



Руководство
по эксплуатации



Газовый
духовой шкаф

EOG 23400

We were thinking of you
when we made this product

Добро пожаловать в мир Electrolux

Спасибо за выбор первоклассного изделия компании Electrolux, который, мы надеемся, доставит Вам много приятных ощущений в будущем.

Предмет желаний Electrolux – предложение широкого ассортимента высококачественных изделий, делающих Вашу жизнь более комфортной.

На обложке данного руководства приведено несколько примеров.

Уделите несколько минут ознакомлению с данным руководством, чтобы в дальнейшем Вы могли полностью использовать все возможности Вашего нового прибора.

Мы обещаем, что благодаря этому Вы сможете легко и эффективно использовать данное устройство.

Желаем удачи!

Информация для пользователя

Указания по использованию настоящего руководства	4
Для Вашей безопасности	5
Описание духового шкафа	8
Описание панели управления	9
Электронный программатор	12
Перед первым включением духового шкафа	17
Эксплуатация духового шкафа	18
Приготовление на вертеле	20
Таблицы приготовления	21
Чистка и техническое обслуживание	23
Возможные неисправности	25

Указания для установщика

Замена лампочки внутреннего освещения	26
Технические характеристики	27
Установка	28
Подвод газа	32
Переоборудование на другие типы газа	34
Сервис и запчасти	36
Европейская гарантия	37

Указания по использованию

настоящего руководства

Вы встретите в тексте настоящего руководства следующие символы, которые помогут Вам ориентироваться в нем.



Указания по безопасности



Пошаговые указания по эксплуатации



Советы и рекомендации



Информация по охране окружающей среды

CE Данное изделие соответствует следующим директивам Европейского Союза:

- **2006/95** (Директивы по низкому напряжению)
- **89/336** (Директива по электромагнитной совместимости)
- **93/68** (Общие директивы)
- **90/396** (Директива по газовым приборам)

с последующими модификациями.

Русский



Для Вашей безопасности

Правила использования этого нового электроприбора очень простые. Тем не менее, перед тем, как приступить к его установке и эксплуатации, следует внимательно прочитать настоящее руководство. Это позволит Вам использовать прибор наилучшим образом и совершенно безопасно, а также избежать неверных действий и нанесения ущерба окружающей среде.

Установка

- Изменение характеристик духового шкафа или внесение каких-либо изменений в его конструкцию сопряжено с опасностью.
- Установка прибора и его подключение к сети электропитания **должны выполняться только КВАЛИФИЦИРОВАННЫМИ СПЕЦИАЛИСТАМИ.** Перед выполнением любой операции следует убедиться, что прибор **ОТКЛЮЖЕН** от сети электропитания.
- Вынув прибор из упаковки, удостоверьтесь в отсутствии на нем каких-либо повреждений, а также в идеальном состоянии сетевого шнура. В противном случае перед вводом прибора в эксплуатацию обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- **Изготовитель снимает с себя всякую ответственность в случае несоблюдения каких-либо правил техники безопасности.**
- Данное изделие не предназначено для эксплуатации детьми и другими лицами, которые по своим физическим, сенсорным или ментальным способностям, вследствие недостатка опыта или знаний не могут безопасно эксплуатировать изделие без присмотра отвечающего за их безопасность лица или получения от него соответствующих инструкций, позволяющих им безопасно эксплуатировать устройство.
- Доступные детали духового шкафа могут нагреваться во время работы и оставаться горячими в течение некоторого времени после его выключения. **Детей следует держать в удалении от него, пока он не остынет.**

При эксплуатации

Безопасность людей

- Духовой шкаф должен эксплуатироваться только взрослыми. **Не позволяйте детям трогать ручки управления духового шкафа или играть с ним.**
- Данный духовой шкаф предназначен только для непрофессионального приготовления пищи в обычных бытовых помещениях. **Не используйте его в любых других целях.**

6 electrolux

- Если Вы включаете какой-либо электроприбор в розетку, находящуюся вблизи духового шкафа, убедитесь, что электрические провода не касаются его, а также держите их на **расстоянии от нагревающихся частей данного прибора.**
- Во время использования духовой шкаф нагревается и в течение длительного времени остается горячим. **Будьте осторожны и не прикасайтесь к нагревательным элементам внутри духового шкафа.**
- **При открывании дверцы духового шкафа во время приготовления пищи или по его окончании стойте подальше от духового шкафа, чтобы дать выйти скопившемуся пару или теплу.**
- Если духовой шкаф не используется, убедитесь, что все ручки управления находятся в положении **“Выкл”**.
- **Ни в коем случае не храните в выключенном духовом шкафу продукты или кухонные принадлежности:** это может привести к повреждениям и ущербу при его случайном включении.
- **Всегда содержите прибор в чистоте.** Скопление остатков пищи может привести к возгоранию.
- Для чистки духового шкафа нельзя использовать пар или паровое чистящее устройство.
- Не используйте жесткие абразивные чистящие средства или острые металлические скребки для чистки стекла дверцы духового шкафа, т.к. ими можно поцарапать его поверхность, в результате чего стекло может лопнуть.
- В случае неисправностей **не пытайтесь отремонтировать духовой шкаф самостоятельно.** Ремонт, выполненный некомпетентными лицами, может привести к повреждениям и несчастным случаям. Консультируйтесь с данным руководством. Если Вы не найдете нужную Вам информацию, **обращайтесь в авторизованный сервисный центр.** Техническое обслуживание данного прибора должно выполняться в авторизованном сервисном центре. Всегда требуйте использования оригинальных запчастей.

Чистка и техническое обслуживание

- Перед выполнением каких-либо операций по чистке духового шкафа или по его техническому обслуживанию его следует **отсоединить** от сети электропитания.



Информация по охране окружающей среды

Упаковка

- Все использованные материалы являются совместимыми с окружающей средой и подлежат вторичной переработке. Мы просим Вас содействовать охране окружающей среды, используя специальные каналы дифференцированного сбора отходов.

Утилизация

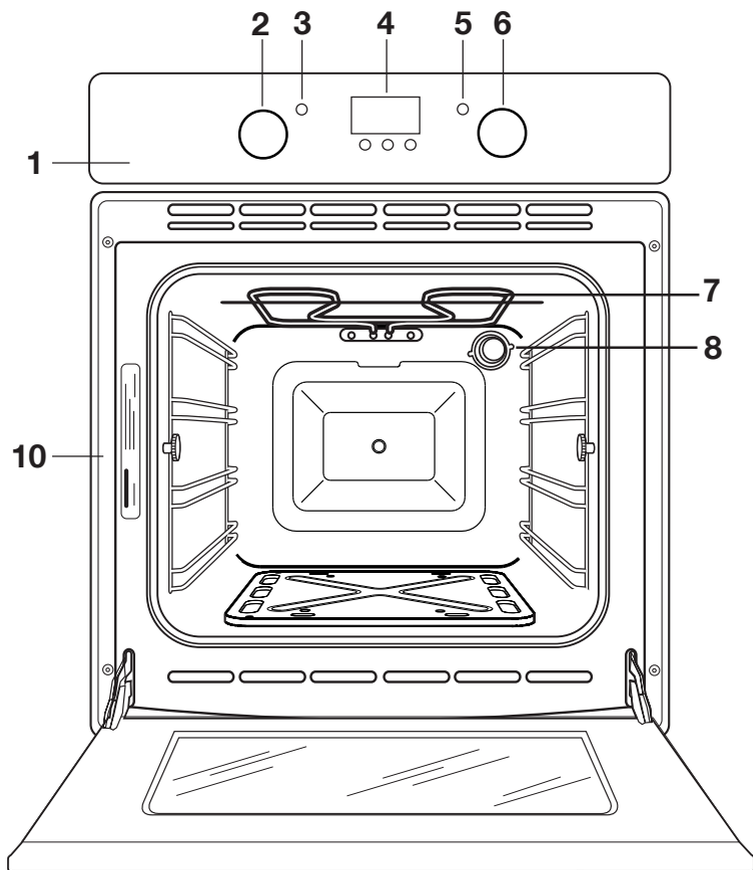
- Старые или непригодные приборы все еще обладают определенной ценностью. С помощью правильной утилизации различные материалы, примененные при их изготовлении, могут быть использованы вторично.
- За информацией о правилах утилизации обращайтесь в магазин, где Вы купили прибор, или в местные органы власти.
- **При утилизации старого изделия выведите его из строя, обрезав сетевой шнур как можно ближе к корпусу.**
- Символ  на самом изделии или его упаковке указывает, что при утилизации данного изделия с ним нельзя обращаться как с обычными бытовыми отходами. Вместо этого, его следует сдавать в соответствующий пункт приемки электрического и электронного оборудования для последующей утилизации. Обеспечив правильную утилизацию данного изделия, Вы можете предотвратить потенциальные негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека, которые могли бы иметь место в противном случае. За более подробной информацией о правилах обращения с такими изделиями, их утилизации и переработки обращайтесь в местные органы власти, в службу по утилизации отходов или в магазин, в котором Вы приобрели данное изделие.

Очень важно сохранять настоящую инструкцию для того, чтобы она могла быть использована и в будущем. В случае продажи или передачи изделия другому лицу убедитесь, что оно передается вместе с инструкцией с тем, чтобы новый владелец мог ознакомиться с правилами функционирования изделия и соответствующими предупредительными указаниями.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

ELECTROLUX ITALIA S.p.A.
C.so Lino Zanussi 30
33080 Porcia (PN) - Italy

Описание духового шкафа



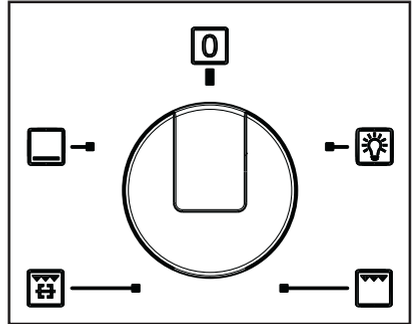
- | | |
|--|---------------------------------------|
| 1. Панель управления | 6. Ручка выбора режима духового шкафа |
| 2. Ручка выбора температуры (ручка термостата) | 7. Гриль |
| 3. Индикаторная лампочка термостата | 8. Лампочка освещения духового шкафа |
| 4. Электронный программатор | 9. Отверстие для вращающегося вертела |
| 5. Индикаторная лампочка блокировки | 10. Табличка с техническими данными |

Описание панели управления

Ручка выбора режима духового шкафа

Эта ручка позволяет Вам выбрать способ приготовления продуктов. Символы, имеющиеся на ручке выбора режима, имеют следующие значения:

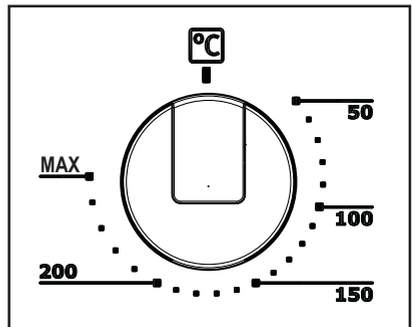
-  духовой шкаф выключен
-  тепло подается только снизу
-  включены электрический гриль и вертел
-  включен гриль: тепло подается только сверху, что позволяет подрумянивать верх приготавливаемого блюда
-  загорается лампочка внутреннего освещения духового шкафа, но духовой шкаф не включается



Поворотом ручки выбора режима на соответствующие символы Вы можете задать нужный режим. Одновременно загорится лампочка внутреннего освещения духового шкафа.

Термостат

Поворачивая ручку термостата по часовой стрелке, Вы можете выбрать температуру приготовления в пределах от 50°C до MAX (240°C).



Работа газового духового шкафа

i **Духовой шкаф нельзя зажечь с помощью открытого пламени.**

 Включение духового шкафа:

1. поверните ручку выбора режима на символ  (при этом загорятся лампочка внутреннего освещения духового шкафа);
2. поверните ручку термостата на нужную температуру (при этом загорится индикаторная лампочка термостата);
3. Фаза зажигания горелки духового шкафа начнется приблизительно через 6 секунд. Если газовая горелка не зажглась через 6 секунд (безопасное время), загорается индикатор блокировки. Для выполнения новой попытки розжига поверните ручку выбора режима в положение "0", а ручку термостата - в положение  (выключено), подождите одну минуту и снова выполните вышеописанные операции.

i При первом включении выполнение розжига горелки с нескольких попыток является нормальным явлением ввиду присутствия воздуха в газовой трубе.

4. По достижении заданной с помощью ручки термостата температуры индикаторная лампочка термостата погаснет. Во время приготовления она может гаснуть и загораться, указывая на поддержание заданной температуры.

i Если при работе газового духового шкафа произойдет отключение электропитания, он выключится, а подача газа прекратится. После восстановления подачи электропитания включение духового шкафа произойдет автоматически.

Электрический гриль

- Для включения одного только электрического гриля установите ручку выбора режима на символ  а ручку термостата - на MAX.
- Для включения электрического гриля и вертела установите ручку выбора режима на символ  а ручку термостата - на 200°C.

Индикаторная лампочка термостата

Эта лампочка загорается на панели управления, указывая на то, что идет нагрев духового шкафа. По достижении заданной с помощью термостата температуры лампочка погаснет.

Эта лампочка загорается на панели управления, указывая на то, что идет нагрев духового шкафа. По достижении заданной с помощью термостата температуры лампочка погаснет.

Одновременно прекращается подача газа. Во время приготовления лампочка может гаснуть и загораться вместе с автоматическим зажиганием горелки, указывая на поддержание заданной температуры.

Индикаторная лампочка блокировки

Данная лампочка загорается, указывая на блокировку подачи газа и, следовательно, на выключение горелки. Для снятия блокировки поверните ручку выбора режима в положение "0", а ручку термостата - в положение  (выключено), подождите одну минуту и снова выполните операцию розжига.

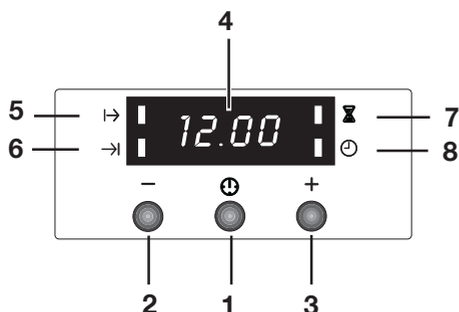
Предохранительный термостат

Для предотвращения чрезмерного перегрева духовой шкаф оборудован предохранительным термостатом, срабатывающим в случае неисправности основного термостата. В этом случае подача электропитания прерывается: **не пытайтесь самостоятельно устранить неисправность, а обращайтесь в авторизованный сервисный центр.**

Вентилятор охлаждения

Этот вентилятор предназначен для охлаждения стенок и компонентов духового шкафа. Он автоматически включается через несколько минут после начала приготовления. Теплый воздух удаляется наружу через отверстие, расположенное рядом с ручкой дверцы духового шкафа. При выключении духового шкафа вентилятор продолжает работать для обеспечения должного охлаждения духового шкафа и кухонной мебели, затем он автоматически выключается.

Электронный программатор



1. Кнопка выбора режима ⏸
2. Кнопка уменьшения значений “-”
3. Кнопка увеличения значений “+”
4. Дисплей
5. Индикатор “Продолжительность приготовления” |→
6. Индикатор “Окончание приготовления” →|
7. Индикатор “Таймер” ⌚
8. Индикатор “Время суток” ⏰

i Духовой шкаф работает только с установленным временем суток. Духовой шкаф можно эксплуатировать и без установки какой-либо программы.

Установка времени суток

При включении питания или после сбоя электропитания на дисплее начинает мигать ⏰ индикатор времени суток.

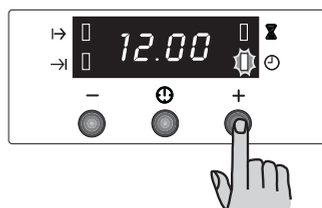
Для установки правильного времени суток:

1. нажимайте кнопку “+” или “-”.
2. После установки параметров подождите 5 секунд: индикатор времени суток ⏰ погаснет и на дисплее появится заданное время. Теперь духовой шкаф готов к использованию.

Регулирование показаний времени суток:

1. Нажимая кнопку ⏸, выберите режим “Время суток”. Соответствующий индикатор начнет мигать. Затем действуйте, как описано выше. Новую установку времени суток можно произвести только в том случае, если не задан ни один из автоматических режимов (“Продолжительность приготовления” |→ или “Окончание приготовления” →|).

i В случае сбоя электропитания все заданные параметры (времени суток, установленной или работающей программы) отменяются. При восстановлении электропитания цифры на дисплее начнут мигать, и потребуются снова установить часы и таймер.



Режим “Продолжительность приготовления” |→

Этот режим обеспечивает автоматическое выключение духового шкафа по истечении заданной продолжительности приготовления продукта. Поместите продукты в духовой шкаф, выберите режим работы духового шкафа и отрегулируйте температуру приготовления. Нажимая кнопку , выберите режим “Продолжительность приготовления”. Соответствующий индикатор |→ начнет мигать. Затем выполните следующие операции:

Чтобы задать продолжительность приготовления продукта:

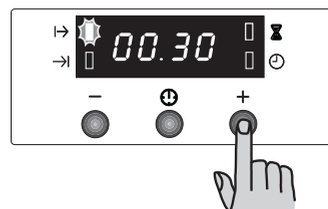
1. Нажимайте кнопку “+” или “-”.
2. После установки параметров подождите 5 секунд: загорится индикатор “Продолжительность приготовления” |→ и дисплей вернется в режим отображения времени суток.
3. По истечении времени приготовления духовой шкаф автоматически выключится, сработает звуковой сигнал и начнет мигать индикатор. Переведите переключатель режимов духового шкафа и регулятор термостата в нулевое положение.

Для отключения звукового сигнала нажмите любую кнопку.

ПРИМЕЧАНИЕ: после выполнения этой операции духовой шкаф снова включится, поэтому по истечении времени приготовления не забудьте перевести переключатель режимов духового шкафа и регулятор термостата в нулевое положение.

Отмена заданной продолжительности приготовления продукта:

1. Нажимая кнопку , выберите режим “Продолжительность приготовления”. Соответствующий



14 electrolux

индикатор \rightarrow начнет мигать, и на дисплее отобразится время, остающееся до окончания приготовления.

2. Нажимайте кнопку “—” до тех пор, пока на дисплее не появится значение “0:00”. Через 5 секунд индикатор погаснет, и дисплей вернется в режим отображения времени суток.

Режим “Окончание приготовления”



С помощью этого режима вы можете устанавливать автоматическое выключение духового шкафа по наступлении заданного времени окончания приготовления. Поместите продукты в духовой шкаф, выберите нужный режим духового шкафа и отрегулируйте температуру приготовления продукта. Нажимая кнопку , выберите режим “Окончание приготовления”. Соответствующий индикатор \rightarrow начнет мигать. Затем действуйте следующим образом:

Чтобы задать время окончания приготовления продукта:

1. нажимайте кнопку “+” или “—”.
2. После установки параметров подождите 5 секунд: загорится индикатор “Окончание приготовления” \rightarrow и дисплей вернется в режим отображения времени суток.
3. По истечении времени приготовления продукта духовой шкаф автоматически выключится, сработает звуковой сигнал и начнет мигать индикатор. Переведите переключатель режимов духового шкафа и регулятор термостата в нулевое положение.

Для отключения звукового сигнала нажмите любую кнопку.

ПРИМЕЧАНИЕ: после выполнения этой операции духовой шкаф снова



включится, поэтому по окончании приготовления не забудьте перевести переключатель режимов духового шкафа и регулятор термостата нулевое положение.

Отмена заданного времени окончания приготовления продукта:

1. Нажимая кнопку , выберите режим “Окончание приготовления”. Соответствующий индикатор  начнет мигать, и на дисплее отобразится заданное время окончания приготовления.
2. Нажимайте кнопку “—” до тех пор, пока дисплее не отобразится текущее время суток. Программатор выдаст звуковой сигнал и индикатор погаснет.

Комбинированное использование режимов “Продолжительность приготовления” и “Время окончания приготовления”

Режимы “Время приготовления” и “Время окончания приготовления” можно использовать одновременно в тех случаях, когда необходимо задать режим автоматического включения и выключения духового шкафа в процессе работы.

1. В режиме “Продолжительность приготовления”  (об установке этого режима читайте в соответствующем разделе буклета) задайте нужную продолжительность приготовления продукта. Затем нажмите кнопку : заданное время приготовления отобразится на дисплее.
2. В режиме “Время окончания приготовления”  (об установке этого режима читайте в соответствующем разделе буклета) задайте время окончания приготовления продукта.

16 electrolux

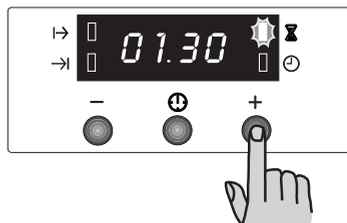
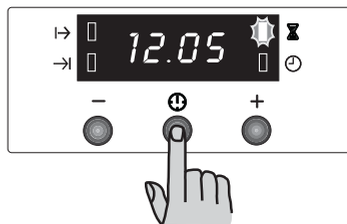
Загорится соответствующий индикатор, и на дисплее отобразится текущее время суток. Духовой шкаф включится и выключится в соответствии с заданными программами.

Режим “Таймер”

По окончании заданного времени таймер подаст ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ, НО работающий духовой шкаф после этого не выключится..

Установка таймера:

1. Нажимая кнопку , выберите режим “Таймер”. Соответствующий индикатор  начнет мигать.
2. Затем нажимайте кнопку “+” или “-” (максимальные значения: 2 часа, 30 минут).
3. После установки параметров подождите 5 секунд: Загорится индикатор “Таймер” .
4. По истечении заданного периода времени индикатор начнет мигать и сработает звуковой сигнал. Для отключения звукового сигнала нажмите любую кнопку.

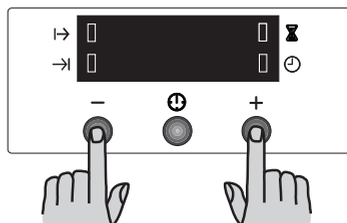


Отмена установки таймера:

1. Нажимая кнопку , выберите режим “Таймер”. Соответствующий индикатор  начнет мигать и на дисплее отобразится оставшееся время.
2. Нажимайте кнопку “-” до тех пор, пока на дисплее не появится значение “0:00”. Через 5 секунд индикатор погаснет, и дисплей вернется в режим отображения времени суток.

Как отключить дисплей

1. Нажмите одновременно две кнопки программатора и держите их нажатыми примерно 5 секунд. Дисплей отключится.
2. Для включения дисплея нажмите любую кнопку.
Дисплей можно выключить только в том случае, если не заданы никакие другие режимы.



Перед первым включением духового шкафа

i Духовой шкаф работает только в случае установки текущего времени.

При первом включении духового шкафа задайте на программаторе текущее время (см. параграф “Электронный программатор”)

Перед первым приготовлением пищи рекомендуется прогреть духовой шкаф вхолостую для устранения специфического запаха, вызванного тепловой изоляцией и сгоранием в духовом шкафу остатков производственных материалов.

При первом включении духового шкафа:

- a) установите ручку термостата в положение **MAX**;
- b) дайте духовому шкафу поработать ВХОЛОСТУЮ в течение примерно 45 минут;
- c) дайте поработать грилю в течение 5-10 минут;
- d) в течение всего этого времени проветривайте помещение.

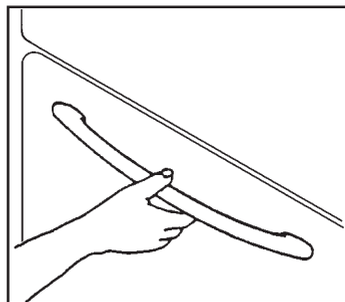
На первых минутах работы **АБСОЛЮТНО НОРМАЛЬНЫМ** является появление специфического запаха и дыма. Это вызвано нагревом тепловой изоляции и сгоранием в духовом шкафу остатков производственных материалов.

После выполнения этой операции дайте духовому шкафу остыть, затем вымойте его изнутри теплой водой с добавлением мягкого моющего средства.

i Перед первым приготовлением пищи тщательно вымойте **РЕШЕТКУ и ПРОТИВЕНЬ ДЛЯ СБОРА ЖИРА** (металлический эмалированный противень с высокими краями, который Вы найдете внутри духового шкафа).



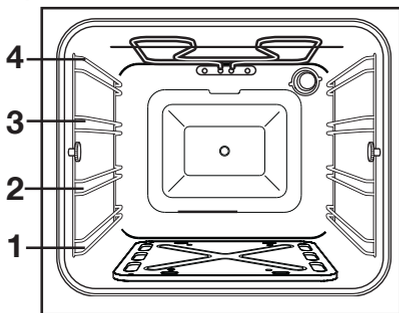
Чтобы открыть дверцу духового шкафа, всегда беритесь за центральную часть ручки.



Эксплуатация духового шкафа

Направляющие духового шкафа

В боковых стенках духового шкафа имеются **НАПРАВЛЯЮЩИЕ**, с помощью которых Вы сможете устанавливать решетку на разную высоту.



Будьте осторожны, устанавливая решетку и противень для сбора жира в духовой шкаф и доставая их из него, чтобы не повредить эмалированные поверхности духового шкафа.



Всегда готовьте при закрытой дверце духового шкафа.

- **Доставая посуду из духового шкафа, всегда используйте кухонные рукавицы.**
- Приготовление продуктов в духовом шкафу ведется в диапазоне температур от 50°C до MAX. Поэтому **Вам следует использовать посуду, которая выдерживает такие температуры** (например, металлические и жаропрочные сковороды, керамическую посуду для духовых шкафов).
- Данный духовой шкаф оборудован эксклюзивной системой, обеспечивающей естественную

циркуляцию воздуха и постоянную рециркуляцию пара.

Эта система позволяет готовить под постоянным воздействием пара и получать хорошо прожаренные, хрустящие снаружи и мягкие внутри блюда. Более того, при этом сводятся к минимуму время приготовления и потребление энергии.

Во время приготовления пищи образуется пар, который выходит наружу при открытии дверцы духового шкафа. Это совершенно нормальное явление.



При открывании дверцы духового шкафа во время приготовления пищи или по его окончании стойте подальше от духового шкафа, чтобы дать выйти скопившемуся пару или теплу.



При попадании пара на дверцу он преобразуется в конденсат. Для уменьшения образования конденсата перед началом приготовления необходимо прогреть духовой шкаф в течение 10 минут. Мы рекомендуем Вам удалять конденсат по окончании каждого приготовления

- **Не кладите никакие предметы на дно духового шкафа и не накрывайте его алюминиевой фольгой во время приготовления**, т.к. это может привести к повреждению эмалированных поверхностей и порче приготавливаемых продуктов. Всегда устанавливайте сковороды, жаропрочные блюда и кладите алюминиевую фольгу на решетку духового шкафа.

- Будьте осторожны при приготовлении пищи на масле или жире, **чтобы не допустить их перегрева**: при высокой температуре они могут воспламениться.

Поэтому, помещая продукты в духовой шкаф или доставая их из него, **не допускайте, чтобы масло, соки, растопленный жир в значительных количествах падали на дно духового шкафа.**

В противном случае тщательно вычистите дно духового шкафа перед началом следующего приготовления. Это предотвратит образование неприятных запахов и дыма.

Рекомендации по приготовлению мяса и рыбы

Мясо следует класть на жаропрочное блюдо или **непосредственно на решетку.**

Во втором случае ВСЕГДА следует устанавливать под решеткой противень для сбора жира, и налить в него немного воды.

В этом противне будет собираться жир, расплавленный во время приготовления, а вода предотвратит его выгорание с образованием неприятных запахов и дыма.

Для приготовления белого мяса, птицы и рыбы в общем случае требуется умеренная температура (от 150°C до 175°C), в то время как для приготовления “с кровью” красного мяса в течение небольших интервалов времени необходима температура от 200°C до MAX.

Рекомендации по приготовлению выпечки

Для приготовления выпечки требуется умеренная температура, лежащая в диапазоне от 150°C до 200° С.

Перед началом приготовления выпечки рекомендуется прогреть духовой шкаф в течение около 10 минут, а после его начала - не открывать дверцу.

Рекомендации по приготовлению на гриле

Если Вы хотите приготовить на гриле мясо или рыбу, уложите их прямо на решетку, предварительно полив небольшим количеством масла.

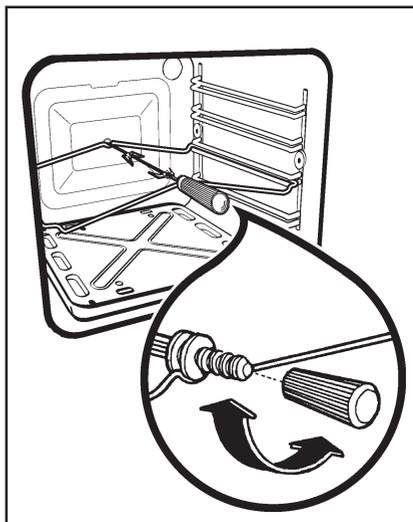
При приготовлении на гриле тепло поступает только сверху, поэтому гриль следует устанавливать на более высоком или низком уровне в зависимости от толщины приготавливаемого куска мяса или рыбы. В этом случае **не забывайте ВСЕГДА устанавливать противень для сбора жира на один из нижерасположенных уровней (но не на дно духового шкафа) и вылить в него около двух стаканов воды.**

 Возможное образование конденсата на стекле дверцы, стенках и дне духового шкафа не влияет на его работу. Мы рекомендуем Вам удалять конденсат по окончании каждого приготовления.

Приготовление на вертеле

При приготовлении на вертеле действуйте следующим образом:

1. Установите держатель вертела на второй уровень снизу, как показано на рисунке.
2. Наденьте на вертел первую вилку; наденьте на вертел приготавливаемое блюдо и закрепите его с помощью второй вилки; зафиксируйте обе вилки с помощью соответствующих винтов.
3. Вставьте наконечник вертела в отверстие в двигателе, которое хорошо видно на задней стенке духового шкафа.
4. Уложите переднюю часть вертела на держатель.
5. Открутите ручку.
6. Поверните ручку выбора режима на символ  а ручку термостата - в положение "200".



Вертел и вилки на нем - с заостренными концами. При использовании будьте, пожалуйста, осторожны, чтобы не пораниться.



Рекомендуется устанавливать противень для сбора жира на первый уровень снизу, налив в него около 2 стаканов воды.

Таблицы приготовления

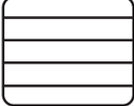
Газовый духовой шкаф



ПРИМЕЧАНИЯ:

Время приготовления не включает время предварительного прогрева духового шкафа.

Мы рекомендуем, особенно при выпекании кондитерских изделий, пиццы и хлеба выполнять прогрев духового шкафа в течение примерно 10 минут.

ВЕС В (г.)	БЛЮДО	Уровень	Температура °C	Время приготовления	ПРИМЕЧАНИЯ
				 минуты	
	КОНДИТЕРСКИЕ ИЗДЕЛИЯ				
	Из взбитого теста	2	175	45 ~ 60	
	Из дрожжевого теста	3	175	20 ~ 35	
	Изделия из песочного теста	2	175	20 ~ 30	
	Сырный пирог	2	150	60 ~ 80	
	Яблочный пирог	2	175	40 ~ 60	
	Штрудель	2	150	60 ~ 80	
	Тосты	3	200	30 ~ 40	
	Маленькие пирожные	3	160	30 ~ 40	
	Бисквиты	3	160	10 ~ 20	
	Безе	3	140	70 ~ 80	
	ХЛЕБ и ПИЦЦА				
1000	Белый хлеб	3	200	50 ~ 60	1 батон
500	Ржаной хлеб	2	150	30 ~ 45	в форме
500	Булочки	3	175	20 ~ 35	8 штук
250	Пицца	3	200	20 ~ 35	на противне
	ОТКРЫТЫЕ ПИРОГИ				
	Пирог с пастой	2	175	40 ~ 50	
	Пирог с овощами	2	175	45 ~ 60	
	Французский соленый пирог	2	175	35 ~ 45	
	Лазанья	2	175	45 ~ 60	
	МЯСО				
1000	Говядина	2	175	50 ~ 70	На решетке
1200	Свинина	2	175	100 ~ 130	На решетке
1000	Телятина	2	175	90 ~ 120	На решетке
1500	Ростбиф по-английски	2	200	50 ~ 70	На решетке
1200	Баранина	2	175	110 ~ 130	Нога
1000	Курица	2	225	60 ~ 80	Целиком
4000	Индейка	2	180	210 ~ 240	Целиком
1500	Утка	2	190	120 ~ 150	Целиком
3000	Гусь	2	190	150 ~ 200	Целиком
1200	Кролик	2	175	60 ~ 80	Разрезанный на куски
	РЫБА				
1000	Целиком	2	175	40 ~ 60	2 штуки
800	Филе	2	175	30 ~ 40	4 штуки

Приготовление на гриле



ПРИМЕЧАНИЯ:

Время приготовления не включает время предварительного прогрева духового шкафа.

Мы рекомендуем, особенно при выпекании кондитерских изделий, пиццы и хлеба выполнять прогрев духового шкафа в течение примерно 10 минут.

БЛЮДО	Количество		Приготовление на гриле		Время приготовления  минуты	
	Число штук	вЕС в г	Уровень 	темпе- ратура °C	Верхняя сторона	Верхняя сторона
Бифштексы	4	800	4	MAX	10	8
Отбивные	4	600	4	MAX	12	8
Сосиски	8	500	4	MAX	10	6
Курица (разрезанная на куски)	6	800	3	MAX	30	20
Мясо на шампурах	4	700	4	MAX	12	10
Куриная грудка	4	400	4	MAX	13	10
Половинки помидоров	8	500	4	MAX	12	
Рыба филе	4	400	4	MAX	8	6
Гребешки	6	—	4	MAX	12	—
Тосты с начинкой	4	—	4	MAX	8	—
Хлеб кусочками	4	—	4	MAX	2-3	1

Приготовление на вертеле

БЛЮДО	Количество	Уровень	Темп. °C	Время приготовления (мин.)
Птица	1000	2	200	50/60
Жаркое	800	2	200	50/60

Чистка и техническое обслуживание

Общая чистка



Перед выполнением каких-либо операций по чистке прибора или по его техническому обслуживанию отсоедините его от сети электропитания.

- При использовании чистящих спреев следите за тем, чтобы они **не попали на нагревательные элементы (хорошо видимые и расположенные в верхней части духового шкафа) или на датчик термостата (расположенный в задней верхней части камеры духового шкафа).**

Чистка камеры духового шкафа

Мойте эмалированные поверхности теплой водой с моющим средством, используя мягкую губку. Никогда не используйте жесткие абразивные средства, металлические губки или средства, содержащие кислоты (например, средства, растворяющие известковые отложения), т.к. они могут повредить эмаль.

После промывки сполосните камеру чистой водой и вытрите мягкой тканью или замшей.

В случае наличия трудноудаляемых пятен не используйте для их устранения абразивные средства (например, порошки). Применяйте обычные моющие средства или в качестве альтернативы тряпку, легко смоченную в подогретом уксусе, которую следует оставить в течение некоторого времени на пятне.



При приготовлении фруктов вследствие нагревания содержащихся в них природных кислот возможно образование трудноудаляемых пятен. Это может привести к потускнению эмали, **но никак не сказывается на работе духового шкафа.** Во избежание появления таких пятен тщательно очищайте камеру духового шкафа после каждого приготовления фруктов. Таким образом Вы предотвратите выгорание остатков продуктов при следующем приготовлении.

Дверца духового шкафа



Внимание: перед тем, как приступить к чистке дверцы духового шкафа, ее необходимо снять.



Для этого действуйте следующим образом:

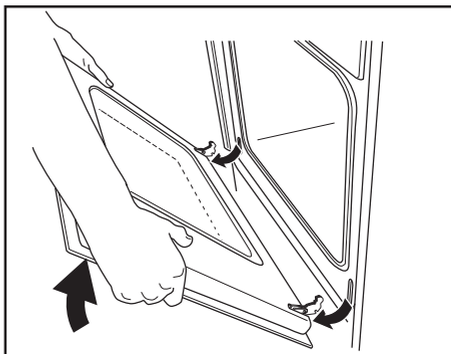
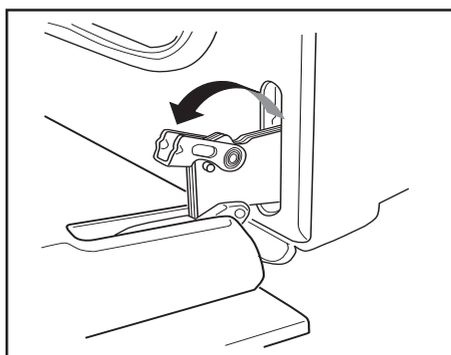
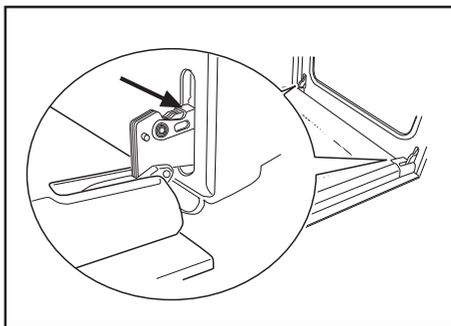
- 1) полностью откройте дверцу;
- 2) найдите две петли, с помощью которых она крепится к корпусу духового шкафа;
- 3) поднимите и поверните маленькие рычажки, расположенные в обеих петлях;
- 4) возьмитесь за дверцу слева и справа и медленно поднимите ее в ПОЛУЗАКРЫТОЕ положение;
- 5) после этого осторожно выньте ее, потянув на себя;
- 6) положите дверцу на устойчивую ровную поверхность.



Не чистите дверцу духового шкафа, пока она не остыла, т.к. это может привести к образованию трещин на стеклах. При обнаружении на стеклах дверцы глубоких царапин или трещин обратитесь в авторизованный сервисный центр для их замены.



Модели из нержавеющей стали или алюминия: Мы рекомендуем чистить дверцу и панель управления духового шкафа из нержавеющей стали или алюминия только влажной губкой и затем тщательно вытирать ее мягкой тряпкой. Никогда не используйте жесткие абразивные средства, металлические губки или средства, содержащие кислоты, т.к. они могут повредить эмалированные поверхности.



Возможные неисправности

Если прибор не функционирует должным образом, перед тем, как обращаться в авторизованный сервисный центр, пожалуйста проверьте, нельзя ли устранить неисправность нижеописанными способами.

НЕИСПРАВНОСТЬ	УСТРАНЕНИЕ
<p>■ДУХОВОЙ ШКАФ НЕ ВКЛЮЧАЕТСЯ</p>	<p>◆Убедитесь, что заданы как режим работы духового шкафа, так и температура, и повторите операции, описанные в настоящем руководстве. <i>или же</i> ◆Убедитесь в правильности установки программатора времени окончания приготовления и повторите операции, описанные в настоящем руководстве. <i>или же</i> ◆Проверьте предохранители (“автоматы”) в системе электроснабжения Вашей квартиры. Если неисправность относится к самой системе электроснабжения, обратитесь к квалифицированному электрику.</p>
<p>■НЕ ЗАГОРАЕТСЯ ИНДИКАТОРНАЯ ЛАМПОЧКА ТЕРМОСТАТА</p>	<p>◆Поворотом ручки термостата задайте какую-либо температуру. <i>или же</i> ◆Поворотом ручки выбора режима задайте какой-либо режим работы духового шкафа.</p>
<p>■НЕ ЗАГОРАЕТСЯ ЛАМПОЧКА ОСВЕЩЕНИЯ ДУХОВОГО ШКАФА</p>	<p>◆Поворотом ручки выбора режима задайте какой-либо режим работы духового шкафа. <i>или же</i> ◆Приобретите в авторизованном сервисном центре новую лампочку и замените старую лампочку освещения в соответствии с указаниями, приведенными в соответствующем разделе настоящей инструкции.</p>
<p>■ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ПРОДУКТОВ В ДУХОВОМ ШКАФУ ТРЕБУЕТСЯ СЛИШКОМ МНОГО ИЛИ СЛИШКОМ МАЛО ВРЕМЕНИ</p>	<p>◆См. содержание настоящей инструкции, в частности главу “Рекомендации по использованию духового шкафа”).</p>
<p>■НА ПРОДУКТАХ И В КАМЕРЕ ДУХОВОГО ШКАФА ОСАЖДАЕТСЯ ВЛАГА</p>	<p>◆Оставляйте продукты в духовом шкафу в течение не более 15-20 минут после завершения их приготовления.</p>
<p>■ДИСПЛЕЙ ПОКАЗЫВАЕТ “12.00”</p>	<p>◆Установите текущее время суток (см. раздел “Установка времени суток”).</p>

Замена лампочки внутреннего освещения



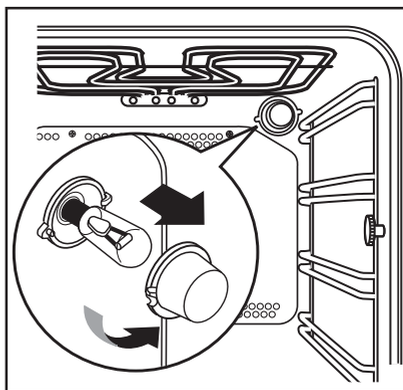
Перед выполнением этой операции убедитесь в том, что духовой шкаф отключен от сети электропитания.

Лампочка освещения духового шкафа должна соответствовать следующим требованиям:

- 1) устойчивость к температурам до 300°C;
- 2) напряжение 230 В (50 Гц);
- 3) мощность 15 Вт/25 Вт;
- 4) цоколь типа Е 14.

Для замены лампочки действуйте следующим образом:

- 1) отвинтите стеклянный плафон;
- 2) вывинтите неисправную лампочку;
- 3) ввинтите новую лампочку;
- 4) установите на место плафон;
- 5) снова включите электропитание.



Технические характеристики

Мощность газовой горелки духового шкафа

Природный газ (20 мбар)	2,7 кВт
Природный газ (13 мбар)	2,5 кВт
GPL (сжиженный нефтяной газ)	2,5 кВт

Электрическая мощность

Нагревательный элемент гриля	1650 Вт
Лампочка освещения духового шкафа	25 Вт
Вентилятор охлаждения	25 Вт
Мотор вертела	4 Вт
Полная электрическая мощность	1700 Вт

Напряжение питания (50 Гц) 230 В

Категория газа II2H3B/P

Прибор откалиброван под тип газа: Метан G 20 (2H)/ 20 мбар

Класс духового шкафа 3

Минимальные размеры ниши для встраивания

При встраивании	под столешницу:	59,3 см
	при встраивании в колонну:	58,0 см
Ширина		56,0-57,0 см
Глубина		мин. 55,0 см

Размеры камеры духового шкафа

высота	33,5 см
ширина	39,5 см
глубина	41,0 см

Установка

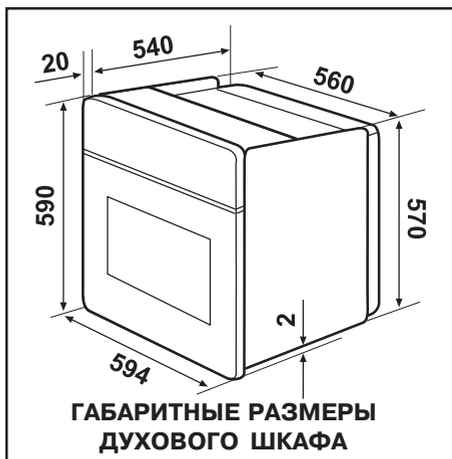
Встраивание

Необходимо чтобы все характеристики мебели, в которую встраивается духовой шкаф, соответствовали предъявляемым требованиям.

Правильно выполненная установка должна предотвратить возможность прикосновения к токоведущим или лишь функционально изолированным деталям. Все защитные элементы, в том числе специальная торцевая панель (например, если духовой шкаф устанавливается с краю кухонной мебели) должны быть установлены таким образом, чтобы их нельзя было снять без специального инструмента. Рекомендуется не устанавливать духовой шкаф вблизи холодильника или морозильника, т.к. идущее от него тепло может отрицательно сказаться на работе этих приборов.



В хорошо вентилируемых помещениях рекомендуется оставлять свободное пространство в 130 см^2 в нише духового шкафа.

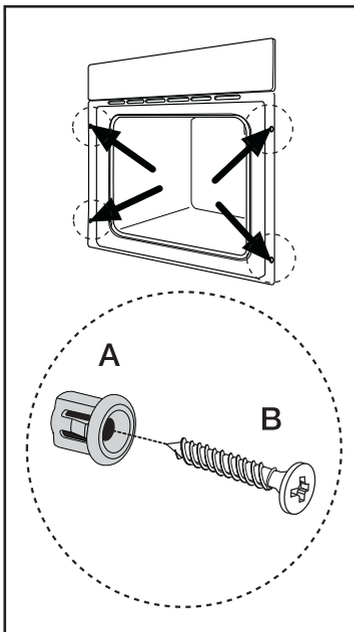


Крепление духового шкафа к кухонной мебели

- Откройте дверцу духовки.
 - Прикрепите духовку к кухонному шкафу при помощи четырех дюбелей "А" (поставляются с прибором), которые устанавливаются в отверстия, имеющиеся в раме духовки. Затем зафиксируйте четырьмя шурупами "В" (не поставляются с прибором).

При установке над духовым шкафом варочной панели ее электрическое подключение и подключение духового шкафа должны выполняться по отдельности как по соображениям безопасности, так и для того, чтобы при необходимости можно было легко снять духовой шкаф.

При необходимости удлинения проводов должны использоваться провода, рассчитанные на соответствующую мощность.



Электрическое подключение

Перед подключением прибора удостоверьтесь, что:

- 1) предохранитель сети и электрическая сеть в Вашей квартире выдерживают соответствующую нагрузку (см. табличку с техническими данными);
- 2) электрическая сеть имеет должное заземление, соответствующее действующим нормам;
- 3) после установки духового шкафа обеспечивается легкий доступ к розетке сети или многополюсному размыкателю.

Прибор поставляется с сетевым шнуром. Его следует оснастить стандартной вилкой, соответствующей величине нагрузки, указанной в табличке с техническими данными. Эту вилку следует включать в соответствующую сетевую розетку.

При неразъемном подключении прибора к сети необходимо установить **между ними многополюсный размыкатель с расстоянием между разомкнутыми контактами не менее 3 мм, тип которого по действующим правилам соответствует требуемой нагрузке**. Желто-зеленый провод заземления не должен разрываться размыкателем; он должен быть на 2-3 см длиннее других проводов.

Сетевой шнур должен быть размещен таким образом, чтобы никакая его часть не могла нагреться до температуры, на 50 °С превышающей комнатную температуру.

После выполнения подключения проверьте работу нагревательных элементов в течение около 3 минут.

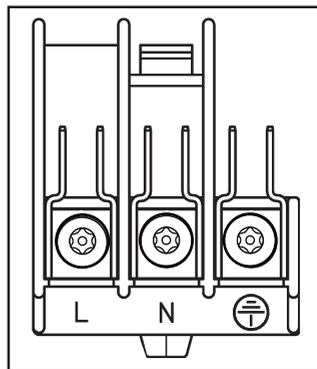
Замена сетевого шнура

При необходимости замены сетевого шнура используйте только специальный кабель сечением $3 \times 1,5 \text{ мм}^2$, рассчитанный на соответствующую потребляемую мощность и рабочую температуру. Обращайтесь за ним в авторизованный сервисный центр. Кроме того, необходимо, чтобы провод заземления был на 2 см длиннее проводов фазы и нейтрали.

Клеммная коробка

Духовой шкаф оснащен легко доступной клеммной колодкой, предназначенной для подключения к однофазной сети электропитания напряжением 230 В.

Изготовитель снимает с себя всякую ответственность в случае несоблюдения каких-либо правил техники безопасности.



Подвод газа



Подключение к газовой магистрали должно быть выполнено в соответствии с действующими нормами.

Компания-изготовитель отгружает духовой шкаф после проведения приемосдаточных испытаний настроенным на работу с типом газа, указанным на паспортной табличке, размещенной с его нижней стороны вблизи соединительного патрубка. Убедитесь, что тип газа в Вашей магистрали соответствует типу газа, указанному на паспортной табличке. В противном случае действуйте в соответствии с указаниями, приведенными в параграфе “Переоборудование на другие типы газа”.

Для обеспечения максимального к.п.д. и минимального расхода газа проверьте, что давление подачи газа соответствует величинам, приведенным в таблице “Характеристики горелки духового шкафа”.

Если давление подачи используемого Вами газа отлично от предусмотренного (или подвержено колебаниям), необходимо установить на трубке подачи газа соответствующий регулятор давления (**не для сжиженного нефтяного газа**), удовлетворяющий действующим нормативам. Использование регуляторов давления для сжиженного нефтяного газа (GPL) разрешается при условии, что они соответствуют действующим нормам.

Подключение

Рампа подключения к газовой магистрали находится с передней стороны духового шкафа за панелью управления. Выполнение подключения:



Использование газового прибора для приготовления пищи приводит к выделению тепла и влажности в помещении, в котором он установлен. Обеспечьте надлежащую вентиляцию кухни: держите открытыми отверстия для естественной вентиляции или установите устройство для механической вытяжки (вытяжной вентилятор).



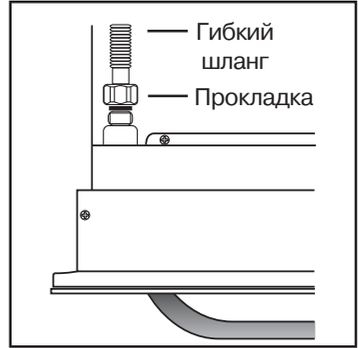
При интенсивном и продолжительном использовании прибора может потребоваться дополнительная вентиляция, например, за счет открытия окна или увеличения мощности вентилятора там, где таковой имеется.

-  1. Частично вставьте духовой шкаф в кухонную мебель (примерно на 30 см) так, чтобы получить доступ к рампе сверху. Выполните подключение, выбрав одну из двух следующих систем:

а) гибкий металлический шланг

(Рис 1) длиной не более 2 м: прикрутите соединительный патрубок шланга к рампе на 1/2" проложив прокладку, которую Вы найдете в пакете с принадлежностями.

Рис. 1



б) жесткая металлическая трубка

(Рис. 2) (из отожженной меди диам. 8 мм): вставьте медную трубку в соединительный патрубок рампы, предварительно установив гайку и биконическую прокладку, находящиеся в пакете с принадлежностями.

Рис. 2



2. Завершите подключение, затянув гайки ключом на 24 мм, обращая внимание на то, чтобы не подвергать механическим напряжениям газовые трубки (Рис. 3);

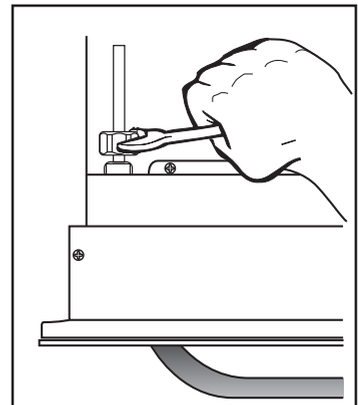
3. Вставьте духовой шкаф в кухонную мебель и прикрепите его к ней так, как указано в параграфе "Крепление духового шкафа к кухонной мебели"; при этом будьте осторожны, чтобы не пережать трубку подключения к газовой магистрали.



ВНИМАНИЕ:

По окончании монтажа проверьте герметичность всех соединений с помощью мыльного раствора. Никогда не выполняйте эту проверку с помощью открытого пламени.

Рис. 3



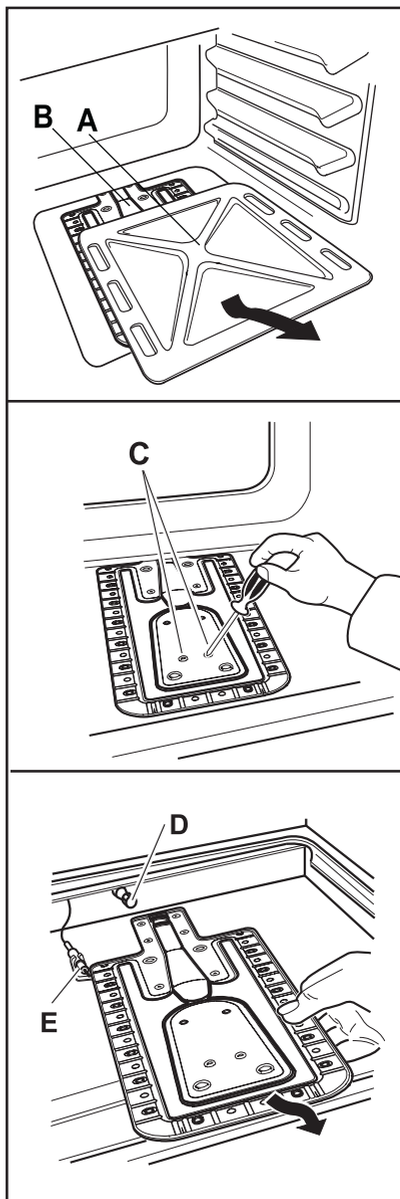
Переоборудование на другие типы газа

Для переналадки духового шкафа на тип газа, отличный от того, на работу с которым он настроен, следует заменить инжектор на другой, соответствующий новому типу газа.

i Горелка духовки не требует регулировки подачи первичного воздуха.

Замена инжектора горелки духового шкафа

1. Снимите нижнюю панель камеры духового шкафа (поз. "А");
2. Отвинтите два винта (поз. "С") крепления горелки;
3. медленно снимите горелку с держателя инжектора, убедившись, что втулка горелки осталась в правильном положении внутри горелки; Осторожно сдвиньте горелку влево так, чтобы не натягивать соединительный провод, идущий к свече зажигания (поз. "Е");
4. Специальным ключом на 7 мм открутите инжектор (поз. "D") замените его на инжектор, соответствующий новому типу газа (см. таблицу "Характеристики горелки духового шкафа").
5. Выполните повторную сборку горелки, повторив вышеописанную процедуру в обратном порядке.
6. Замените идентификационную табличку (размещенную вблизи трубы подачи газа) на табличку, соответствующую новому типу используемого газа, поставляемую вместе с комплектом инжекторов.



Характеристики горелки духового шкафа

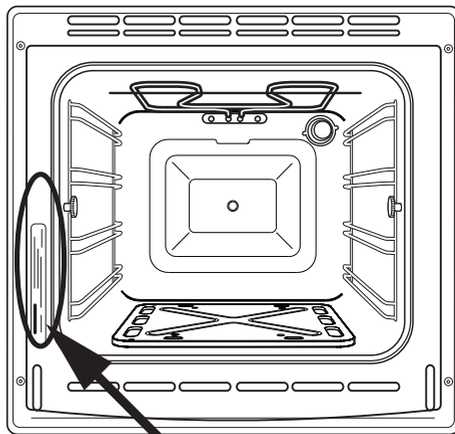
ТИП ГАЗА	МАРКА ИНЖЕКТОРА 1/100 мм	НОМИНАЛЬНАЯ ТЕПЛОВАЯ МОЩНОСТЬ ГАЗА (кВт)	НОМИНАЛЬНЫЙ РАСХОД ГАЗА		НОМИНАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ ГАЗА (мбар)
			м ³ /час	г/час	
Природный газ (G20)	1 14	2,7	0,257	-	20
LPG (сжиженный нефтяной газ) (G30/G31)	078	2,5	-	182	30
Природный газ (G20)	124	2,5	0,238	-	13

Сервис и запчасти

Если после проведения проверок, описанных в разделе “Возможные неисправности”, прибор по-прежнему не работает должным образом, обратитесь в авторизованный сервисный центр, указав тип неисправности, модель прибора (**Mod.**), продуктовый номер (**Prod. n°**) и серийный номер (**Ser. No.**) указанные на табличке с техническими данными.

Эта табличка находится внутри духового шкафа с передней внешней стороны и хорошо видна после открытия дверцы (см. рисунок).

Оригинальные запчасти, сертифицированные изготовителем прибора и снабженные данным символом, имеются только в наших сервисных центрах и в авторизованных магазинах по продаже запчастей.



 **Electrolux**
Distriparts

Гарантия/сервисная служба

Сервисное обслуживание и запасные части

В случае необходимости ремонта прибора, или если Вы хотите приобрести запасные части, обращайтесь в наш ближайший авторизованный сервисный центр (список сервисных центров прилагается). Если у вас возникли вопросы по использованию прибора или Вы хотите узнать о других приборах концерна ELECTROLUX, звоните на нашу информационную линию по телефону (495) 937 78 37 или (495) 956 29 17.

Европейская гарантия

Данное устройство поддерживается гарантией Electrolux в каждой из стран, перечисленных на обороте этого руководства, в течение срока, указанного в гарантии на устройство или в ином определенном законом порядке. В случае Вашего перемещения из одной из этих стран в любую другую из нижеперечисленных стран, гарантия на устройство переместится вместе с Вами при условии соблюдения следующих требований:

- Гарантия на устройство начинает действовать с даты, в которую Вы впервые приобрели это устройство, подтверждением которой будет служить предъявление действительного удостоверяющего покупку документа, выданного продавцом устройства.
- Гарантия на устройство действует в течение того же срока и в пределах того же объема работ и конструктивных частей, какие действуют в новой стране Вашего проживания применительно к данной конкретной модели или серии устройств.
- Гарантия на устройство является персональной для первоначального покупателя этого устройства и не может быть передана другому пользователю.
- Устройство установлено и используется в соответствии с инструкциями, изданными Electrolux, только в пределах домашнего хозяйства, т.е. не используется в коммерческих целях.
- Устройство установлено в соответствии со всеми применимыми нормативными документами, действующими в новой стране вашего проживания.

Положения настоящей Европейской Гарантии не нарушают никаких предоставленных Вам по закону прав.

www.electrolux.com		
		
Albania	+35 5 4 261 450	Rr. Pjeter Bogdani Nr. 7 Tirane
Belgique/België/Belgien	+32 2 363 04 44	Bergensesteenweg 719, 1502 Lembeek
Česká republika	+420 2 61 12 61 12	Budějovická 3, Praha 4, 140 21
Danmark	+45 70 11 74 00	Sjællandsgade 2, 7000 Fredericia
Deutschland	+49 180 32 26 622	Muggenhofer Str. 135, 90429 Nürnberg
Eesti	+37 2 66 50 030	Pärnu mnt. 153, 11624 Tallinn
España	+34 902 11 63 88	Carretera M-300, Km. 29,900 Alcalá de Henares Madrid
France	www.electrolux.fr	
Great Britain	+44 8705 929 929	Addington Way, Luton, Bedfordshire LU4 9QQ
Hellas	+30 23 10 56 19 70	4, Limnou Str., 54627 Thessaloniki
Hrvatska	+385 1 63 23 338	Slavonska avenija 3, 10000 Zagreb
Ireland	+353 1 40 90 753	Long Mile Road Dublin 12
Italia	+39 (0) 434 558500	C.so Lino Zanussi, 26 - 33080 Porcia (PN)
Latvija	+37 17 84 59 34	Kr. Barona iela 130/2, LV-1012, Riga
Lietuva	+370 5 2780609	Ozo 10A, LT 08200 Vilnius
Luxembourg	+352 42 431 301	Rue de Bitbourg, 7, L-1273 Hamm
Magyarország	+36 1 252 1773	H-1142 Budapest XIV, Erzsébet királyné útja 87
Nederland	+31 17 24 68 300	Vennootsweg 1, 2404 CG - Alphen aan den Rijn
Norge	+47 81 5 30 222	Risløkkvn. 2 , 0508 Oslo
Österreich	+43 18 66 400	Herziggasse 9, 1230 Wien
Polska	+48 22 43 47 300	ul. Kolejowa 5/7, Warszawa
Portugal	+35 12 14 40 39 39	Quinta da Fonte - Edifício Gonçalves Zarco - Q 35 -2774-518 Paço de Arcos
Romania	+40 21 451 20 30	Str. Garii Progresului 2, S4, 040671 RO
Schweiz - Suisse - Svizzera	+41 62 88 99 111	Industriestrasse 10, CH-5506 Mägenwil
Slovenija	+38 61 24 25 731	Gerbičeva ulica 98, 1000 Ljubljana
Slovensko	+421 2 43 33 43 22	Electrolux Slovakia s.r.o., Electrolux Domáce spotrebiče SK, Seberíniho 1, 821 03 Bratislava
Suomi	www.electrolux.fi	
Sverige	+46 (0)771 76 76 76	Electrolux Service, S:t Göransgatan 143, S-105 45 Stockholm
Türkiye	+90 21 22 93 10 25	Tarlabası caddesi no : 35 Taksim İstanbul
Россия	+7 495 937 7837	129090 Москва, Олимпийский проспект, 16, БЦ "Олимпик"

АВТОРИЗОВАННЫЕ СЕРВИСНЫЕ ЦЕНТРЫ AEG Electrolux Zanussi (Беларусь и Россия)

Абакан	СЦ «СПГУ-сервис» Хакасия, Абакан, улица Вяткина, 12 тел. (390-22) 66564	Находка	«Спектр-сервис» 692900 Находка, Приморский край, улица Пограничная, 40 тел. (423-6) 630362/ 644929/ 656078 факс (423-6) 636556
Архангельск	«Дом*Сервис» ПБОЮЛ Ульянов А.Н. 163061 Архангельск, улица Суворова, 12 тел. (818-2) 276912	Уссурийск	ООО «Полюкс» 692519 Уссурийск, Приморский край, улица Советская, 29 тел. (423-41) 40039 факс (423-41) 21035
Архангельск	«Архсервис-центр» 163046 Архангельск, улица Воскресенская, 85 тел. (818-2) 661866/ 659071	Владикавказ	Сервисный центр «Стинол-Люкс» Северная Осетия (Алания), 362045 Владикавказ, улица Астана Кесаева, 12 тел. (867-2) 574444
Северодвинск	«Дом*Сервис» ПБОЮЛ Ульянов А.Н. 164500 Северодвинск, Архангельская область, улица Воронина, 27 корпус А тел. (818-42) 583184	Владикавказ	ООО «Альда-Сервис» Северная Осетия (Алания), 362007 Владикавказ, улица Кутузова, 82 тел. (867-2) 640460
Астрахань	«Атлант-2001» 414014 Астрахань, улица Сен-Симона, 42, 26 тел. (851-2) 382867/ 251232 414040 Астрахань, улица Желябова, 72, 12	Владимир	ПУ «РОСТ-сервис» 600011 Владимир, улица Юбилейная, 60 тел. (492-2) 305055
Астрахань	«Мастер & К» 414000 Астрахань, улица Епшинна, 23 тел. (851-2) 630081/ 729261	Владимир	«Мастер-Сервис» 600000 Владимир, улица Большая Московская, 19 тел. (492-2) 420209
Барнаул	ЗАО «Региональный сервис центр» 656064 Барнаул, Алтайский край, улица Ленина, 106, 609 тел. (385-2) 268331	Александров	ООО «Радар-Сервис» 601650 Александров, Владимирская область, Красный переулок, 13 тел. (492-44) 20627/ 22841/ 21925 факс (492-44) 24491
Барнаул	«Хелми-Сервис» 656049 Барнаул, Алтайский край, улица Пролетарская, 113 тел. (385-2) 239402/ 235988	Вологда	ООО «Архимед-сервис» 400076 Вологда, пересечение пр. Жукова и ул. Землячки, тел. (844-2) 398690/ 397514
Бийск	«ЛИГА-Мастер» 659300 Бийск, Алтайский край, улица Ленина, 238 тел. (385-4) 327802	Камышин	СЦ «Альфа» 403870 Камышин, Волгоградская область, улица Кирова, 3 тел. (844-57) 34589
Рубцовск	ООО «Аргут» 658200 Рубцовск, Алтайский край, улица Советская, 2 тел. (385-57) 66195/ 22815	Вологда	«Мастер-Вологда» 160001 Вологда, улица Мира, 42 тел. (817-2) 721115/ 769670
Белгород	ООО «Выбор» 308600 Белгород, проспект Ленина, 32 тел. (472-2) 326592	Вологда	АСЦ «Вологда» 160034 Вологда, улица Новгородская, 7 тел. (817-2) 539939/ 539969 факс (817-2) 521919
Белгород	«Союз-Сервис» 308034 Белгород, проспект Ватутина, 5-а тел. (472-2) 253400	Вологда	АСЦ «Домашняя техника» Вологда, Пошехонское шоссе, 6-а тел. (817-2) 715969/ 766041/ 718129
Старый Оскол	«Техномаркет» 309530 Старый Оскол, Белгородская область, микрорайон Лебединцев, 3 тел. (472-5) 440599/ 441082 факс (472-5) 245234	Великий Устюг	«УстюгТехСервисЦентр» 162390 Великий Устюг, Вологодская область, Советский проспект, 88 тел. (817-38) 27537
Благовещенск	«АМИТ-Сервис» 675000 Благовещенск, Амурская область, улица Зейская, 156/2 тел. (416-2) 522917/ 376024 факс (416-2) 372021	Череповец	«Пионер-сервис» 162600 Череповец, Вологодская область, улица Архангельская, 46 тел. 8 (921) 7231922/ (820-2) 286994
Белогорск	ип Десятник В.В. 676850 Белогорск, Амурская область, улица Ленина, 43 тел. (416-41) 25202	Воронеж	АСЦ «Инженер-сервис» 394062 Воронеж, улица Южно-Моравская, 2 тел. (473-2) 723666 факс (473-2) 330414
Брест	«Зодак» Беларусь, Брест, улица Орловская, 10 тел. +375 (162) 426394	Воронеж	ООО «Технопрофсервис» 394026 Воронеж, проспект Труда, 91 тел. (473-2) 567461/163179 факс (473-2) 785989
Брянск	ООО «МПК-Сервис» 241001 Брянск, улица Красноармейская, 170-б тел. (483-2) 413569	Воронеж	ООО «Эль-сервис» 394030 Воронеж, улица 6 января, 68 тел. (473-2) 393941/ 767641
Брянск	«Рембыташпарт» Брянск, улица Крапивницкого, 27 тел. (483-2) 645716	Богучар	пбоюл Поволоцкий И.С. 396784 Богучар, Воронежская область, село Залиман, переулок Северный, 17 тел. 8 (951) 5566486
Витебск	чп Синора С.Г. Беларусь, 210027 Витебск, улица Чкалова, 9 корпус 8, 91 тел. +375 (212) 229228	Калач	СЦ «Комп-сервис» 397600 Калач, Воронежская область, площадь Ленина, 11 тел. (473-63) 22790/ 22225 факс (473-63) 22890
Новополоцк	ип Мазуров А. Ю. Беларусь, Новополоцк, Витебская область, улица Блохина, 8, 112 тел. +375 (214) 520676 факс +375 (214) 537982	Лиски	СЦ «Спрут» 397909 Лиски, Воронежская область, улица Титова, 13-а тел. (473-91) 23095
Владивосток	«ВЛ-сервис» 690012 Владивосток, Приморский край, улица Калининна, 84 тел. (423-2) 536992/ 536994	Павловск	СЦ «Сервис-Стандарт» 396420 Павловск, Воронежская область, улица Красный Пахарь, 66 тел. (473-62) 31933
Владивосток	пбоюл Юзефович 690014 Владивосток, Приморский край, Народный проспект, 11 тел. (423-2) 206600/ 207700		

Россошь	СЦ “Росбытсервис” 396650 Россошь, Воронежская область, улица Северная, 1 тел. (473-96) 52811/ 46455	Ангарск	чп Жолудев В.В. Ангарск, Иркутская область, п.Майск, улица Степана Разина, 5 тел. (395-1) 652505/ 698858
Гомель	“Нора-Сервис” Беларусь, 246640 Гомель, улица Интернациональная, 10, 203 тел. +375 (232) 740916 факс +375 (232) 741173	Братск	Сервис-центр “Смарт” 665719 Братск, Иркутская область, улица Южная, 103 тел. (395-3) 433700
Гомель	ип Езерский Беларусь, 246045 Гомель, улица П.Бровки, 45 тел. +375 (232) 553276/ 512482	Усолье-Сибирское	“Электро-Быт-Сервис-Анг” 665458 Усолье-Сибирское, Иркутская область, Комсомольский проспект, 50, 2 тел. (395-43) 43016
Гродно	“ЭлектроМонтажСервис” Беларусь, Гродно, улица Горновых, 6 тел. +375 (152) 523191/ 415296	Усть-Илимск	“Мастер Сервис” 666685 Усть-Илимск, Иркутская область, улица Энтузиастов, 11, д/б “Радуга” тел. (395-35) 60057
Екатеринбург	Сервисный центр “Нора” Екатеринбург, улица Донская, 31 тел. (343) 3340828/ 3342378/ 3352592/ 3793282	Йошкар-Ола	“Пинк Долфин” Марий Эл, 424000 Йошкар-Ола, проспект Гагарина, 7 тел. (836-2) 112389
Екатеринбург	ООО “Уральский вал-сервис” 620050 Екатеринбург, улица Монтажников, 4 тел. (343) 3543619/ 3543625/ 3543628	Йошкар-Ола	“Эльдорадо-Сервис” Марий Эл, 424038 Йошкар-Ола, улица Анциферова, 12-б тел. (836-2) 726379/ 723897
Екатеринбург	“М.Видео-сервис” 620137 Екатеринбург, улица Студенческая, 1-а тел. (343) 2646276/ 2646277	Казань	ООО “Александр и К” Татарстан, 420021 Казань, улица Нариманова, 65 тел. (843-2) 930190 факс (843-2) 931721
Каменск-Уральский	“Техноцентр-Сервис” 623406 Каменск-Уральский, Свердловская область, улица Исет- ская, 33-б тел. (343-9) 399520 факс (343-9) 347439	Казань	ООО “Эльдорадо-Сервис” Татарстан, 420029 Казань, Сибирский тракт, 34 строение 9 тел. (843) 2780000
Нижний Тагил	ЦТО “Ока” 622036 Нижний Тагил, Свердловская область, улица Октябрь- ской Революции, 66 тел. (343-5) 410008/ 410009	Казань	СЦ “Ваш мастер” Татарстан, 420124 Казань, улица Протоchnая, 8, 105 тел. (843) 5182488/ 5110909
Первоуральск	“Оптима-сервис” 623100 Первоуральск, Свердловская область, улица Луначарско- го, 34 тел. (343-92) 56566/ 57413/ (343-97) 31888 факс (343-92) 57481	Бугульма	ООО “Спидол Сервис” Татарстан, 423230 Бугульма, улица Гафигатулина, 19 тел. (855-14) 52434 факс (855-14) 52413
Иваново	“Луч-сервис” 153024 Иваново, улица Заводская, 13 тел. (493-2) 472985	Набережные Челны	фирма “Марина-М” Татарстан, 423819 Набережные Челны, проспект Мира, 46, 112 тел. (855-2) 532496
Иваново	ООО “Центр ремонтных услуг” 153048 Иваново, улица Г.Хасбникова, 36 тел. (493-2) 291738 факс (493-2) 291510	Набережные Челны	ООО “Элекам-сервис +” Татарстан, 423815 Набережные Челны, Шинкинский бульвар, 8 п.1 к.2 тел. (855-2) 530546/ 530465
Кинешма	ООО “Рембыттехника” 155800 Кинешма, Ивановская область, улица Правды, 7-б тел. (493-31) 21639	Калининград	ООО “Вестер-Сервис” 236040 Калининград, улица Горького, 50 тел. (411-2) 272054/ 273151/ 273432
Ижевск	ООО “РИТ-Сервис” Удмуртия, 426008 Ижевск, улица Пушкинская, 216 тел. (341-2) 430667	Калуга	“Бизнес-Сервис” 248030 Калуга, улица Суворова, 25 тел. (484-2) 548333/ 548222
Ижевск	Сервисный центр “АС” Удмуртия, 426033 Ижевск, улица Карла Маркса, 393 тел. (341-2) 431662 факс (341-2) 435064	Обнинск	ООО “Радиотехника” 249020 Обнинск, Калужская область, улица Курчатова, 46 тел. (484-39) 53131
Ижевск	Сервисный центр “Ваш Дом” Удмуртия, 426063 Ижевск, Ключевой посёлок, 63-а тел. (341-2) 757777/ 753464	Кемерово	Сервисный центр “КВЭЛ” 650004 Кемерово, улица Соборная, 8 тел. (384-2) 358319 факс (384-2) 523390
Ижевск	“Эльдорадо-Сервис” Удмуртия, 426011 Ижевск, улица Удмуртская, 261 тел. (3412) 679053	Кемерово	“Квант Плюс” 650099 Кемерово, улица Островского, 33 тел. (384-2) 332003/ 8 (902) 9832003
Глазов	Сервисный центр “Ваш Дом” Удмуртия, Глазов, улица Калининна, 6 тел. (341-41) 40737	Белово	СЦ “Радиосвязь” 652600 Белово, Кемеровская область, улица Ленина, 67-а тел. (384-52) 26183
Сарапул	“Холод-сервис” Удмуртия, Сарапул, улица Горького, 12 тел. (341-47) 40804/ 40360	Новокузнецк	“НК-Сервис” 654034 Новокузнецк, Кемеровская область, улица Бугарева, 23 тел. (384-3) 375988
Иркутск	АСЦ “Компу-Сервис” 664081 Иркутск, улица Партизанская, 22 тел. (395-2) 222732 факс (395-2) 208902	Новокузнецк	ООО “Кузбасс-сервис” 654041 Новокузнецк, Кемеровская область, улица Цюльковского, 40 тел. (384-3) 779173
Иркутск	ООО НПФ “ТИС” 664081 Иркутск, улица Партизанская, 149 тел. (395-2) 513109 факс (395-2) 513693	Новокузнецк	“ТОП-Сервис” Новокузнецк, Кемеровская область, улица Тольятти, 11 тел. (384-3) 773206
Иркутск	СЦ “Телетон” 665056 Иркутск, улица Академическая, 74 тел. (395-2) 426627/ 427015/ 423417		
Ангарск	“Байкал-сервис” 665841 Ангарск, Иркутская область, 18-й микрорайон, 1, 262 тел. (395-1) 550536		

Киров	<p>СЦ “Квадрат-Сервис” 610014 Киров, улица Производственная, 24-а тел. (833-2) 513554/ 513555</p> <p><i>Приёмные пункты:</i> 610000 Киров, улица Степана Халтурина, 12/1 тел. (833-2) 351604 610027 Киров, улица Карла Маркса, 127 тел. (833-2) 373273/ 673961 613040 Кирово-Чепецк, Кировская область, улица Мира, 37 тел. (833-61) 48266/ 40895/ 48249/ 92797 612600 Котельнич, Кировская область, улица Кирова, 17 тел. (83342) 41031</p>	Майкоп	<p>“Джун Лта” Адыгя, Майкоп, улица Хакурате, 155, сервисный центр тел. (877-22) 47527</p>
Киров	<p>“ТВКОМ” 610001 Киров, Октябрьский проспект, 116-а тел. (833-2) 546956</p>	Махачкала	<p>“Техник ISE” Дагестан, Махачкала, проспект Шамля, 20 тел. (872-2) 647133 факс (872-2) 642895</p>
Кострома	<p>ООО “Теплар Сервис” 156000 Кострома, улица Молочная гора, 3, Рыбные ряды корпус 1 тел. (494-2) 312501</p>	Махачкала	<p>АОЗТ “Аюкс Лта.” Дагестан, 367002 Махачкала, улица Ленина, 113-а тел. (872-2) 682582 факс (872-2) 679587</p>
Кострома	<p>ЗАО “Аксон Сервис” 156603 Кострома, улица Станкостроительная, 5-б тел. (494-2) 220512/ 220382</p>	Минск	<p>“Катрикс” Беларусь, 220600 Минск, улица Чернышевского, 10-а, 409 тел. 375 (17) 2856922 факс 375 (17) 2101292</p>
Краснодар	<p>чп Пузенко С.В. 350072 Краснодар, Краснодарский край, улица Московская, 5 тел. (861-2) 521281 факс (861-2) 520934</p>	Минск	<p>“ЦБТСервис” Беларусь, 220113 Минск, улица Якуба Коласа, 52 тел. 375 (17) 2626671 (многоканальный) факс 375 (17) 2629550</p>
Армавир	<p>“Омега-сервис” 352922 Армавир, Краснодарский край, улица Советской Армии, 4 тел. (861-37) 94061</p>	Минск	<p>“Тотлар-сервис” Беларусь, 220100 Минск, улица Кульман, 5, 514-а тел. +375 17 2011664/ +375 29 6263866</p>
Новоросси́йск	<p>ООО “Аргон-сервис” 353900 Новоросси́йск, Краснодарский край, улица Серова, 14 тел. (861-7) 630395/ 631115</p>	Минск	<p>чп Звонко А.Н. Беларусь, Минск, улица Богдановича, 60 тел. 8-0297-512837/ 8-0294-030507</p>
Сочи	<p>ТОО “Техинсервис” 354065 Сочи, Краснодарский край, улица Новая Заря, 7 тел. (862-2) 620295/ 982381</p>	Могилёв	<p>“ЭкоТехСервис” Беларусь, 212026 Могилёв, улица Орловского, 2 тел. 8 (0222) 229394/ GSM 8 (029) 6229394</p>
Красноярск	<p>Сервисный центр “Близнецов” 660020 Красноярск, Красноярский край, улица Дудинская, 12-а тел. (391-2) 276720/ 653441/ 296595 (многоканальный) remont@bliz.ru</p>	Бобруйск	<p>ип Пирожник В.Н. Беларусь, Бобруйск, Могилёвская область, улица Октябрьская, 48 тел. +375 (225) 468092</p>
Красноярск	<p>СЦ “ТехноДоктор” 660124 Красноярск, Красноярский край, улица Борисевича, 20 тел. (391-2) 555063/ 555062/ 669869</p>	Москва	<p>“Аттика-Сервис” 117860 Москва, улица Вавилова, 67 тел. (495) 1247001/ 1252780/ 7929206/ 1248428</p>
Норильск	<p>АСЦ “Тайсервис” 663300 Норильск, Красноярский край, улица Ленинградская, 22/43 тел. (391-9) 491212</p>	Москва	<p>Совинсервис 109028 Москва, Певческий переулоч, 1/2 строение 1 тел. (495) 9179108 e-mail: sservice@centro.ru <i>запасные части и аксессуары</i> тел. (495) 6985024 e-mail: menalux@centro.ru <i>пылесосы, СВЧ, мелкая техника, аксессуары</i> 109004 Москва, Николоямский переулоч, 3-а корпус 4 тел. (495) 9126120</p>
Норильск	<p>СЦ “А.И.С.Т.” 663310 Норильск, Красноярский край, проспект Ленина, 10, 80 тел. (391-9) 481080</p>	Москва	<p>“ЗИП-М” – магазин аксессуаров и запасных частей тел. (495) 2293940 (многоканальный)</p>
Курган	<p>ООО “Г-во предпринимателей” 640000 Курган, улица Красина, 41 тел. (352-2) 457683</p>	Москва	<p>“М.Видео-сервис” Единая диспетчерская служба тел. (495) 7440110 (многоканальный)</p>
Курган	<p>Технический центр “ТВ-сервис” 640000 Курган, улица Кирова, 83 тел. (352-2) 461542/ 421577</p>	Москва	<p>“Сити сервис” 123100 Москва, улица Анатолия Живова, 8 строение 1 тел. (495) 7959631 <i>продажа аксессуаров и запасных частей</i> тел. (495) 7958793 <i>Московская область</i> тел. (495) 7958793</p>
Курск	<p>Сервисный центр “Сунцов” 305004 Курск, улица Льва Толстого, 9 тел. (471-2) 521340/ 333597</p>	Москва	<p>ООО “Мир и Сервис” 117405 Москва, Варшавское шоссе, 143-а стр.2, (м) Аннино тел. (495) 7440014</p>
Кызыл	<p>СЦ “Видикон-сервис” Тува, Кызыл, улица Калининна, 1-б, Машзавод тел. (394-22) 10322 факс (394-22) 38064</p>	Москва	<p>ООО “НСК” 107076 Москва, улица Краснобогатирская, 75 корпус 1 (495) 7459899/ 9630646 <i>приёмный пункт</i> Москва, бульвар Дмитрия Донского, д.2а тел. (495) 7115827</p>
Липецк	<p>ООО “Оптима Лта” 398001 Липецк, улица Советская, 66-а тел. (474-2) 238258</p>	Москва	<p>“Эл Ко-сервис” 123298 Москва, улица Берзарина, 16 тел. (495) 2587549/ 2587592</p>
Липецк	<p>СЦ “Фомнум” 398600 Липецк, Универсальный проезда, 14 тел. (474-2) 331535 факс (474-2) 318182</p>	Москва	<p>СЦ “Техносила” 105122 Москва, Щёлковское шоссе, 5 стр.1 тел. (495) 7254195/ 7254196</p>
Елец	<p>СЦ “Полное” 399772 Елец, Липецкая область, улица Октябрьская, 47 тел. (474-67) 41208 факс (474-67) 43317</p>		
Майкоп	<p>“Электрон-сервис” Адыгя, 385018 Майкоп, улица Димитрова, 25 тел. (877-22) 66238</p>		

Ивантеевка	“Берингов пролив - Магнум” 141282 Ивантеевка, Московская область, улица Толмачёва, 27 тел. (495) 5000560 (253) 61194/ 62401 <i>Приёмные пункты:</i> Дмитров, улица Маркова, дом 8-а тел. (222) 74219/ 45775 Мытищи, улица Юбилейная, дом 19 тел. (495) 5811130 Пушкино, Пушкинское шоссе, дом 6-а тел. (253) 22864/ 21887 Пушкино, Советская площадь, дом 1/7 тел. (253) 34670 Сергиев-Посад, проспект Красной Армии, дом 143 тел. (254) 76016 Сергиев-Посад, проспект Красной Армии, дом 84/22 тел. (254) 76420 Щёлково, улица Талсинская, дом 6-а тел. (256) 71009 Щёлково, улица Центральная, дом 54 тел. (256) 66425	Бердск	ООО “Юджин” 633190 Бердск, Новосибирская область, улица Первомайская, 7-а тел. (383-41) 21114
		Карасук	СП “Сибирский сервис” 632864 Карасук, Новосибирская область, улица Чайковского, 26 тел. 8 (913) 9513419
		Омск	ООО “Сервис Бытовой Техники” 644033 Омск, улица Волховострой, 90 тел. (381-2) 251610
		Омск	ООО “Бытовая техника” Омск, Иртышская набережная, 12 тел. (381-2) 579540/ 579541
		Омск	“Бытсервис” 644007 Омск, улица Чернышевского, 2 тел. (381-2) 249964
		Оренбург	ООО ТЦ “Ликос-Сервис” 460006 Оренбург, улица Невельская, 8-а тел. (353-2) 572491/ 572494/ 572668/ 792368
Коломна	“Про-Сервис” 140400 Коломна, Московская область, улица Гранатная, 5 тел. (496) 6186476/ 6186236	Оренбург	ООО “Веста” 460006 Оренбург, проспект Парковый, 13 тел. (353-2) 381722/ 381706
Раменское	ООО “Сервис-центр Техника” 140100 Раменское, Московская область, улица Школьная, 9 тел. (8-246) 74385/ 73499/ 32127	Бузулук	СП “Альянс” 461049 Бузулук, Оренбургская область, 2-ой микрорайон, 34 тел. (353-42) 27147
Серпухов	ТЦ “Топаз” 142201 Серпухов, Московская область, улица Московская, 44 тел. (27) 354300/ 351500/ 735119	Орск	СП “Альянс-С” 462428 Орск, Оренбургская область, улица Краматорская, 10 тел. (353-7) 266266
Троицк	“Вольтцентр” 142190 Троицк, Московская область, Сиреневый бульвар, 7, 18 тел. (495) 7495808/ (903) 5495808	Орск	“Аста-сервис” 462420 Орск, Оренбургская область, улица Краматорская, 50 тел. (353-7) 213666/ 259803
Мурманск	ООО “СиПиЭс Мурманск-ТехЦентр” 183038 Мурманск, улица Софьи Перовской, 37 тел. (815-2) 455031 факс (815-2) 450989	Орёл	Сервисный центр “Гранд” 302030 Орёл, площадь Мира, 3 тел. (486-2) 436765
Мурманск	ООО “Электроника-сервис” 183017 Мурманск, улица Лобова, 39/13 тел. (815-2) 220490 Мурманск, Ледокольный проезд, 5 тел. (815-2) 535775	Орёл	“МастерЪ” 302016 Орёл, улица Латышских стрелков, 1 тел. (486-2) 751480
Нальчик	“Альфа-Сервис” Кабардино-Балкария, 360000 Нальчик, проспект Ленина, 24 тел. (866-2) 420430	Пенза	ООО “ТехноСервис” 440600 Пенза, улица Пушкина, 10 тел. (841-2) 544301
Нижегород	ООО “Гарант-сервис” Нижегород, улица Заярская, 18 тел. (831-2) 623601/ 620029/ 163141/ 163151	Пенза	ЗАО “Техсервис” 440044 Пенза, улица Коммунистическая, 28 тел. (841-2) 558598/ 646856/ 621149 факс (841-2) 646623
Нижегород	СП “Электроника” 603000 Нижний Новгород, улица Алексеевская, 9 тел. (831-2) 194108/ 194110 603016 Нижний Новгород, улица Лескова, 8 тел. (831-2) 546818/ 594620	Пермь	ООО “Импорт-Сервис” 614107 Пермь, улица Инженерная, 10 тел. (342-2) 656983 факс (342-2) 661260
Нижегород	СП “Бытовая Автоматика” 603152 Нижний Новгород, улица Ларина, 18-а тел. (831) 4618848/ 50/ 51	Пермь	ООО “Эльдорадо-Сервис” 614014 Пермь, улица Соликамская, 271-а тел. (342) 2631402/ 2631403
Нижегород	ЗАО “Полаир” 603950 Нижний Новгород, ГСП-722, улица Бутырская, 32-а тел. (831-2) 730880 - холодильники; (831-2) 739378 - стиральные машины, плиты	Пермь	“Евро-Сервис” Пермь, улица Большевикская, 124 тел. (342-2) 135333
Нижегород	“М.Видео-сервис” 603057 Нижний Новгород, улица Бекетова, 3-б тел. (831-2) 657185/ 657092/ 657307	Петрозаводск	“Акант-сервис” Карелия, 185002 Петрозаводск, улица Суоярская, 8 тел. (814-2) 722056
Новгород	СП “Электроника” Новгород, улица Большая Санкт-Петербургская, 81-а тел. (816-2) 643654	Петрозаводск	“Альфа-Сервис” Карелия, 185011 Петрозаводск, улица Лыжная, 2-б тел. (814-2) 636320
Новгород	чп Богдасаров Б.Г. 173526 Новгород, посёлок Панковка, улица Промышленная, 1 тел. (816-2) 191150	Псков	Сервис-центр “САМ” 180004 Псков, Октябрьский проспект, 56 тел. (811-2) 165527
Новосибирск	СП “Фрегат-сервис” 630005 Новосибирск, улица Мичурина, 22 тел. (383) 2120057/ 2111221	Ростов-на-Дону	ООО “Абрис плюс” 344018 Ростов-на-Дону, Будённовский проспект, 72-а тел. (863-2) 443590
Новосибирск	“Элга-сервис” 630112 Новосибирск, улица Королева, 17А тел. (383-2) 772320/ 772369/ 772559/ 772343	Ростов-на-Дону	ООО “Элтех” 344068 Ростов-на-Дону, улица Нариманова, 72/2 тел. (863) 2312032/ 2312033/ 2474152 344092 Ростов-на-Дону, проспект Космонавтов, 2 тел. (863) 2206872
Новосибирск	СП “Сибирь” 630015 Новосибирск, улица Гоголя, 227 тел. (383) 2799613	Ростов-на-Дону	ТОО РПЦ “Совинсервис” 344006 Ростов-на-Дону, проспект Соколова, 11 тел. (863-2) 405782/ 635782/ 643400
Новосибирск	ООО “Сибирский Сервис” 630054 Новосибирск, улица Плахотного, 39 тел. (383-2) 924712/ 431638/ 571995	Ростов-на-Дону	ООО “Эльсервис” 344092 Ростов-на-Дону, проспект Космонавтов, 2/2 тел. (863) 2377688/ 2377663/ 2377696

Ростов-на-Дону	“Поиск-сервис” 344065 Ростов-на-Дону, улица 50 лет Ростсельмаша, 1 тел. (863) 2552017/ 2552018/ 2552019	Балаково	ип Барышников Е.В. 413853 Балаково, Саратовская область, улица Чапаева, 159-а тел. (453) 447531
Волгодонск	СЦ “Комфорт-сервис” Волгодонск, Ростовская область, улица К.Маркса, 30 тел. (863-92) 52929	Смоленск	СЦ “Гарант” 214000 Смоленск, улица Ленина, 22/6 тел. (481-2) 618800/ 683500
Каменск-Шахтинский	“Диорит-сервис” 347800 Каменск-Шахтинский, Ростовская область, улица Красная, 62 тел. (863-65) 42851/ 40455/ 41027/ 40719	Ставрополь	ТОО “Нора-Сервис” 355000 Ставрополь, улица Кулакова, 24 тел. (865-2) 293030/ 265106 факс (865-2) 943814
Рязань	“Арктика-сервис” 390046 Рязань, улица Яхонтова, 19 тел. (491-2) 254096/ 215720	Ессентуки	ЗАО “СИМПЭКС” 357600 Ессентуки, Ставропольский край, улица Пятигорская, 143 тел. (879-34) 25090/ 28861 факс (879-34) 28518
Рязань	ООО “Сервисный центр” 391011 Рязань, Куйбышевское шоссе, 21 тел. (491-2) 210734/ 251580	Минеральные Воды	“Телевид-сервис” Минеральные Воды, Ставропольский край, улица Московская, 29-а тел. (879-22) 76518/ (879-33) 76137/ (865-2) 913574 факс (879-22) 76145
Рязань	“Фонограф-Сервис” 390005 Рязань, улица Гагарина, 14 тел. (491-2) 246853/ 246854/ 922484	Пятигорск	“Нора-Сервис” Пятигорск, Ставропольский край, улица Московская, 96 тел. (879-33) 45085
Самара	ООО “Фирма Сервис-Центр” 443096 Самара, ТТЦ “Аквариум”, улица Мичурина, 15, 207 тел. (846) 2637575/ 2637474 <i>мелкая бытовая техника</i> 443090 Самара, ул. Антонова-Овсеенко, 59а тел. (846) 2244646	Сыктывкар	“Домосервис” Комп, 167981 Сыктывкар, Сысольское шоссе, 1/3 тел. (821-2) 211532/ 211832/ 211399
Самара	ООО “Эль-Сервис” 443066 Самара, улица XXII Партсъезда, 52 тел. (846) 2287218/ 2285090/ 91/ 92	Сыктывкар	“Атлант-Центр” Комп, 167000 Сыктывкар, улица Индустриальная, 10 тел. (821-2) 310580
Самара	“М.Видео-сервис” 443035 Самара, проспект Юных Пионеров, 122-а тел. (846) 9511645/ 9511645	Сыктывкар	Сервисный центр “Ваш Дом” Комп, 167023 Сыктывкар, улица Морозова, 115 тел. (821-2) 212848
Сызрань	“Сервис-электро” 446001 Сызрань, Самарская область, переулок Достоевского, 7 тел. (846-4) 910692/ 8-927-6140692	Ухта	СЦ “Быттехника” Комп, 169300 Ухта, улица Бушуева, 18 тел. (214-72) 33760
Тольятти	“Волга-Техника-Сервис” 445022 Тольятти, Самарская область, бульвар 50 лет Октября, 26 тел. (848-2) 227185/ 500567 факс (848-2) 227241	Тамбов	“Атлант-сервис” 392000 Тамбов, улица Московская, 23-а тел. (475-2) 726346
Тольятти	“Мастер-класс” 445035 Тольятти, Самарская область, улица Карбышева, 6 тел. (848-2) 260595/ 260065	Тверь	ООО “СТЭКО” 170002 Тверь, проспект Чайковского, 100 тел. (482-2) 320023
Тольятти	“Хелена Сервис” 445039 Тольятти, Самарская область, улица Дзержинского, 25-а тел. (848-2) 511777/ 730717	Тверь	ООО ТТЦ “Весы-Веста” 170001 Тверь, улица Спартака, 50 тел. (482-2) 423389/ 428494
Санкт Петербург	ООО “Точно в срок” 196128 Санкт Петербург, улица Благодатная, 6 тел. (812) 3682205 факс (812) 3690072 <i>ремонт пылесосов, продажа аксессуаров</i> 194223 Санкт-Петербург, проспект Мориса Тореза, 64 тел. (812) 5541117/ 5541188	Кимры	СЦ “Престиж-Сервис” 171510 Кимры, Тверская область, улица Урицкого, 9 тел. (482-36) 32138
Санкт Петербург	“Партия-Сервис-Балтик” 196191 Санкт Петербург, улица Варшавская, 51 корпус 1 тел. (812) 3742116/ 3742117	Ржев	“РеалТайм” Ржев, Тверская область, улица Мира, 2 тел. 8 (905) 1274978
Санкт Петербург	Совинсервис-Санкт Петербург 193144 Санкт Петербург, Суворовский проспект, 35 тел. (812) 2750571/ 2750121/ 2750556 <i>пылесосы, СВЧ, мелкая техника</i> 198020 Санкт Петербург, Нарвский проспект, 18 тел. (812) 2520329/ 3208293	Томск	ООО “СБ-сервис” 634061 Томск, улица Никитина, 37-а тел. (382-2) 527772
Саранск	ЗАО “Сарансктехприбор” Мордовия, 430000 Саранск, улица Советская, 52 тел. (834-2) 242255/ 328034	Томск	ООО “Академия-Сервис” 634055 Томск, Академический проспект, 1 блок А, 204 тел. (382-2) 491580/ 492808
Саратов	“Сар-сервис” 410600 Саратов, улица Ульяновская, 7 тел. (845-2) 510099 факс (845-2) 514213	Тула	ООО “Архимед-сервис” 300000 Тула, улица Фридриха Энгельса, 40 тел. (487-2) 361917 улица Кутузова 24 тел. (487-2) 415552/419030
Саратов	“Архипелаг-Сервис” 410000 Саратов, проспект Кирова, 22 тел. (845-2) 523774/ 272268	Тула	ЗАО ПКФ “Профит” 300000 Тула, улица Версаева, 1 тел. (487-2) 309464/ 309565
Саратов	ТОО ДФ “Рим-2” 410002 Саратов, улица Московская, 66 тел. (845-2) 721069/ 984324 факс (845-2) 284139	Щёкино	“Мастер-Быт” 301200 Щёкино, Тульская область, улица Пионерская, 22 тел. (487-51) 50107
Саратов	ООО “Эльдорадо-СЦ” 410040 Саратов, проспект 50-лет Октября, 110-а тел. (845-2) 485988/ 486188	Тюмень	ТЦ “Тюмень-Импорт-Сервис” 625026 Тюмень, улица Мельникайте, 97 тел. (345-2) 494222/ 311280
		Тюмень	ООО “Сервис Тюмень” 625000 Тюмень, улица 30 Лет Победы, 113-а тел. (345-2) 352584/ 702352
		Тюмень	ООО “АЮЗ и К” 625051 Тюмень, улица Свердлова, 5 тел. (345-2) 451972/ 451973 факс (345-2) 354620

Тобольск	“Евросервис” 626150 Тобольск, Тюменская область, 4 микрорайон, 85 тел. (345-11) 53399/ (345-6) 247004	Чебоксары	СП “Белая техника” Чувашия, 428018 Чебоксары, улица Пирогова, 20 тел. (835-2) 431211
Улан Удэ	ООО “Кондор-сервис” Бурятия, 670045 Улан Удэ, улица Гагарина, 15 тел. (301-2) 442344	Канап	“Лидер-сервис” Чувашия, Канап, улица Полевая, 20 тел. (835-33) 41619/ 41327 факс (835-33) 23167
Ульяновск	ООО ТПЦ “Лидинг” 432072 Ульяновск, Ульяновский проспект, 10, 3 этаж тел. (842-2) 209781	Челябинск	ООО “Логос-Сервис” 454026 Челябинск, проспект Победы, 292 тел. (351) 7413403 факс (351) 7136149
Ульяновск	АСЦ “РИО” 432045 Ульяновск, улица Кузатовская, 29, 107 тел. (842-2) 646236	Челябинск	ООО ТПЦ “Рембыттехника” <i>выездное обслуживание:</i> (351) 2802020/ 2802070/ 2802424/ 2802444/ 2802345 <i>приёмные пункты (мелкая техника):</i> 454081 Челябинск, улица Артиллерийская, 102, тел. (351) 7727205/ 7727366 454038 Челябинск, улица Сталеваров, 15, тел. (351) 7243672 454126 Челябинск, улица Молодогвардейцев, 48-а, тел. (351) 2803550
Димитровград	АСЦ “ЭЛКом Сервис” 433505 Димитровград, Ульяновская область, улица Октябрьская, 63 тел. (842-35) 28659/ 91464	Челябинск	СП “Электро-Н” 454112 Челябинск, площадь Победы, 302 тел. (351) 7410141/ 7410151
Уфа	Сервис-центр “Техно” Башкортостан, 450000 Уфа, улица Чернышевского, 88 тел. (347-2) 799070	Челябинск	ООО “Трейд-сервис” 454080 Челябинск, проспект Комарова, 114 тел. (351) 7726992/ 7720701/ 7726501
Уфа	ООО “Планета Люкс” Башкортостан, 450000 Уфа, улица Сочинская, 8 тел. (347-2) 734485	Копейск	ООО ТПЦ “Рембыттехника” 456000 Копейск, Челябинская область, проспект Ильича, 16, тел. (35139) 39759
Уфа	фирма “Лагуна” Башкортостан, Уфа, улица Победы, 9 тел. (347-2) 600379	Магнитогорск	СП “Рембыттехника” 455023 Магнитогорск, Челябинская область, улица Ленинградская, 17 тел. (351-9) 232464 факс (351-9) 207272
Уфа	ООО “Эльдорадо-сервис” Башкортостан, 420098 Уфа, улица Комсомольская, 2 тел. (347-2) 924856	Чита	СП “Славянский-Электроника” 672010 Чита, улица Ингодинская, 35 тел. (302-2) 325522
Уфа	Центр “Импорт Сервис” Башкортостан, 450078 Уфа, улица Воровского, 93 тел. (347-2) 281710/ 281701 факс (347-2) 524697	Чита	ООО “Архимед” 672000 Чита, улица Анохина, 10 тел. (302-2) 364701 факс (302-2) 308801
Нефтекамск	“Техно-Мастер” Башкортостан, Нефтекамск, улица Победы, 10-а тел. (347-13) 34344	Чита	ООО “Эпсиалон” 672038 Чита, улица Нагорная, 111 тел. (302-2) 369212/ 369213
Хабаровск	“Народная Компания” 680007 Хабаровск, Хабаровский край, улица Волочаевская, 8 тел. (421-2) 233333	Элиста	ООО “Интерлайн” Калмыкия, Элиста, 7-й микрорайон, 1-б тел. (847-22) 38859
Ханты-Мансийск		Южно-Сахалинск	СП “Контур” Южно-Сахалинск, улица Пограничная, 60 тел. (424-2) 743439
Нефтеюганск	СП “Юганск” 628310 Нефтеюганск, Ханты-Мансийский АО, 12 микрорайон, 47 тел. (346-12) 52232 факс (346-12) 52242	Якутск	“Техно-Сервис” Якутия (Саха), 677000 Якутск, улица Дзержинского, 37/1 тел. (914-2) 757578 факс (411-2) 366-444
Нефтеюганск	СП “АИС” 628311 Нефтеюганск, Ханты-Мансийский АО, 13 микрорайон, 56 тел. (346-12) 48596/ 54233	Ярославль	ЗАО “ТАУ” 150049 Ярославль, улица Свободы, 101 тел. (485-2) 796677 факс (485-2) 796679
Сургут	“Интерсервис” 628405 Сургут, Ханты-Мансийский АО, Комсомольский проспект, 44 тел. (346-2) 252563/ 256970	Ярославль	“Рослан-сервис” 150000 Ярославль, улица Первомайская, 9/12 тел. (485-2) 725722/ 304669 факс (485-2) 725723
Сургут	МП “Холодильная техника” 628400 Сургут, Ханты-Мансийский АО, улица Студенческая, 21 тел. (346-2) 712971	Рыбинск	ООО “Гранс-экспедиция” 152920 Рыбинск, Ярославская область, проспект Серова, 8 тел. (485-5) 556572
Сургут	“Орбита-Сервис” 628416 Сургут, Ханты-Мансийский АО, улица Дзержинского, 6 тел. (346-2) 347662		
Урай	СП “Пип-Мастер” 628285 Урай, Ханты-Мансийский АО, микрорайон 2, 46 тел. (346-76) 22261		

www.electrolux.com

www.electrolux.ru