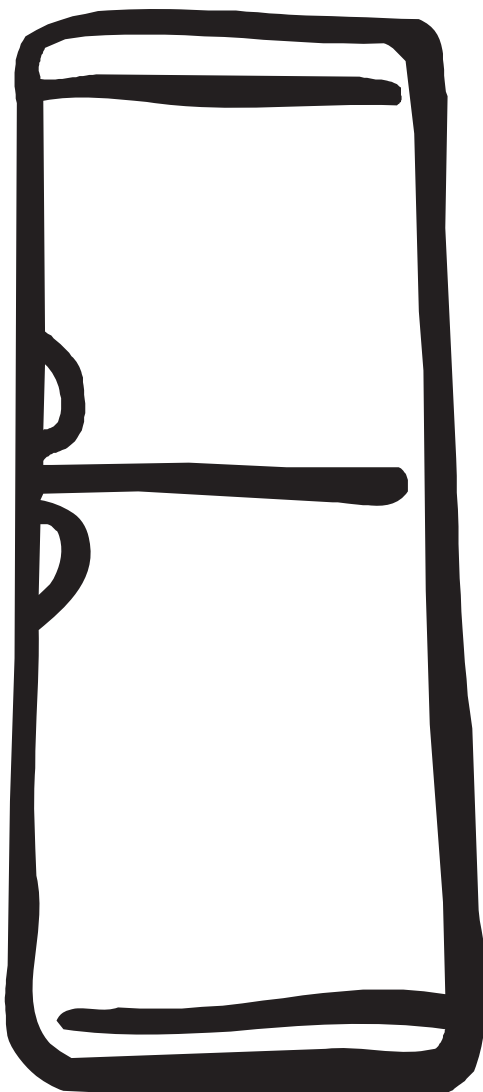




Холодильник-морозильник

ERB3198
ERB3598, ERB3598X
ERB3798, ERB3798X
ERB31098W, ERB31099W
ERB35098W, ERB35098X
ERB37098W, ERB37098X, ERB37098C



Руководство по эксплуатации

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

Ваш новый холодильник может обладать функциями, которых не было в Вашем предыдущем холодильнике. Поэтому с настоящим Руководством следует тщательно ознакомиться. Руководство следует сохранить, для того чтобы им можно было воспользоваться позже или передать его возможному новому владельцу холодильника.

Эти предостережения приведены для Вашей безопасности. Обязательно ознакомьтесь с ними перед установкой и использованием прибора. Ваша безопасность очень важна для нас. Если Вы сомневаетесь, правильно ли Вы поняли приведенные рекомендации, позвоните нам на информационную линию Electrolux: (495) 937-78-37.

Для пользователя

Холодильник-морозильник (далее холодильник) - это компрессионный "двухдверный" холодильник, предназначенный для кратковременного хранения продуктов в охлажденном состоянии в холодильной камере, длительного хранения замороженных продуктов и приготовления пищевого льда в морозильной камере.

✓ Как в холодильнике, так и в морозильной камере не следует хранить взрывоопасные газы или жидкости, так как это может привести к травмам и повреждению имущества.

✓ К расположенным внутри и в задней части холодильника деталям системы охлаждения не должны прикасаться острые предметы. В случае возникновения пробоины в системе охлаждения холодильник повредится и хранящиеся в нем продукты могут испортиться.

✓ В морозильной камере не следует хранить газированные напитки или бутылки с жидкостью. Стеклянные бутылки могут треснуть.

✓ Холодильник имеет значительный вес. Края корпуса или выступающие части могут оказаться острыми. При перемещении холодильника следует соблюдать осторожность и пользоваться защитными перчатками.

Безопасность детей

✓ Следите за тем, чтобы дети не играли с регуляторами и внутренними деталями холодильника.

При установке холодильника следует иметь в виду, что он должен работать при температуре окружающей среды в пределах приведенных ниже границ в соответствии с климатическим классом:

- Климатический класс SN - температура окружающей среды +10...+32°C.
- Если температура окружающей среды опускается ниже минимального предела, то температура в холодильной камере может подняться выше нормальной температуры хранения.
- Если температура окружающей среды превышает максимальный предел, то это приведет к более длительному времени работы компрессора, сбоям в работе автоматической системы размораживания, повышению температур внутри камер и повышенному потреблению энергии.
- Холодильник экологически чистый - в нем отсутствуют компоненты, разрушающие озоновый слой. В холодильнике в качестве хладагента используется R600a.

В рамках политики постоянного усовершенствования наших изделий, в конструкцию холодильника могут быть внесены незначительные технические изменения, которые не отражены в настоящем руководстве.

НОМИНАЛЬНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Наименование модели	ERB3198, ERB31098W ERB31099W	ERB3598, ERB3598X, ERB35098W, ERB35098X	ERB3798, ERB3798X, ERB37098W, ERB37098X, ERB37098C
Наименование изделия	Холодильник-морозильник		
Базовая модель	RF310	RF360	RF390
Класс энергопотребления в соответствии с директивой 94/2 EC	A		
* Номинальный годовой расход электроэнергии при температуре окружающей среды 25°C, кВтч/год, не более:	324	339	350
Общий объем, л	305	342	366
Полезный объем холодильной камеры, л	192	229	253
Общий объем морозильной камеры, л	112		
Полезный объем морозильной камеры, л	90		
Время повышения температуры в морозильной камере при отключении электроэнергии от температуры хранения до минус 9°C, ч, не менее	17		
Номинальная мощность замораживания, кг/сут.	12		
*Примечание - Фактический расход электроэнергии зависит от эксплуатации и места установки прибора			

Дополнительные данные

Наименование модели	ERB3198, ERB31098W ERB31099W	ERB3598, ERB3598X, ERB35098W, ERB35098X	ERB3798, ERB3798X, ERB37098W, ERB37098X, ERB37098C
Температура в морозильной камере, °C, не выше	Минус18		
Габаритные размеры, мм	1730x600x600	1910x600x600	2000x600x600
Масса, кг, не более	65	70	73
Номинальное напряжение сети, В	220 - 230		
Отклонение напряжения сети, В	198 - 242		
Частота, Гц	50		
Номинальная потребляемая мощность, Вт, не более	140	170	
Номинальный ток, А, не более	1,0	1,3	
Изолирующий материал	C ₅ H ₁₀		
Срок службы, лет	10		
Мощность осветительной лампы, Вт	Не более 15		
Уровень звуковой мощности, дБ	40	41	42
Цвет моделей холодильников:	- ERB3198, ERB3598, ERB3798, ERB31098W, ERB31099W, ERB35098W, ERB37098W- белый, - ERB3598X, ERB3798X, ERB35098X, ERB37098X - двери изготовлены из нержавеющей стали покрытой лаком, - ERB37098C - желтый.		

1 ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

При эксплуатации холодильника соблюдайте общие правила электробезопасности при пользовании электроприборами.

- Перед включением холодильника в электросеть необходимо проверить отсутствие повреждений сетевого шнура.

- Вилка должна быть подключена к исправной автономной розетке, которая гарантирует хороший контакт и находится в хорошо видимом и доступном месте. При подключении Вашего холодильника к розетке сетевого питания без заземления безопасность от удара током не обеспечивается.

- Если холодильник поставляется со специальным сетевым проводом, его можно заменить только таким же специальным проводом, поставляемым изготовителем.

- Не включайте холодильник в сеть, если номинал предохранителя сети менее 10 А.**

- Детали, расположенные на задней стенке холодильника, очищайте от накопившейся пыли сухой мягкой щеткой или пылесосом не реже одного раза в год.

- Оберегайте поверхность камеры хранения от жира, масла, соусов во избежание образования трещин. При случайном попадании этих веществ на поверхность прибора немедленно промойте ее с помощью теплого мыльного раствора.

- Не ставьте на холодильник электронагревательные приборы: микроволновые печи, утюги, щипцы для завивки волос и прочие приборы, от которых может загореться пластмасса; а также емкости с жидкостями - во избежание попадания жидкости на панель управления холодильника.

- Не храните в морозильной камере стеклянные бутылки с замерзающими жидкостями, а также прохладительные напитки и жидкости, имеющие углерод, в бутылках или закупоренных банках, так как при замерзании они взрывоопасны.

- Запрещается при включенном в электросеть холодильнике одновременно прикасаться к холодильнику и устройствам, имеющим естественное заземление (газовые плиты, радиаторы отопления, водопроводные трубы, мойки и др.)

- Отключайте холодильник от электрической сети при:

- отключении напряжения в электросети;
- перестановке прибора в другое место;
- уборке внутри и снаружи;

- замене лампы освещения холодильной камеры;

- оттаивании холодильника;

- перевешивании дверей холодильника;

- Вашем отъезде на длительное время;
- выполнении других работ по техническому обслуживанию холодильника

ВНИМАНИЕ!

- Не используйте электрические приборы внутри холодильной/морозильной камеры.**

- Для ускорения оттаивания не используйте механические средства.**

- Соблюдайте осторожность во избежание повреждения холодильной системы.** При повреждении холодильной системы не используйте рядом с холодильником **открытое пламя!**

- Не размещайте холодильник вблизи источников тепла (печи, радиатора и т. д.).**

- Для обеспечения пожарной безопасности запрещается эксплуатировать холодильник при отсутствии емкости для сбора талой воды на компрессоре.**

- Не оставляйте работающий холодильник открытым дольше, чем этого требуется для того, чтобы положить или взять продукты.**

2 УСТРОЙСТВО ХОЛОДИЛЬНИКА

Прежде чем ознакомиться с текстом, представленным ниже, обратите внимание на иллюстрации.

Настоящее руководство действительно для нескольких моделей холодильников, поэтому возможны некоторые отличия Вашей модели от холодильника, изображенного ниже.

В холодильнике имеются две камеры: морозильная (A) и холодильная (B).

В морозильной камере отдел "замораживания" маркирован следующим образом: *******

№ поз. (Рис.1)	Наименование
1 - 5	Декоративная панель с элементами управления
6	Полки
7	Желоб для стока талой воды
8	Полка стеклянная
9	Ванночка
10	Ванночка
11	Полка для бутылок
12	Лоток
13	Ванночка для льда
14	Ванночка
15	Ванночка
16	Вкладыш для яиц
17	Крышка
18	Ручки*
19	Конденсатор
20	Емкость для сбора талой воды
21	Компрессор

* Примечание - если холодильник с ручками

Рисунок 1

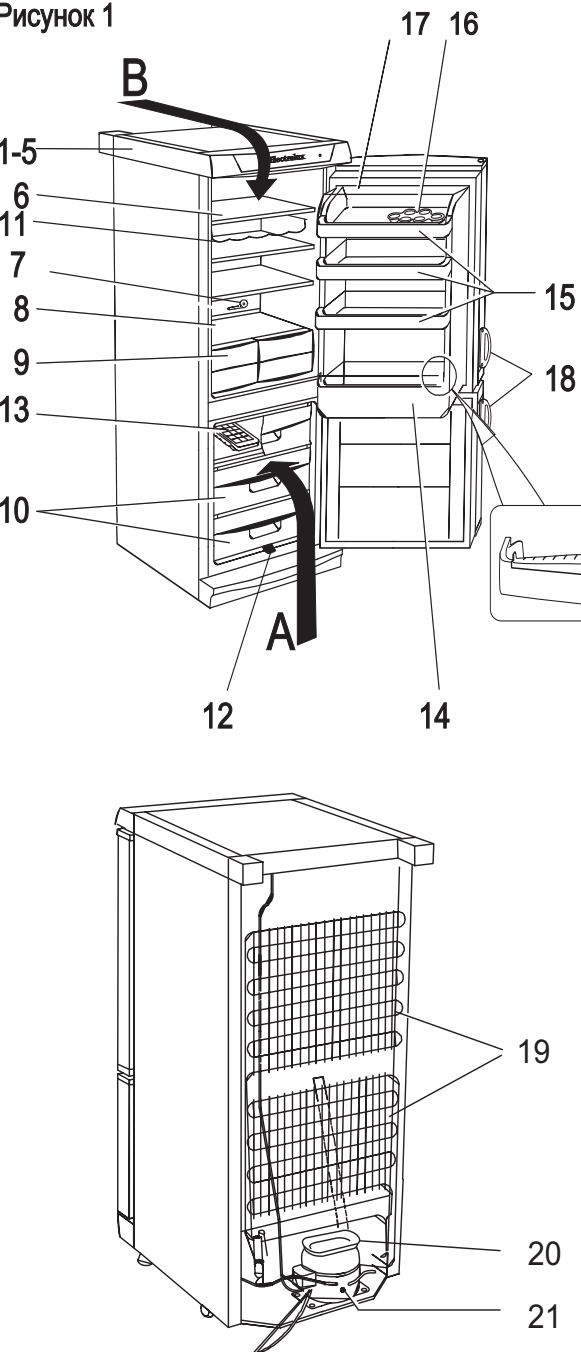
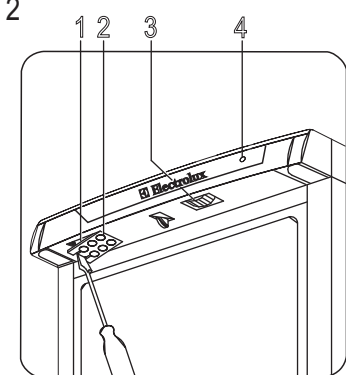


Рисунок 2



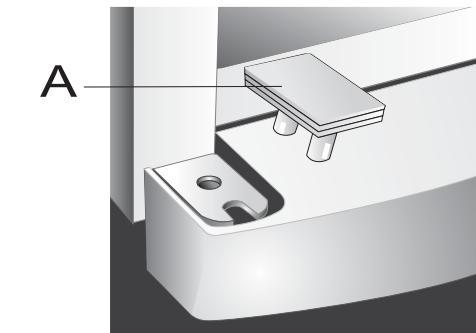
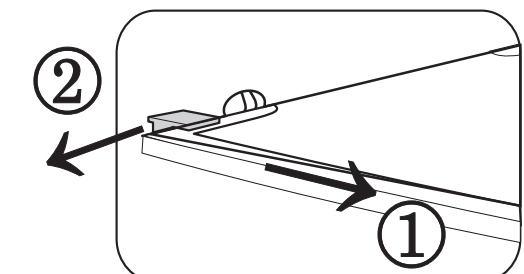
3 ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Снимите с боков холодильника липкую ленту. Поднимите холодильник и вытащите поддон.

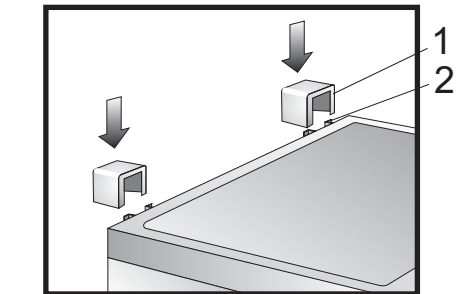
При перемещении холодильника на другое место приподнимите его переднюю часть, чтобы опоры не касались пола.

Снимите липкую ленту и откройте двери холодильника. Уберите прокладку, находящуюся между дверьми холодильника.

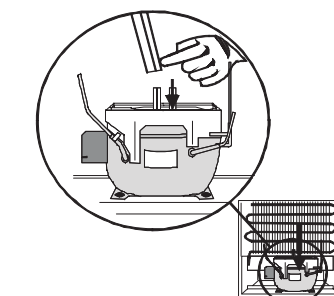
Если Ваш холодильник укомплектован стеклянными полками - потяните полку в направлении стрелки 1 и выньте красный транспортировочный держатель полок в направлении стрелки 2



Снимите пластмассовые заглушки "A", которые крепятся на нижнем кронштейне и служат только для транспортировки холодильника.



Выньте из полиэтиленового пакета две опоры (1) и вставьте в направляющие (2), находящиеся сзади холодильника.



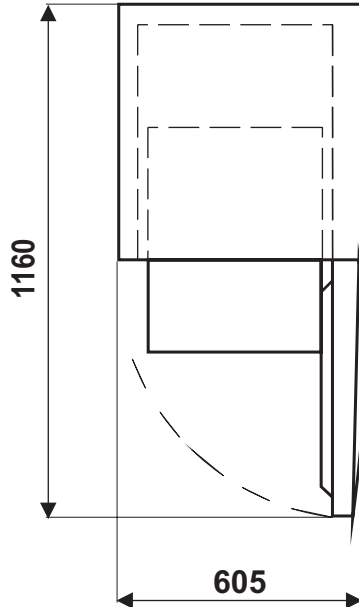
Удостоверьтесь в том, что расположенный за холодильником лоток для талой воды направлен в емкость для сбора талой воды, расположенную над компрессором

Перед тем как вставить вилку в розетку и включить холодильник в первый раз, ему следует дать отстояться в течение 120 минут, для того чтобы система охлаждения сбалансировалась.

4 ВЫБОР МЕСТА РАСПОЛОЖЕНИЯ ХОЛОДИЛЬНИКА

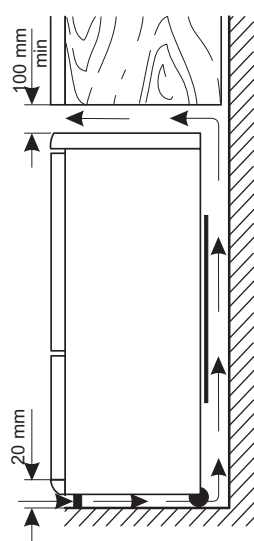
Для размещения холодильника подходит сухое, хорошо проветриваемое помещение.

При установке холодильника соблюдайте указанные размеры

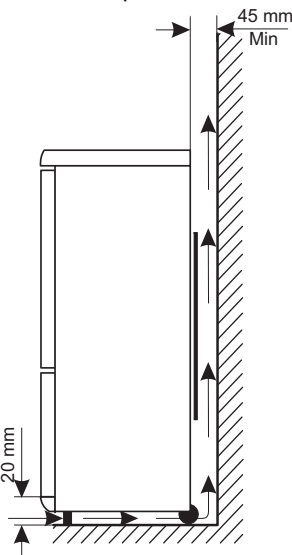


При установке холодильника соблюдайте минимальные расстояния, рекомендованные на рисунках:

1. Расположение под настенным шкафом



2. Свободное расположение



Не устанавливайте холодильник в солнечном месте или вблизи батареи или плиты. Если избежать этого невозможно, и Вы намерены поставить холодильник около плиты, соблюдайте следующие требования по минимальным расстояниям вокруг прибора:

- Если при установке прибора расстояние между ним и газовой или электрической плитой составляет менее 3 см, между ними необходимо поместить негорючий изоляционный материал толщиной 0,5 - 1 см.
- Если Вы устанавливаете холодильник рядом с угольной или масляной плитой, расстояние между приборами должно быть не менее 30 см, так как такие плиты имеют более высокую теплоотдачу.

Если эти условия не будут соблюдены, холодильник будет поглощать больше электроэнергии при работе.

5 ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ И ИНДИКАЦИИ

Подключение холодильника к электросети осуществляется путем включения вилки кабеля питания холодильника в розетку.

Для выключения холодильника выньте вилку кабеля питания из розетки.

Температурный режим в холодильной камере регулируется ручкой терморегулятора 3 (рис.2).

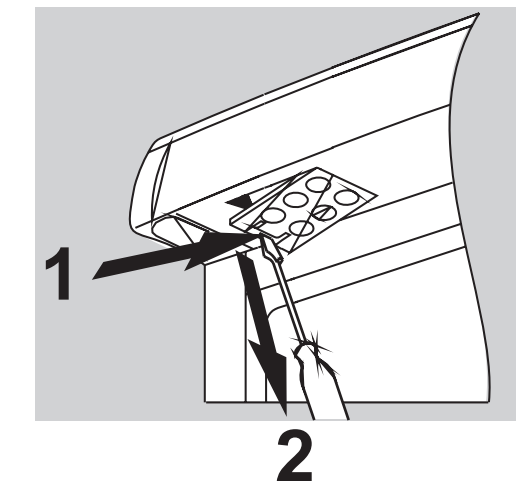
Терморегулятор выключен, когда ручка терморегулятора установлена в положение "0". При повороте ручки терморегулятора по часовой стрелке температура в камере понижается.

При выключении терморегулятора выключается только компрессор.

Загорающаяся зеленая индикаторная лампочка 5 (рис. 2) свидетельствует о том, что холодильник включен в электросеть.

Замена электрической лампочки:

- Отключите холодильник от электросети;
- Нажмите на фиксатор плафона справа и, потянув вниз, снимите;
- Замените лампочку;
- Лампочка 15 Вт, патрон Е 14;
- Вставьте плафон с правой стороны, потом нажмите его до щелчка;
- Включите холодильник в электросеть.



6 ЗАМОРАЖИВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ ПРОДУКТОВ

Морозильная камера предназначена для замораживания свежих пищевых продуктов и хранения замороженных продуктов. Замораживание пищевых продуктов осуществляется в морозильной камере после предварительной подготовки следующим образом:

- Первоначально ручку терморегулятора установите в положение "3", при чрезмерном охлаждении продуктов в холодильной камере - в диапазоне "1-3", при недостаточном охлаждении - в диапазоне "3-5".
- Переложите уже замороженные продукты из среднего отделения в другие ванночки. Положите свежие продукты в среднее отделение морозильной камеры таким образом, чтобы оставить достаточно места для циркуляции воздуха. Если в среднем отделении остаются замороженные продукты, переместите их в заднюю часть отделения и проследите за тем, чтобы свежие продукты не вступали в контакт с уже замороженными продуктами.
- Дайте холодильнику поработать в таком режиме около 24 часов.
- Через 24 часа верните положение ручки терморегулятора в начальное положение, либо оставьте в положении "3", которое нормально для обычной работы холодильника.
- После окончания процесса заморозки лучше поместить замороженные продукты в имеющиеся ванночки морозильной камеры для хранения. Это позволит Вам освободить место для заморозки других продуктов. При этом замораживание новых продуктов никак не оказывается на уже замороженных продуктах.
- Если вам нужно заморозить максимальное

количество продуктов, рекомендуемое производителем, выньте среднюю ванночку из морозильной камеры и уложите свежие продукты прямо на охлаждающую поверхность, равномерно распределив их по ней.

- Не рекомендуется переводить ручку терморегулятора в более высокое положение (например, "5"). Время замораживания в этом случае будет сокращено, однако температура холодильной камеры при этом опустится ниже 0°C, что может привести к замерзанию находящихся в ней пищевых продуктов и напитков, а также к образованию на задней стенке холодильной камеры и льда.
- Не следует замораживать за один раз продукты, объем которых больше максимально допустимого, указанного в пункте „Номинальные технические данные“, так как процесс замораживания в этом случае будет затруднен, что отрицательно скажется на качестве замороженных продуктов после их оттаивания (потеря вкуса и запаха, свежести и т.п.).
- По возможности воздержитесь от приготовления льда во время замораживания, так как эффективность замораживания при этом будет снижена.
- Обязательно соблюдайте сроки хранения, указанные на упаковках готовых замороженных продуктов, купленных в магазине. При хранении продуктов, замороженных самостоятельно, руководствуйтесь инструкциями на дверце морозильной камеры. Символы обозначают различные продукты, число - максимальное время хранения в месяцах.

Быстро замороженные продукты можно хранить в морозильной камере лишь в том случае, если они

не оттаивали, пусть даже на короткое время, перед тем, как попасть в морозильную камеру. В противном случае их повторное замораживание не рекомендуется, и продукты следует как можно скорее употребить в пищу.

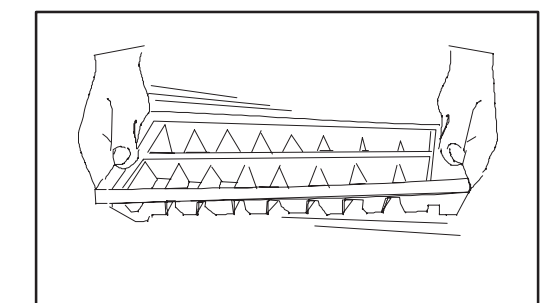
- Не ставьте горячую пищу в холодильник, дайте ей сначала остывть до комнатной температуры. Это поможет избежать образования и льда.
- Продукты могут впитывать запах других продуктов, поэтому их следует помещать в холодильник упакованными в закрытые емкости, либо в целлофан, алюминиевую фольгу, промасленную бумагу или синтетическую пленку. В этом случае в продуктах сохраняется первоначальное содержание влаги (например, положенные на хранение овощи не высохнут и не увянут в течение нескольких дней).

ПРИГОТОВЛЕНИЕ ПИЩЕВОГО ЛЬДА

Для приготовления пищевого льда имеется специальная ванночка для льда 16 (Рис.1). Ванночку для льда следует заполнить водой не более, чем на 3/4, так как вода при замерзании расширяется. Для приготовления пищевого льда используйте только кипяченую или очищенную воду.

Заполненную водой ванночку для льда поместите на полку морозильной камеры. Для извлечения кубиков льда осторожно скрутите ванночку. Кубики льда легко отделяются после пятиминутной выдержки при комнатной температуре.

При слишком долгом хранении кубики льда высыхают и их вкус ухудшается, поэтому старые кубики лучше удалить из ванночки и приготовить новые.



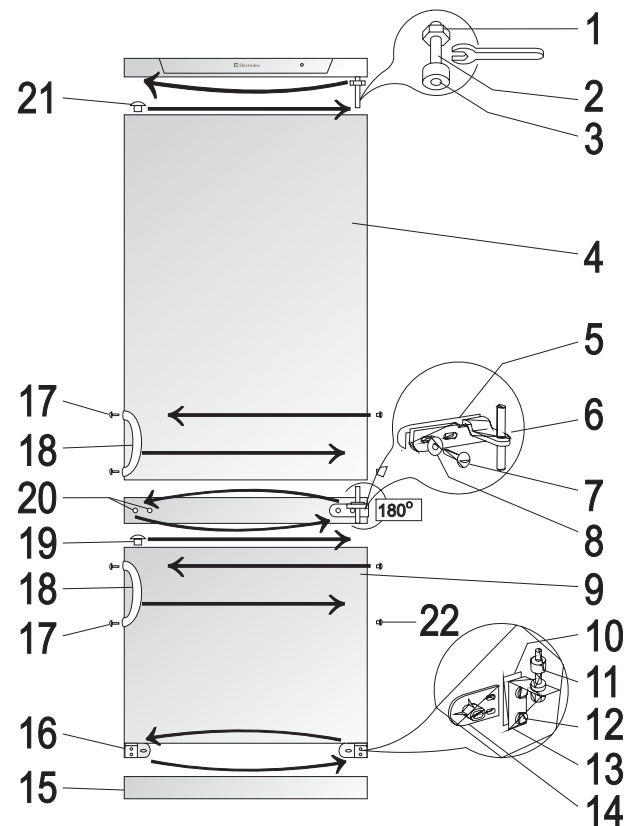
Сроки хранения замороженных продуктов в месяцах указаны в таблице

1-2	3-4	3-6	3-6	3-6	3-6	10-12	10-12	10-12	10-12
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-------	-------	-------	-------

7 ПЕРЕВЕШИВАНИЕ ДВЕРЕЙ

Конструкцией холодильника предусмотрена возможность перевешивания дверей для левостороннего открывания:

- снимите нижнюю крышку 15;
- открутите два болта 12 и снимите нижний кронштейн 13 вместе с комплектом шайб 11 на оси и прокладкой 10;
- снимите нижнюю дверь 9;
- открутите крепежные болты среднего кронштейна 7;
- снимите средний кронштейн 6 вместе с шайбами на оси и прокладкой 5;
- снимите верхнюю дверь 4;
- из верхнего кронштейна выкрутите ось 2 вместе с гайкой 1 и шайбами 3, и весь комплект установите на противоположной стороне двери;
- достаньте из верхней двери заглушку 21 и заглушку 19 из нижней двери и переставьте на противоположную сторону;
- в зоне поперечной планки шкафа достаньте заглушки 20 и переставьте на противоположную сторону двери;
- на ось верхнего кронштейна навесьте верхнюю дверь;
- прикрутите средний кронштейн с комплектом шайб и прокладок на противоположной стороне шкафа, вставив перед этим ось кронштейна на верхнюю дверь;
- на ось среднего кронштейна навесьте нижнюю дверь;
- выкрутите кронштейн 16 и поменяйте местами с нижним кронштейном вместе с комплектом прокладок и шайб, вставив перед этим ось кронштейна в нижнюю дверь. Кронштейны 14, расположенные под кронштейнами 13 и 16, остаются на своих местах;
- установите на место нижнюю крышку 15.



8 РАЗМОРАЖИВАНИЕ ХОЛОДИЛЬНИКА

При работе холодильника на охлаждающих поверхностях образуется влага в виде инея и льда. Толстый слой инея и льда действует как теплоизоляция и снижает эффективность охлаждения, температура в камерах повышается, и прибор потребляет больше энергии.

1. В Вашем холодильнике размораживание охлаждающей поверхности **холодильной камеры** происходит автоматически без внешнего вмешательства. Испаритель в холодильной камере называется "плачущим". Оттаивание "плачущего" испарителя происходит в период остановки компрессора терморегулятором.

Талая вода стекает через отверстие в задней части холодильной камеры в испарительный лоток, расположенный над компрессором, благодаря теплу которого вода испаряется.

Регулярно проверяйте состояние и чистите отверстие для слива талой воды, поскольку если оно окажется перекрытым, скопившаяся оттаявшая вода может проникнуть в изоляционный слой и привести к преждевременному выходу холодильника из строя.

Чистку отверстия для слива талой воды проводите с помощью специального очистителя, поставляемого в комплекте.

Самый типичный случай засорения сливного отверстия таков - завернутые в оберточную бумагу продукты помещаются в холодильник и примерзают к задней стенке. Если в этот момент вынуть продукт из холодильника, бумага порвется, при оттаивании попадет в сливное отверстие и перекроет его.

Поэтому особенно аккуратно кладите в холодильник продукты, завернутые в бумагу, во избежание засорения сливного отверстия.

В условиях интенсивной работы, например, во время жары, какое-то время холодильник может работать постоянно, и в это время система

автоматического размораживания не работает. Лед и иней на задней стенке холодильной камеры не являются показателями нарушений в работе холодильника.

2. **Морозильная камера** холодильника не может быть оснащена автоматическим размораживанием, так как оттаивание может привести к порче глубоко замороженных продуктов.

Частота размораживания зависит от интенсивности использования холодильника (обычно 2-3 раза в год).

При оттаивании **морозильной камеры** необходимо:

- вынуть вилку кабеля электропитания холодильника из розетки,
- вынуть из морозильной камеры замороженные продукты и уложить их в корзину, застеленную бумагой или тканью, и по возможности поставить их в прохладное место, либо положить в другой холодильник,
- открыть двери обоих отделений.

Размораживание и очистку морозильной камеры проводите следующим образом:

- снять нижнюю крышку,
- поставить емкость под лоток 12 (рис.3) для сбора стекающей воды.
- после завершения процесса размораживания установить лоток и нижнюю крышку обратно в исходное положение.

ВНИМАНИЕ

- После размораживания и удаления оттаявшей воды вымойте холодильник теплой водой или теплым мыльным раствором. Пользуйтесь при этом мягкой тряпкой. После протирки внутренней поверхности дайте ей высохнуть.
- После оттаивания и удаления оттаявшей воды насухо вытрите поверхность камер.

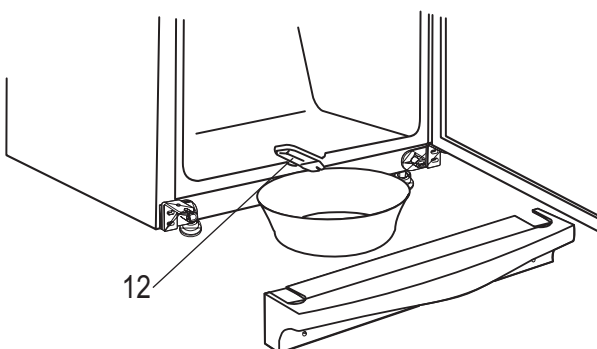
- Подключите холодильник к сети и положите в него продукты.

Рекомендуется при включении холодильника установить ручку терморегулятора на максимальное значение, чтобы прибор достиг нужной температуры как можно скорее.

При мытье холодильника запрещается использовать абразивные вещества и моющие средства, содержащие кислоты, растворители, а также средства для мытья посуды.

Холодильники цвета "серебро" необходимо чистить только мягкими тряпками, используя нейтральные или мягкие чистящие средства с содержанием алкоголя. Для чистки данных холодильников нельзя употреблять порошковые или кремовые очистители (напр. "CIF cream" и др.) Холодильники моделей ERB3598X, ERB3798X, ERB35098X, ERB37098X двери которых изготовлены из нержавеющей стали и покрыты лаком, протирайте только специальными средствами, предназначенными для таких поверхностей.

Рисунок 3



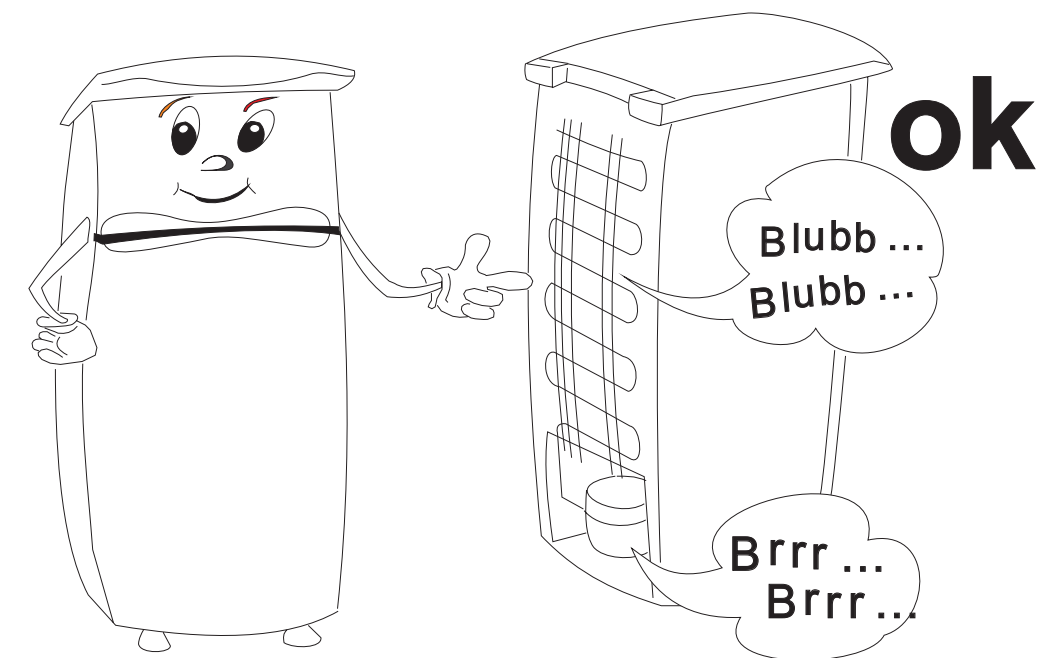
Примечание - Емкость, изображенная на рисунке, не входит в комплектацию

Во время работы холодильника слышен шум, который не является признаком поломки. Шум может быть следующий:

1. Шум электрического мотора при работе компрессора, который некоторое время после запуска прибора слышен сильнее.
2. Шум в трубках при движении хладагента, который характеризуется журчанием, бурлением, гудением.
3. Щелчки срабатывания датчиков-реле температуры.

В холодильнике используется теплоизоляционный материал пенополиуретан, который дает усадку. Незначительная неплоскость на боковых поверхностях холодильника, вызванная усадкой пенополиуретана, не влияет на работу, теплоизоляцию холодильника и не является дефектом.

Наличие льда, инея и капель воды на задней стенке холодильной камеры не являются показателями неисправности, и свидетельствуют о нормальной работе холодильника.



9 УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Неисправности, которые можно устранить самостоятельно

Неполадка	Возможная причина	Способ устранения
В холодильной камере слишком тепло.	Ручка терморегулятора установлена неправильно. Продукты слишком теплые или неправильно размещены в камере. Дверь неплотно закрывается или не закрыта в данный момент.	Поверните ручку терморегулятора на более высокое значение. Измените расположение продуктов. Проверьте, плотно ли закрывается дверь, не загрязнен и не поврежден ли уплотнитель.
В морозильной камере слишком тепло.	Ручка терморегулятора установлена неправильно. Дверь неплотно закрывается или не закрыта в данный момент. Для заморозки было положено слишком много продуктов одновременно. Продукты для заморозки расположены слишком близко друг к другу.	Поверните ручку терморегулятора на более высокое значение. Проверьте, плотно ли закрывается дверь, не загрязнен и не поврежден ли уплотнитель. Подождите несколько часов и проверьте температуру снова. Разместите продукты так, чтобы обеспечить хорошую циркуляцию воздуха.
По задней стенке холодильной камеры стекают капли воды.	Во время автоматического размораживания иней тает и вода стекает по задней стенке холодильной камеры в желоб, предназначенный для ее сбора.	—
Вода из желоба вытекает в холодильную камеру	Возможно засорено отверстие для слива талой воды. Продукты размещены таким образом, что препятствуют попаданию воды в отверстие для слива талой воды.	Прочистите отверстие для слива талой воды с помощью очистителя сливного отверстия. Положите продукты так, чтобы они не соприкасались с задней стенкой холодильной камеры.
Вода стекает на пол.	Вода из желоба для слива талой воды не попадает в ванночку, расположенную над компрессором.	Разместите конец желоба для слива талой воды прямо над ванночкой, расположенной над компрессором.
Интенсивное образование инея и льда в морозильной камере.	Продукты плохо запакованы. Двери неплотно закрыты, либо закрываются неправильно. Ручка терморегулятора установлена неправильно.	Тщательно упакуйте продукты. Проверьте, тщательно ли закрыта дверь, не загрязнен и не поврежден ли уплотнитель. Установите ручку терморегулятора на меньшее значение для повышения температуры.

Неполадка	Возможная причина	Способ устранения
При открывании двери выпадает уплотнитель.	— Уплотнитель был залит жидкостью.	Вставить уплотнитель на место, нажав посильнее на его внутреннюю часть. Перед установкой необходимо уплотнитель и паз в двери промыть средством для мытья посуды и насухо вытереть.
Холодильник не работает (не работают система охлаждения и освещения).	Вилка плохо вставлена в розетку. Терморегулятор не установлен на какое-либо значение. В сети отсутствует электричество	Правильно вставьте вилку в розетку. Включите холодильник в соответствии с инструкциями в разделе «Панель управления и индикации». Попробуйте подключить к розетке другой прибор. Если электричества в сети нет, то вызовите электрика.
Холодильник работает слишком шумно.	Холодильник неправильно установлен.	Проверьте установку холодильника согласно данному руководству.

В случае появления других неисправностей отключите холодильник от сети, оставьте двери открытыми и обратитесь в авторизованный сервисный центр.

УТИЛИЗАЦИЯ СТАРОГО ХОЛОДИЛЬНИКА

Выньте вилку из розетки и обрежьте кабель питания как можно ближе к задней стенке холодильника. Постарайтесь не повредить систему охлаждения холодильника.

Холодильник следует сдать на соответствующий пункт утилизации (дополнительную информацию можно получить в местной администрации).

11 ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

1. Хранение холодильника должно осуществляться в вертикальном положении, в упакованном виде, в закрытых помещениях с естественной вентиляцией при относительной влажности не выше 80%.

2. Транспортировка холодильника должна осуществляться в вертикальном положении любым видом крытого транспорта. Холодильник должен быть закреплен таким образом, чтобы исключить любые возможные удары и его перемещения внутри транспортного средства.

3. При погрузочно-разгрузочных работах не допускается подвергать холодильник ударным нагрузкам, а также наклонять на угол более 30° от вертикали.

При продаже, передаче другому владельцу или на утилизацию информируйте, что изолирующий материал - циклопентан; хладагент R 600a.

С целью улучшения качества обслуживания клиентов в сфере оказания ремонтных услуг при обращении в сервисный центр не забывайте предоставлять всю необходимую информацию о Вашем холодильнике. Необходимые характеристики указаны на табличке с техническими данными, которая находится в нижней части холодильной камеры.

12 КОМПЛЕКТНОСТЬ

1. Холодильник-	1шт
2. Вкладыш для яиц-	1шт
3. Ванночка для льда -	1шт.
4. Ванночка для мяса*	1 шт.
5. Масленка с крышкой*	1 шт.
6. Опора -	2шт.
7. Очиститель сливного отверстия -	1шт.
8. Крышка нижняя -	1шт.
9. Заглушка -	6шт.
10. Руководство по эксплуатации -	1шт.
11. Наклейка с указанием класса энергопотребления -	1шт.

Примечание:

*) для модели холодильника ERB31099W



ГАРАНТИЙНОЕ СВИДЕТЕЛЬСТВО

Данный документ не ограничивает определенные законом права потребителей, но дополняет и уточняет оговоренные законом Обязательства, предполагающие соглашение сторон либо договор.

- Поздравляем Вас с приобретением бытовой техники отличного качества!
- Внимательно ознакомьтесь с настоящим гарантийным свидетельством и проследите, чтобы оно было правильно заполнено и имело штампы магазина. При отсутствии штампов и даты продажи (либо кассового чека с датой продажи) гарантийный срок исчисляется с момента изготовления изделия, либо в соответствии с иными установленными законом доказательствами даты начала исчисления гарантийного срока.
 - Тщательно проверьте внешний вид изделия, а также его комплектность согласно описанию или договору купли-продажи, претензии по внешнему виду и комплектности предъявляйте незамедлительно при принятии товара.
 - Для установки (подключения) мы рекомендуем обращаться в наши сервисные центры. Вы можете воспользоваться услугами любых других квалифицированных специалистов или сделать это самостоятельно, воспользовавшись рекомендациями Руководства по эксплуатации, однако изготовитель не несет ответственности за недостатки изделия, возникшие из-за его неправильной установки.
 - Перед установкой и использованием изделия обязательно внимательно прочтите Руководство по эксплуатации. По всем вопросам технического обслуживания и приобретения аксессуаров обращайтесь в наши сервисные центры.

Подробная информация о компаниях, уполномоченным изготовителем на ремонт и техническое обслуживание, прилагается отдельным списком.

Изготовитель: ООО "ТехПромИнвест", Россия, 236041 г. Калининград, ул.4-я Большая Окружная, 1-а
тел./факс: (4012) 574049

Продукция изготвлена по лицензии.

Дополнительную информацию об этом и других изделиях группы Электролюкс - мирового лидера в производстве бытовой техники, об изготовителях, входящих в группу Электролюкс, и другие сведения вы можете получить у продавца и по нашей информационной линии:

в Москве (495) 937 78 37, 980 67 07; факс (495) 926 55 13

в Санкт-Петербурге (812) 303 95 98; факс (812) 303 95 99

E-mail: customer.care@electrolux.fi

Адрес для писем: Россия 129090 Москва, Олимпийский проспект, дом 16, бизнес-центр "Олимпик"

Наши адреса в Интернет: http://www.electrolux.ru

Мы сохраняем за собой право вносить изменения в конструкцию, комплектацию или технологию изготовления, таковые изменения не влекут обязательств по изменению или улучшению ранее выпущенных изделий.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Соответствует ТУ5156-001-59623481-2004

Штамп ОКК

Дата выпуска

Холодильники-морозильники: ERB3198,ERB3598,ERB3598X, ERB3798,ERB3798X	Сертификат соответствия № РОСС.RU.ME10.B06978 Срок действия с 15.09.2006 по 15.09.2009 Орган по сертификации бытовой электротехники "ТЕСТБЭТ"  ОП 053  МЕ 10
Холодильники-морозильники: ERB31098W,ERB31099W, ERB35098W,ERB35098X, ERB37098W,ERB37098X, ERB37098C	Сертификат соответствия № РОСС.RU.ME10.B07498 Срок действия с 26.03.2007 по 26.03.2010 Орган по сертификации бытовой электротехники "ТЕСТБЭТ"  ОП 053  МЕ 10

При обнаружение в течение гарантийного срока в данном изделии недостатков, кроме возникших после передачи товара потребителю вследствие нарушения последним правил транспортировки, хранения, либо использования, а также действий третьих лиц или обстоятельств непреодолимой силы, мы обязуемся удовлетворить требования потребителя в соответствии с законом при следующих условиях:

Гарантийный срок составляет двенадцать месяцев с момента продажи изделия магазином, но не более двадцати четырех месяцев с даты производства.

○ Данная гарантия распространяется только на изделия, использующиеся в личных, семейных или домашних целях, не связанных с предпринимательской деятельностью. В противном случае гарантийный срок составляет три месяца.

○ Гарантийный срок на комплектующие изделия (такие изделия, которые могут быть сняты с основного изделия без применения каких-либо инструментов, а именно ящики, полки, решетки, корзины, насадки, трубы, шланги или другие подобные комплектующие) составляет три месяца с момента продажи основного изделия магазином.

○ Гарантийный срок на новые комплектующие и составные части изделия, установленные в основное изделие при гарантийном или платном ремонте, либо приобретенные отдельно (в сервисном центре) от основного изделия, составляет три месяца со дня выдачи потребителю изделия по окончании ремонта.

○ Гарантийный ремонт выполняется бесплатно (включая стоимость работ, материалов и, при необходимости, и с учетом действующего законодательства, доставки) уполномоченной сервисной компанией на дому у потребителя или в мастерской по усмотрению сервисной компании.

○ Гарантийный ремонт выполняется уполномоченной изготовителем сервисной компанией незамедлительно, то есть в минимальный срок, объективно необходимый для устранения данных недостатков с учетом обычно применяемого способа их устранения, в течение не более двадцати рабочих дней, если иной срок не определен письменным соглашением сторон.

○ Претензии по качеству основного изделия, его комплектующих и составных частей принимаются только при условии, что недостатки обнаружены в течение гарантийных сроков, установленных соответственно на основное изделие, его комплектующие и составные части.

○ В случае несвоевременного (спустя более одного месяца) извещения продавца о нарушении условий договора купли-продажи о качестве товара, продавец вправе отказаться полностью или частично от удовлетворения предъявляемых потребителем требований.

В соответствии с законом, на данное изделие изготовителем установлен срок службы 10 лет с момента продажи изделия магазином. Правила безопасного и эффективного использования изделия изложены в Руководстве по эксплуатации. По истечении установленного срока службы изготовитель не несет ответственности за безопасность изделия.

○ Ответственность по настоящей гарантии ограничивается, если иное не определено законом, указанными в настоящем документе обязательствами.

○ Мы оставляем за собой право по единственно нашему усмотрению расширить свои обязательства перед потребителем по сравнению с требованиями закона и указанными в настоящем документе обязательствами.

Гарантия не распространяется и не устанавливается:

○ На недостатки изделий, которые вызваны несоблюдением прилагаемого Руководства по эксплуатации, транспортными повреждениями, неправильной установкой (в том числе подключением к неправильному напряжению питания), небрежным обращением или плохим уходом, неправильным использованием (включая перегрузку).

○ На изделия, которые подвергались конструктивным изменениям неуполномоченными лицами, или если удалены, не разборчивы или изменены продуктовый или серийный номер изделия.

○ На недостатки изделий, возникшие вследствие эксплуатации с неустранными иными недостатками, либо возникшие вследствие технического обслуживания или ремонта лицами или организациями, не являющимися нашими уполномоченными сервисными компаниями.

○ На недостатки, которые вызваны независящими от производителя причинами, такими как недопустимые государственные стандартами перепады напряжения питания, явления природы и стихийные бедствия, пожар, домашние и дикие животные, в частности насекомые (особенно муравьи и тараканы), попадания внутрь изделия посторонних предметов (жидкостей), и другими подобными причинами.

○ На внешние и внутренние загрязнения, царапины, трещины, вмятины, потертости и прочие механические повреждения, возникшие в процессе эксплуатации или транспортировки.

○ На такие повреждения деталей, вероятность которых существенно выше обычной по характеру их использования или которые произошли в результате естественного износа (включая расходные материалы), таких как лампы, элементы питания, фильтры и т.п., а также стеклянные и перемещаемые вручную пластмассовые детали.

• На работы по установке, регулировке, чистке изделия, замене расходных материалов и прочий уход за изделием, оговоренные в Руководстве по эксплуатации.

АВТОРИЗОВАННЫЕ СЕРВИСНЫЕ ЦЕНТРЫ AEG Electrolux Zanussi (Беларусь и Россия)

Абакан	СЦ "СГТУ-сервис" Хакасия, Абакан, улица Вяткина, 12 тел. (390-22) 66564	600000 Владимир, улица Большая Московская, 19 тел. (492-2) 420209
Архангельск	«Дом*Сервис» ПБОЮЛ Ульянов А.Н. 163061 Архангельск, улица Суворова, 12 тел. (818-2) 276912	ООО "Электрон-Сервис" 600022 Владимир, улица Ново-Ямская, 73 тел. (492-2) 240819
Архангельск	«Архсервис-центр» 163046 Архангельск, улица Воскресенская, 85 тел. (818-2) 661866/ 659071	факс (492-2) 242337
Северодвинск	«Дом*Сервис» ПБОЮЛ Ульянов А.Н. 164500 Северодвинск, Архангельская область, улица Воронина, 27 корпус А тел. (818-42) 583184	ООО "Радар-Сервис" 601650 Александров, Владимирская область, Красный переулок, 13 тел. (492-44) 20627/ 22841/ 21925
Астрахань	СЦ "Элком" 414002 Астрахань, Октябрьская площадь, 1, Дом быта "Кристалл" тел. (851-2) 390853/ 391373	факс (492-44) 24491
Астрахань	“Атлант-2001” 414040 Астрахань, улица Желябова, 72, 12 тел. (851-2) 382867/ 251232	ООО "РБТ-сервис" 400081 Волгоград, улица Калеганова, 3 тел. (844-2) 362417/ 488558
Барнаул	ЗАО “Региональный сервис центр” 656064 Барнаул, Алтайский край, улица Ленина, 106, 609	ООО "Мир Видео 1" 400005 Волгоград, проспект Ленина, 58/1 тел. (844-2) 230594/ 234136
Барнаул	тел. (385-2) 268331 “Хемин-Сервис” 656049 Барнаул, Алтайский край, улица Пролетарская, 113 тел. (385-2) 239402/ 235988	ООО "Архимед-сервис" 400076 Волгоград, пересечение пр. Жукова и ул. Землячки, тел. (844-2) 398690/ 397514
Рубцовск	ООО "Аргут” 658200 Рубцовск, Алтайский край, улица Советская, 2	СЦ "Альфа" 403870 Камышин, Волгоградская область, улица Кирова, 3 тел. (844-57) 34589
Белгород	тел. (385-57) 66195/ 22815 “Союз-Сервис” 308034 Белгород, проспект Ватутина, 5-а тел. (472-2) 253400	АСЦ "Волгогда" 160026 Волгоград, улица Панкратова, 75-а тел. (817-2) 522700
Старый Оскол	ООО “Выбор” 308600 Белгород, проспект Ленина, 32 тел. (472-2) 326592	Сервисный центр "ОРНОН" 160001 Волгоград, улица Мира, 42 тел. (817-2) 721115/ 769670
Благовещенск	“Техномаркет” 309530 Старый Оскол, Белгородская область, микрорайон Лебединец, 3 тел. (472-5) 440599/ 441082	АСЦ "Омник-Сервис" 162622 Череповец, Вологодская область, Советский проспект, 98 тел. (820-2) 553242
Белгород	факс (472-5) 245234	факс (820-2) 559349
Брянск	ип Десятник В.В. 676850 Белгород, Амурская область, улица Ленина, 43 тел. (416-41) 25202	АСЦ "Инженер-сервис" 394062 Воронеж, улица Южно-Моравская, 2 тел. (473-2) 723666
Брянск	ООО “МТК-Сервис” 241001 Брянск, улица Красноармейская, 170-б тел. (483-2) 413569	факс (473-2) 330414
Владивосток	“Ремытапиарат” Брянск, улица Крапивницкого, 27 тел. (483-2) 645716	ООО "Технопрофсервис" 394026 Воронеж, проспект Труда, 91 тел. (473-2) 567461/163179
Нахodka	пбюол Юзефович 690014 Владивосток, Приморский край, Народный проспект, 11 тел. (423-2) 206600/ 207700	факс (473-2) 785989
Нахodka	“Море-Сервис” 690600 Владивосток, Приморский край, улица Алеутская, 45-а тел. (423-2) 400999/ 401420	АОЗТ "Беркут" 394006 Воронеж, улица Ворошилова, 2 тел. (473-2) 701670
Уссурийск	ип Смоленский Находка, Приморский край, улица Молодёжная, 9 тел. (423-6) 620670/ 771741	ООО "Эль-сервис" 394030 Воронеж, улица 6 января, 68 тел. (473-2) 393941/ 767641
Владивосток	“Спектр-сервис” 692900 Находка, Приморский край, улица Пограничная, 40 тел. (423-6) 630362/ 644929/ 656078	“Нора-Сервис” Беларусь, 246640 Гомель, улица Интернациональная, 10, 716 тел. (423-2) 530916
Владивосток	факс (423-6) 636556	факс (423-2) 531173
Владивосток	ООО “Полус” 692519 Уссурийск, Приморский край, улица Советская, 29 тел. (423-41) 40039	Сервисный центр "Нора” Екатеринбург, улица Донская, 31 тел. (343) 3340828/ 3342378/ 3352592/ 3793282
Владивосток	факс (423-41) 21035	ООО "Уральский вал-сервис” 620050 Екатеринбург, улица Монтажников, 4 тел. (343) 3543619/ 3543625/ 3543628
Владивосток	ООО “Альда-Сервис” Северная Осетия (Алания), 362007 Владикавказ, улица Кутузова, 82 тел. (867-2) 640460	“М.Видео-сервис” Екатеринбург, улица Радищева, 55, 11/1 тел. (343-2) 232222/ 231310
Владикавказ	Сервисный центр “Стиноол-Люкс” Северная Осетия (Алания), 362043 Владикавказ, улица Цоколаева, 14 тел. (867-2) 575222	ЦТО “Ока” 622036 Нижний Тагил, Свердловская область, улица Октябрьской Революции, 66 тел. (343-5) 410008/ 410009
Владикавказ	факс (867-2) 575333	“Луч-сервис” 153024 Иваново, улица Заводская, 13 тел. (493-2) 472985
Владимир	ПУ “РОСТ-сервис” 600011 Владимир, улица Юбилейная, 60 тел. (492-2) 305055	ООО “Центр ремонтных услуг” 153048 Иваново, улица Г.Хлебникова, 36 тел. (493-2) 291510
Владимир	“Мастер-Сервис”	ООО фирма “Сканер-Инвест Сервис” 153004 Иваново, улица 1-я Сибирская, 15 тел. (493-2) 371903
Иваново		факс (493-2) 418881
Иваново		ООО “Рембыттехника” 155800 Кинешма, Ивановская область, улица Правды, 7-б тел. (493-31) 21639
Иваново		ООО “РИТ-Сервис” Удмуртия, 426008 Ижевск, улица Пушкинская, 216 тел. (341-2) 430667
Кинешма		
Ижевск		

Ижевск	Сервисный центр "ДС" Удмуртия, 426033 Ижевск, улица Карла Маркса, 393 тел. (341-2) 431662 факс (341-2) 435064 “Эльдорадо-Сервис” Удмуртия, 426011 Ижевск, улица Удмуртская, 261 тел. (3412) 679053	**Кемерово**	факс (384-2) 523390 “Квант Плюс” 650099 Кемерово, улица Островского, 33 тел. (384-2) 332003/ 8 (902) 9832003 “НК-Сервис” 654034 Новокузнецк, Кемеровская область, улица Бугарева, 23 тел. (384-3) 375988 ООО “Кузбасс-сервис” 654041 Новокузнецк, Кемеровская область, улица Циолковского, 40 тел. (384-3) 779173 СЦ “Квадрат-Сервис” 610027 Киров, улица Карла Маркса, 127 тел. (833-2) 373273/ 373555 факс (833-2) 673961 *Приёмный пункт:* 610000 Киров, улица Степана Халтурина, 12/1 тел. (833-2) 351604 ООО фирма “Электрон-Сервис” 610001 Киров, Октябрьский проспект, 116-а тел. (833-2) 546956 ООО “Гепард Сервис” 156000 Кострома, улица Молочная гора, 3, Рыбные рялы корпус 1 тел. (494-2) 312501 ЗАО “Аксон Сервис” 156603 Кострома, улица Станкостроительная, 5-б чп Пузенко С.В. 350072 Краснодар, Краснодарский край, улица Московская, 5 тел. (861-2) 521281 факс (861-2) 520934 “МС-центр” 352923 Армавир, Краснодарский край, улица Краснофлотская, 76 тел. (861-37) 77766 ООО “Аргон-сервис” 353900 Новороссийск, Краснодарский край, улица Серова, 14 тел. (861-7) 630395/ 631115 ТОО “Техинсервис” 354002 Сочи, Краснодарский край, Курортный проспект, 76 тел. (862-2) 620295 Сервисный центр “Близнецов” 660020 Красноярск, Красноярский край, улица Аудинская, 12-а тел. (352-2) 276720/ 653441/ 296595 ООО “Т-во предпринимателей” 640000 Курган, улица Красина, 41 тел. (352-2) 457683 Технический центр “ТВ-сервис” 640000 Курган, улица Кирова, 83 тел. (352-2) 461542/ 421577 Сервисный центр “Сунцов” 305004 Курск, улица Льва Толстого, 9 тел. (471-2) 521340/ 333597 СЦ “Видикон-сервис” Тыва, Кызыл, улица Калинина, 1-б, Машзавод тел. (394-22) 10322 факс (394-22) 38064 ООО “Оптима Ата” 398001 Липецк, улица Советская, 66-а тел. (474-2) 238258 СЦ “Фолиум” 398600 Липецк, Универсальный проспект, 14 тел. (474-2) 331535 факс (474-2) 318182 СЦ “Быттехника” Липецк, улица Семашко, 14 тел. (474-2) 276612/ 391125 “ЦентрВидеоСервис” 685000 Магадан, улица Гагарина, 28-в, 64 тел. (413-22) 75706 чп Шантиленко Магадан, улица Пролетарская, 59, магазин “Ют” тел. (413-22) 75844/ 57048 “Электрон-сервис” Адыгейя, 385018 Майкоп, улица Димитрова, 25 тел. (877-22) 66238 “Джун Ат” Адыгейя, Майкоп, улица Хакурате, 155, сервисный центр тел. (877-22) 47527 “Техник ИСЕ” Дагестан, Махачкала, проспект Шамиля, 20 тел. (872-2) 647133 факс (872-2) 642895 АОЗТ “Люкс Ата” Дагестан, 367002 Махачкала, улица Ленина, 113-а тел. (872-2) 682582 факс (872-2) 679587	**Минск**	“Электросервис” Беларусь, 220600 Минск, улица Чернышевского, 10-а, 409 тел. 375 (17) 2856922 факс 375 (17) 2101292 СЦ “Тибериум” Беларусь, 220034 Минск, улица Козлова, 23 тел. +375 (17) 2942037/ (17) 2946355/ (29) 6062037/ (29) 6869355 чп Киселёв Беларусь, Минск, улица Желуновича, 26 тел. 8-0297-512837 пейджер 375 (17) 2070000 абонент 7733 Совинсервис-Электролюкс 109028 Москва, Печеский переулок, 1/2 строение 1 тел. (495) 9179108 запасные части и аксессуары тел. (495) 2985024 пылесосы, СВЧ, мелкая техника, аксессуары 109004 Москва, Николоямский переулок, 3-а корпус 4 тел. (495) 9126120 “М.Видео-сервис” Единая дистрибуторская служба тел. (495) 7440110 (многофункциональный) *Приёмные пункты:* Москва, улица Маросейка, 6/8 тел. (495) 9218008 Москва, Чонгарский бульвар, 3 тел. (495) 3167560 Москва, Ленинградский проспект, 16 стр.1 тел. (495) 7862813 Москва, улица 2-я Карабаевская, 14 стр.3 ООО “Мир и Сервис” 115477 Москва, Пролетарский проспект, 23 тел. (495) 7440014/ 3251115/ 3255300/ 3255311 факс (495) 3250305 “Сити сервис” 123100 Москва, улица Анатолия Живова, 8 строение 1 тел. (495) 5075592 продажа аксессуаров и запасных частей тел. (495) 5107687 Московская область тел. (495) 5107687 Экспресс-сервис - “Аттика-Сервис” 117860 Москва, улица Вавилова, 67 тел. (495) 1247001 (круглосуточно) тел. (495) 1252780/ 7929206/ 1248428 “ДВ-Сервис” Москва, улица Профсоюзная, 73 тел. (495) 9133939/ 7199559 выездная служба тел. (495) 7877016 ЗАО “ЛНТ-Сервис” 107076 Москва, улица Краснобогатырская, 75 корпус 1 (495) 7459899/ 9630646 *приёмный пункт* Москва, бульвар Дмитрия Донского, 2а тел. (495) 7115827 “Э. Ко-сервис” 123298 Москва, улица Берзарина, 16 тел. (495) 2587549/ 2587592 СЦ “Техносистемы” 105122 Москва, Щёлковское шоссе, 5 стр.1 тел. (495) 7254195/ 7254196 “ЗИП-М” магазин аксессуаров и запасных частей тел. (495) 2293940 (многофункциональный) “Берингов пролив - Магнум” 141282 Ивантеевка, Московская область, улица Толмачёва, 27 тел. (495) 5000560 (253) 61194/ 62401 *Приёмные пункты:* Дмитров, улица Маркова, дом 8-а тел. (222) 74219/ 45775 Ивантеевка, Советский проспект, дом 2А тел. (495) 5842354/ 5842373 (253) 61953/ 60405/ 60867 Королёв, проспект Королёва, дом 3 тел. (495) 5116604 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	**Минск**	“Электросервис” Беларусь, 220600 Минск, улица Чернышевского, 10-а, 409 тел. 375 (17) 2856922 факс 375 (17) 2101292 СЦ “Тибериум” Беларусь, 220034 Минск, улица Козлова, 23 тел. +375 (17) 2942037/ (17) 2946355/ (29) 6062037/ (29) 6869355 чп Киселёв Беларусь, Минск, улица Желуновича, 26 тел. 8-0297-512837 пейджер 375 (17) 2070000 абонент 7733 Совинсервис-Электролюкс 109028 Москва, Печеский переулок, 1/2 строение 1 тел. (495) 9179108 запасные части и аксессуары тел. (495) 2985024 пылесосы, СВЧ, мелкая техника, аксессуары 109004 Москва, Николоямский переулок, 3-а корпус 4 тел. (495) 9126120 “М.Видео-сервис” Единая дистрибуторская служба тел. (495) 7440110 (многофункциональный) *Приёмные пункты:* Москва, улица Маросейка, 6/8 тел. (495) 9218008 Москва, Чонгарский бульвар, 3 тел. (495) 3167560 Москва, Ленинградский проспект, 16 стр.1 тел. (495) 7862813 Москва, улица 2-я Карабаевская, 14 стр.3 ООО “Мир и Сервис” 115477 Москва, Пролетарский проспект, 23 тел. (495) 7440014/ 3251115/ 3255300/ 3255311 факс (495) 3250305 “Сити сервис” 123100 Москва, улица Анатолия Живова, 8 строение 1 тел. (495) 5075592 продажа аксессуаров и запасных частей тел. (495) 5107687 Московская область тел. (495) 5107687 Экспресс-сервис - “Аттика-Сервис” 117860 Москва, улица Вавилова, 67 тел. (495) 1247001 (круглосуточно) тел. (495) 1252780/ 7929206/ 1248428 “ДВ-Сервис” Москва, улица Профсоюзная, 73 тел. (495) 9133939/ 7199559 выездная служба тел. (495) 7877016 ЗАО “ЛНТ-Сервис” 107076 Москва, улица Краснобогатырская, 75 корпус 1 (495) 7459899/ 9630646 *приёмный пункт* Москва, бульвар Дмитрия Донского, 2а тел. (495) 7115827 “Э. Ко-сервис” 123298 Москва, улица Берзарина, 16 тел. (495) 2587549/ 2587592 СЦ “Техносистемы” 105122 Москва, Щёлковское шоссе, 5 стр.1 тел. (495) 7254195/ 7254196 “ЗИП-М” магазин аксессуаров и запасных частей тел. (495) 2293940 (многофункциональный) “Берингов пролив - Магнум” 141282 Ивантеевка, Московская область, улица Толмачёва, 27 тел. (495) 5000560 (253) 61194/ 62401 *Приёмные пункты:* Дмитров, улица Маркова, дом 8-а тел. (222) 74219/ 45775 Ивантеевка, Советский проспект, дом 2А тел. (495) 5842354/ 5842373 (253) 61953/ 60405/ 60867 Королёв, проспект Королёва, дом 3 тел. (495) 5116604 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	**Минск**	“Электросервис” Беларусь, 220600 Минск, улица Чернышевского, 10-а, 409 тел. 375 (17) 2856922 факс 375 (17) 2101292 СЦ “Тибериум” Беларусь, 220034 Минск, улица Козлова, 23 тел. +375 (17) 2942037/ (17) 2946355/ (29) 6062037/ (29) 6869355 чп Киселёв Беларусь, Минск, улица Желуновича, 26 тел. 8-0297-512837 пейджер 375 (17) 2070000 абонент 7733 Совинсервис-Электролюкс 109028 Москва, Печеский переулок, 1/2 строение 1 тел. (495) 9179108 запасные части и аксессуары тел. (495) 2985024 пылесосы, СВЧ, мелкая техника, аксессуары 109004 Москва, Николоямский переулок, 3-а корпус 4 тел. (495) 9126120 “М.Видео-сервис” Единая дистрибуторская служба тел. (495) 7440110 (многофункциональный) *Приёмные пункты:* Москва, улица Маросейка, 6/8 тел. (495) 9218008 Москва, Чонгарский бульвар, 3 тел. (495) 3167560 Москва, Ленинградский проспект, 16 стр.1 тел. (495) 7862813 Москва, улица 2-я Карабаевская, 14 стр.3 ООО “Мир и Сервис” 115477 Москва, Пролетарский проспект, 23 тел. (495) 7440014/ 3251115/ 3255300/ 3255311 факс (495) 3250305 “Сити сервис” 123100 Москва, улица Анатолия Живова, 8 строение 1 тел. (495) 5075592 продажа аксессуаров и запасных частей тел. (495) 5107687 Московская область тел. (495) 5107687 Экспресс-сервис - “Аттика-Сервис” 117860 Москва, улица Вавилова, 67 тел. (495) 1247001 (круглосуточно) тел. (495) 1252780/ 7929206/ 1248428 “ДВ-Сервис” Москва, улица Профсоюзная, 73 тел. (495) 9133939/ 7199559 выездная служба тел. (495) 7877016 ЗАО “ЛНТ-Сервис” 107076 Москва, улица Краснобогатырская, 75 корпус 1 (495) 7459899/ 9630646 *приёмный пункт* Москва, бульвар Дмитрия Донского, 2а тел. (495) 7115827 “Э. Ко-сервис” 123298 Москва, улица Берзарина, 16 тел. (495) 2587549/ 2587592 СЦ “Техносистемы” 105122 Москва, Щёлковское шоссе, 5 стр.1 тел. (495) 7254195/ 7254196 “ЗИП-М” магазин аксессуаров и запасных частей тел. (495) 2293940 (многофункциональный) “Берингов пролив - Магнум” 141282 Ивантеевка, Московская область, улица Толмачёва, 27 тел. (495) 5000560 (253) 61194/ 62401 *Приёмные пункты:* Дмитров, улица Маркова, дом 8-а тел. (222) 74219/ 45775 Ивантеевка, Советский проспект, дом 2А тел. (495) 5842354/ 5842373 (253) 61953/ 60405/ 60867 Королёв, проспект Королёва, дом 3 тел. (495) 5116604 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	**Минск**	“Электросервис” Беларусь, 220600 Минск, улица Чернышевского, 10-а, 409 тел. 375 (17) 2856922 факс 375 (17) 2101292 СЦ “Тибериум” Беларусь, 220034 Минск, улица Козлова, 23 тел. +375 (17) 2942037/ (17) 2946355/ (29) 6062037/ (29) 6869355 чп Киселёв Беларусь, Минск, улица Желуновича, 26 тел. 8-0297-512837 пейджер 375 (17) 2070000 абонент 7733 Совинсервис-Электролюкс 109028 Москва, Печеский переулок, 1/2 строение 1 тел. (495) 9179108 запасные части и аксессуары тел. (495) 2985024 пылесосы, СВЧ, мелкая техника, аксессуары 109004 Москва, Николоямский переулок, 3-а корпус 4 тел. (495) 9126120 “М.Видео-сервис” Единая дистрибуторская служба тел. (495) 7440110 (многофункциональный) *Приёмные пункты:* Москва, улица Маросейка, 6/8 тел. (495) 9218008 Москва, Чонгарский бульвар, 3 тел. (495) 3167560 Москва, Ленинградский проспект, 16 стр.1 тел. (495) 7862813 Москва, улица 2-я Караб

Оренбург	ООО ТЦ "Ликос-Сервис" 460006 Оренбург, улица Невельская, 8-а тел. (353-2) 572491/ 572668/ 792368	Самара	тел. (846) 2244646 СЦ "Гриада-М" 443099 Самара, улица Ленинградская, 17 тел. (846) 2641037 "Мастер-класс" 445035 Тольятти, Самарская область, улица Карабашева, 6 тел. (848-2) 260595/ 260065 "Волга-Техника Холдинг" 445022 Тольятти, Самарская область, бульвар 50 лет Октября, 26 тел. (848-2) 227185/ 500567 факс (848-2) 227241 ООО "Точко в срок" 196128 Санкт Петербург, улица Благодатная, 6 тел. (812) 3682205/ 3682206/ +7 (911) 2606777 факс (812) 3690072 ремонт пылесосов, продажа аксессуаров 194223 Санкт-Петербург, проспект Мориса Тореза, 64 тел. (812) 5541117/ 5541188 "Паргас-Сервис-Балтик" 196191 Санкт Петербург, улица Варшавская, 51 корпус 1 тел. (812) 3742116/ 3742117 Совинсервис-Санкт Петербург 193144 Санкт Петербург, Суворовский проспект, 35 тел. (812) 2750571/ 2750121/ 2750556 пылесосы, СВЧ, мелкая техника 198020 Санкт Петербург, Нарвский проспект, 18 тел. (812) 2520329/ 3208293 ЗАО "Сарансктехприбор" Мордовия, 430000 Саранск, улица Советская, 52 тел. (834-2) 242255/ 328034 "Сар-сервис" 410600 Саратов, улица Ульяновская, 7 тел. (845-2) 510099 факс (845-2) 514213 ООО "Эльдорадо-СЦ" 410040 Саратов, проспект 50-лет Октября, 110-а тел. (845-2) 485988/ 486188 ТОО "Рим-2" 410002 Саратов, улица Московская, 66 тел. (845-2) 721069/ 984324 факс (845-2) 284139 ООО Сервис-центр "Скарт" 410040 Саратов, проспект 50 лет Октября, 110-а тел. (845-2) 370707 "Архипелаг-Сервис" 410000 Саратов, проспект Кирова, 22 тел. (845-2) 523774/ 272268 СЦ "Гарант" 214000 Смоленск, улица Ленина, 22/6 тел. (481-2) 618800/ 683500 ТОО "Норд-Сервис" 355000 Ставрополь, улица Кулакова, 24 тел. (865-2) 293030/ 265106 факс (865-2) 943814 ЗАО "СИМПЭКС" 357600 Ессентуки, Ставропольский край, улица Пятигорская, 143 тел. (879-34) 25090/ 28861 факс (879-34) 28518 "Телевид-сервис" Минеральные Воды, Ставропольский край, улица Московская, 29-а тел. (879-22) 76518/ (879-33) 76137/ (865-2) 913574 факс (879-22) 76145 ибога Богданов В.А. 357203 Минеральные Воды, Ставропольский край, проспект 22 Партизъезда, 12, 142 тел. (879-22) 63717/ 8 (928) 2528484 "И.С. Бизнес-сервис" 357519 Пятигорск, Ставропольский край, проспект Калинина, 19 тел. (839-7) 973598 факс (839-7) 973802 "Норд-Сервис" Пятигорск, Ставропольский край, улица Московская, 96 тел. (879-33) 45085 "Атлант-Центр" Коми, 167000 Сыктывкар, улица Индустриальная, 10 тел. (821-2) 310580 "Домсервис" Коми, 167981 Сыктывкар, Сысолское шоссе, 1/3 тел. (821-2) 211532/ 211832/ 211399 Сервисный центр "Ваш Дом" Коми, 167023 Сыктывкар, улица Морозова, 115 тел. (821-2) 212848	Ухта	СЦ "Быттехника" Коми, 169300 Ухта, улица Бушуева, 18 тел. (214-72) 33760 "Атлант-сервис" 392000 Тамбов, улица Московская, 23-а тел. (475-2) 726346 "SR-KRATA" 392000 Тамбов, улица Красная, 7-а тел. (475-2) 725123 факс (475-2) 723272 ООО "СТЭКО" 170002 Тверь, проспект Чайковского, 100 тел. (482-2) 320023 ООО ТТЦ "Весы-Веста" 170001 Тверь, улица Спартака, 50 тел. (482-2) 423389/ 428494 СЦ "Престиж-Сервис" 171510 Кимры, Тверская область, улица Урицкого, 9 тел. (482-36) 32138 ООО "СВ-сервис" 634061 Томск, улица Никитина, 37-а тел. (382-2) 527772 ООО "Академия-Сервис" 634055 Томск, Академический проспект, 1 блок А, 204 тел. (382-2) 491580/ 492808 ООО "Архимед-сервис" 300000 Тула, улица Фридриха Энгельса, 40 тел. (487-2) 361917 улица Кутузова 24 тел. (487-2) 415552/ 419030 ЗАО ПКФ "Профит" 300000 Тула, улица Вересаева, 1 тел. (487-2) 309464/ 309565 "Мастер-Быт" 301200 Шёкино, Тульская область, улица Пионерская, 22 тел. (487-51) 50107 ТЦ "Тюмень-Импорт-Сервис" 625026 Тюмень, улица Мельникайте, 97 тел. (345-2) 494222/ 311280 ООО "Сервис Тюмень" 625000 Тюмень, улица 30 лет Победы, 1
----------	--	--------	--	------	---