреждения предметов или травмы людей и животных, явившиеся результатом несоблюдения правил, изложенных в этой главе.
- Длина кабеля электропитания должна быть достаточной для того, чтобы варочную панель можно было снять с рабочего стола.
- Убедитесь, что напряжение, указанное на паспортной табличке в нижней части изделия, соответствует напряжению питания в домашней сети электропитания.

Подключение к электрической сети

Подсоединение к клеммной коробке

Для подключения варочной панели к электрической сети используйте кабель типа H05RR-F или H05 VV-F (см. таблицу ниже).

Проводники	Количество x размер
220-240 В ~ + 	3 x 1,5 мм ²



Руководство по эксплуатации

Принцип работы

Принцип работы основывается на электромагнитных свойствах большинства варочных емкостей. Электронный контур управляет работой катушки (индуктора), создавая магнитное поле. Тепло передается на емкость с едой. Процесс приготовления еды происходит следующим образом:


- минимальное рассеивание (высокая производительность);
- снятие кастрюли (достаточно ее просто поднять) автоматически отключает систему;
- электронная система обеспечивает максимальную гибкость и точность настройки.

Установка

Все работы по установке (электрические подключения) должны осуществляться квалифицированным персоналом в полном соответствии с действующим законодательством. Более подробные инструкции см. в разделе монтажа.

Внимание! Этот прибор не подходит для использования лицами, включая детей, с ограниченными умственными и физическими возможностями или без достаточного опыта и знаний, если только они ранее не прошли обучение со стороны лица, ответственного за их безопасность. Следите за тем, чтобы дети не играли с духовкой.

Использование

В первую очередь, положение кастрюли на выбранной конфорке. Отсутствие изображения кастрюли  означает то, что система не может быть запущена.

Включение/ выключение сенсорной панели

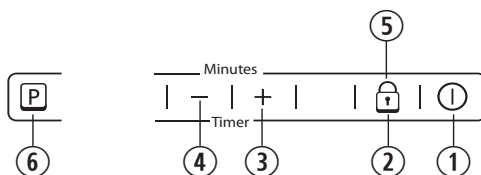
Электронное сенсорное управление включается при помощи кнопки ON/OFF и кнопок из режима OFF в режим ожидания.

Для этого необходимо нажать кнопку ON/OFF на 1 секунду. Раздастся краткий звуковой сигнал. В случае режима ожидания на дисплее конфорки будет отображаться "0".

Этот дисплей может вернуться к отображению фона при остаточном тепле или ошибке сигнала.

Если конфорка включается в течение режима ожидания (10 с), кнопки управления стоят на режиме On. Если в течение 10 с. не сделано никаких вводов, управление автоматически переключается в режим OFF, при этом издается короткий звуковой сигнал.

Электроника может переключиться из режима ON или режима ожидания в режим OFF в любое время при нажатии на кнопку ON/ OFF. У функции Off есть приоритет при работе, это означает то, что управление отключается даже при нажатии на несколько кнопок одновременно.



1. On/off
2. Замок от детей (блокировка кнопок)
3. Увеличение мощности
4. Уменьшение мощности
5. Блокировка кнопок
6. Усилитель мощности

Руководство по эксплуатации

Включение конфорки

В режиме ожидания или активном режиме конфорку можно выбрать при нажатии на кнопки Плюс/Минус. Если сразу нажать на кнопку "+", уровень нагрева меняется от "0" до "4". Если сразу нажать на кнопку "-", уровень нагрева меняется от "0" до "9".

Выключение конфорок

- При одновременном нажатии кнопок "+" и "-" выбранной конфорки.
- Выбор уровня нагрева "0" выбранной конфорки при помощи кнопки "-"

Если последняя конфорка выключена, кнопки управления переходят в режим OFF через 10 с, если больше ничего не включено. Все конфорки выключаются незамедлительно при нажатии на кнопку ON/OFF.

Уровни нагрева и мощности

Уровни нагрева и мощности конфорок показаны на дисплее с использованием 7 выделенных сегментов. В соответствии со стандартами уровни мощности отображаются цифрами в диапазоне от "1" до "9".

Индикатор остаточного тепла

Указывает пользователю на то, что стекло достигло опасной температуры, если коснуться его в зоне над конфоркой. Температура определяется при помощи математической модели и возможное остаточное тепло обозначается "H" в соответствии с 7 сегментами дисплея.

Нагрев и охлаждение рассчитываются на основании:

- Выбранного уровня мощности (от "0" до "9");
- Реле времени включения после отключения конфорки.

На соответствующем дисплее "H" отображается до тех пор, пока температура конфорки не опустится ниже критического уровня, (< 60 °C) в соответствии с математической моделью.

Блокировка панели управления



Включение и отключение при нажатии на кнопку блокировки в режиме ожидания или активном режиме блокирует клавиатуру и загорается светодиод блокировки. Вы можете полностью отключить мощность, нажав на кнопку On/Off, или заблокировав клавиатуру, нажав на символ кнопки блокировки, а после звукового сигнала на символ. Включение блокировки кнопки при паузе или включение режима вызывает отключение мощности обеих горелок.

На дисплее появляется символ "11" После этого варочную панель можно полностью отключить, нажав на кнопку ON/OFF и отпустив при включении

символа блокировки кнопки, а затем символа "+", или "-", после чего раздастся звуковой сигнал.

Бустер и управление мощностью для индукционных моделей вок

У индукционной модели вок есть функция бустера. Генератор с помощью включения бустера обеспечивает конфорку мощностью, которая намного больше, чем требуемая производительность.

Функция бустера позволяет особенно быстро разогреть еду, и, следовательно, сэкономить время пользователя.

Функция бустера может быть включена при нажатии на кнопку "P" (усиление мощности):

Мощность увеличивается с 2400 до 3000 В.

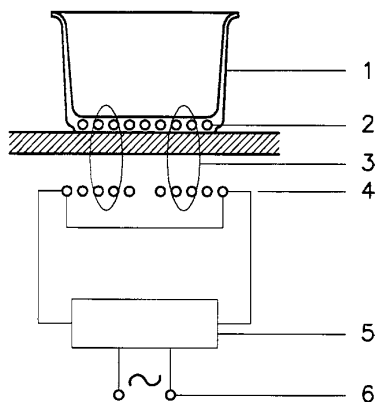
По соображениям безопасности функция бустера может быть активирована только в течение ограниченного периода времени — 10 минут.

Если сковорода снимается с конфорки в то время, как включена функция бустера, она остается включенной и время усиления не отключается.

Меры предосторожности

- В случае наличия даже мельчайшей трещины на стеклокерамической поверхности, незамедлительно отключите варочную панель от электросети.
- Во время работы убирайте любые магнитные материалы, например, кредитные карты, компьютерные диски, калькуляторы и пр. из рабочей зоны.
- Никогда не используйте пищевую фольгу или продукты, завернутые в нее, непосредственно на варочной панели.
- Металлические предметы, например, ножи, вилки, ложки и крышки не следует класть на поверхность варочной панели, т.к. они могут нагреться.
- При готовке в посуде с антипригарной поверхностью без использования воды и масла, следует ограничить время предварительного нагрева до одной-двух минут..
- При приготовлении пищевых продуктов, которые могут прилипнуть к дну кастрюли, начинайте с минимальной мощности, постепенно ее увеличивая, постоянно помешивая..
- После использования правильно выключите прибор (сократив до "0") и не полагайтесь на датчик кастрюли.

Руководство по эксплуатации



1. Емкость
2. Индуцированный ток
3. Магнитное поле
4. Индуктор
5. Электронный контур
6. Питание

Кастрюли

- Если магнит прилипает к дну емкости, эта емкость подходит для использования для индукционной варочной панели;
- Предпочтительно использовать посуду, подходящую для индукционной варочной панели;
- Посуду с толстым дном;
- Небольшие сотейники сокращают мощность, но не вызывают рассеивания энергии.. Не рекомендуется использовать посуду, диаметр дна которой, менее 10 см.
- посуда из нержавеющей стали с многослойным дном или ферритная нержавеющая сталь, если на дне указано: "для индукции";
- посуда из чугуна, лучше всего с эмалированным дном, чтобы избежать появления царапин на стеклокерамической панели;
- посуда, произведенная из стекла, керамики, глины, алюминия, меди или немагнитной нержавеющей стали (.аустенитной) не рекомендуется, т.к. является непригодной.

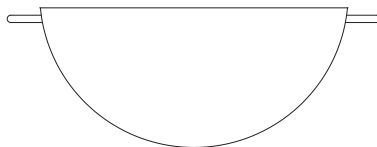
Посуда, которую лучше всего использовать, должна быть полукруглой.

Техническое обслуживание

При помощи скребка незамедлительно удалите кусочки алюминиевой фольги, брызги еды или жира, следы от сахара и других сахаросодержащих продуктов питания с поверхности панели, чтобы избежать ее повреждения.

После этого очистите варочную панель бумажным полотенцем и SIDOL или STANFIX и сполосните водой, после этого протрите чистой тряпкой, Категорически запрещено использовать губки или абразивные салфетки; также следует избегать использования агрессивных химических моющих средства, например, спреи для духовки и пятновыводителей.

НЕ ЧИСТИТЕ ВАРОЧНУЮ ПАНЕЛЬ ПАРООЧИСТИТЕЛЕМ!



Сервисный центр

Перед обращением в сервисный центр:

1. Попробуйте устранить неисправность самостоятельно, следуя указаниям, содержащимся в разделе “Руководство по устранению неисправностей”.

2. Выключите прибор и снова включите его, чтобы проверить, устранена ли неисправность.

Если после выполнения вышеописанных действий неисправность устранить не удалось, то обратитесь в ближайший сервисный центр.

Всегда сообщайте следующую информацию:

- краткое описание неисправности;
- тип изделия и точную модель;
- сервисный номер (число после слова Service на паспортной табличке, находящейся на нижней стороне прибора (на металлической пластинке));
- ваш полный адрес;
- ваш номер телефона.

SERVICE 0000 000 00000



В случае необходимости ремонта обращайтесь в авторизованный сервисный центр (в нем гарантируется использование фирменных запасных частей и правильно выполненный ремонт прибора). Запасные части имеются в наличии в течение 10 лет.



FOR THE WAY IT'S MADE.

Whirlpool EMEA S.p.A.
Via Carlo Pisacane n.1,
20016 Pero (MI), Italy
www.whirlpool.eu

Printed in Italy
10/16

400010902994

