



Руководство по эксплуатации Гарантийный талон

Стойка для рециркулятора



Code-128

SR-1/ SR-2

Перед началом эксплуатации прибора внимательно изучите данное руководство и храните его в доступном месте.

Содержание

- 2 Введение
- 2 Правила безопасности
- 3 Комплект поставки
- 4 Монтаж
- 7 Технические характеристики
- 7 Транспортировка и хранение
- 7 Гарантия
- 7 Правила утилизации
- 7 Дата изготовления
- 7 Сертификация продукции
- 8 Гарантийный талон

Введение

Перед началом эксплуатации внимательно изучите данное руководство и храните его в доступном месте.

Опора SR-1 предназначена для установки (монтажа) на нее бактерицидных рециркуляторов BALLU следующих типоразмеров:

- RDU-30D ANTICOIDgenerator
- RDU-60D ANTICOIDgenerator
- RDU-100D ANTICOIDgenerator
- RDU-150D ANTICOIDgenerator

Опора SR-2 предназначена для установки (монтажа) на нее бактерицидных рециркуляторов BALLU RDU-200D ANTICOIDgenerator.

Правила безопасности

- Установка на стойку приборов, не рекомендованных в данном руководстве, не допускается.
- Запрещается эксплуатация стойки в помещениях с взрывоопасной средой; с биологически активной средой; сильно запыленной средой; со средой вызывающей коррозии материалов.
- Стойка с размещенным на ней рециркулятором должна быть установлена так, чтобы выключатели и прочие управляющие устройства не могли бы быть доступны для касания человеком, находящимся в ванне или душе, а также не допускайте касания мокрыми руками.

- При перемещении стойки с размещенным на ней рециркулятором соблюдайте особую осторожность. Не ударяйте и не допускайте ее падения, перемещение стойки осуществляйте только при отключенном от сети приборе.

- Не устанавливайте стойку с размещенным на ней прибором непосредственно под розеткой сетевого электроснабжения.

- Стойка предназначена для эксплуатации в районах с умеренным и холодным климатом, в помещениях с температурой от -10 до +40 °C и относительной влажностью до 93% (при температуре +25 °C) в условиях, исключающих попадания на него капель брызг, а также атмосферных осадков.

- Правила безопасности при эксплуатации прибора, установленного на стойку рециркулятора, идентичны правилам эксплуатации самого прибора, указанным в инструкции по его эксплуатации.

- Допустимая нагрузка на стойку SR-1 - 8 кг.

- Допустимая нагрузка на стойку SR-2 - 14 кг.

- Запрещается накрывать прибор, размещенный на стойке.

- Запрещается облакачиваться на стойку с размещенным прибором, надавливать, навешивать посторонние предметы, использовать стойку не по назначению.

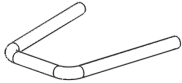
- Перемещение (перекатывание, переноска) стойки с рециркулятором допускается при удерживании размещенного прибора за боковые поверхности.

Не допускается толкать стойку с прибором, тянуть прибор за шнур питания.

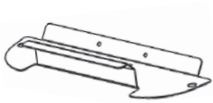
• Для исключения самопроизвольного качения стойка должна быть установлена на ровной поверхности, не имеющей уклона.

Комплект поставки стойки SR-1

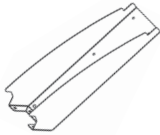
- Опора — 1 шт.



- Основание — 1 шт.



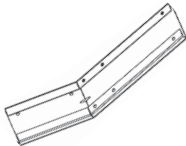
- Стойка — 1 шт.



- Накладка — 1 шт.



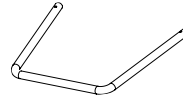
- Кронштейн — 1 шт.



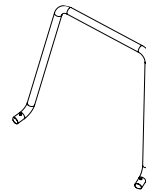
- Ролик — 4 шт.
- Комплект крепежный: винт M5x10 – 16 шт.

Комплект поставки стойки SR-2

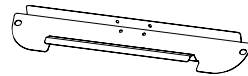
- Опора горизонтальная — 1 шт.



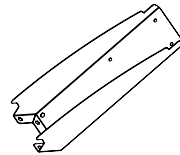
- Опора вертикальная – 1 шт.



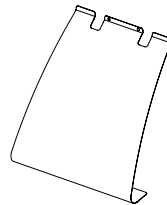
- Основание — 1 шт.



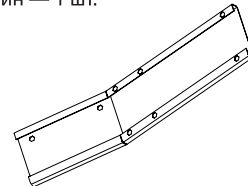
- Стойка — 1 шт.



- Накладка — 1 шт.



- Кронштейн — 1 шт.



- Ролик — 4 шт.
- Комплект крепежный: болт M8x70 – 2 шт., винт M5x10 – 16 шт., винт M6x10 – 2 шт., гайка M8 – 2 шт.

4 Монтаж

Монтаж

Сборка стойки SR-1

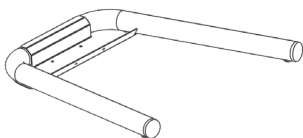
Для сборки изделия вам потребуется:

- Отвертка или Шуруповёрт с крестообразным шлицем, Ключ гаечный 13 мм

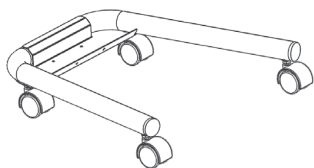


Для сборки опоры необходимо выполнить следующие действия:

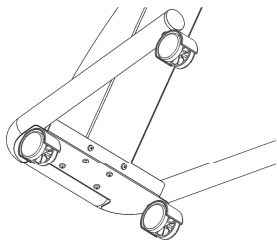
- 1) Извлеките комплектующие из упаковки
- 2) Заведите основание на опору, как показано на рисунке ниже



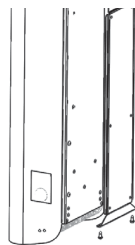
- 3) Установите 4 ролика на опору



- 4) Закрепите стойку к основанию на 4 винта



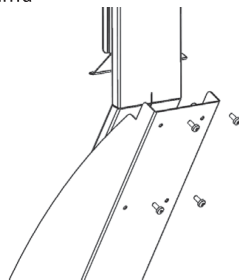
- 5) Снимите с прибора комплектный универсальный кронштейн, открутив 2 самореза в нижней части прибора



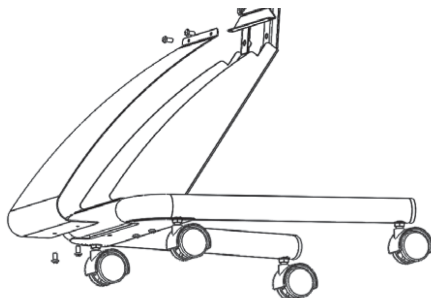
- 6) Закрепите кронштейн прибора к универсальной кронштейну опоры на 4 винта



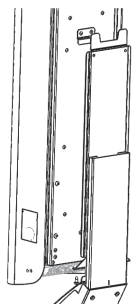
- 7) Закрепите полученную конструкцию к стойке на 4 винта



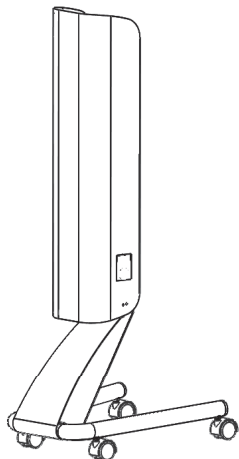
- 8) Закрепите накладку на 4 винта к полученной конструкции



- 9) Установите прибор на кронштейн, навесив его и закрепив двумя саморезами



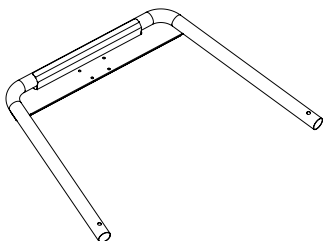
- 10) Поздравляем, Вы завершили сборку!



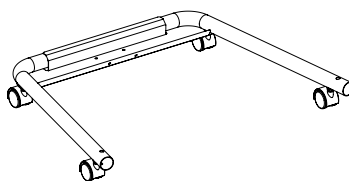
Сборка стойки SR-2

Для сборки опоры необходимо выполнить следующие действия:

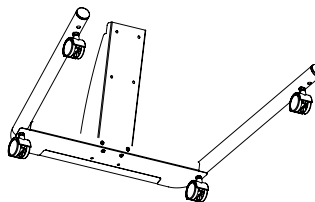
- 1) Извлеките комплектующие из упаковки
- 2) Заведите основание на опору, как показано на рисунке ниже



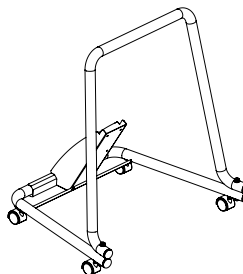
- 3) Установите 4 ролика на опору



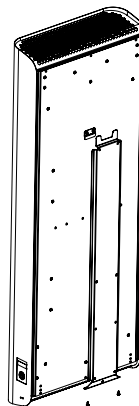
- 4) Закрепите стойку к основанию на 4 винта



- 5) Закрепите опору вертикальную к опоре горизонтальной с помощью болтов и гаек

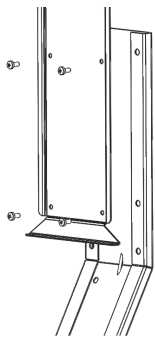


- 6) Снимите с прибора комплектный универсальный кронштейн, открыв 2 самореза в нижней части прибора

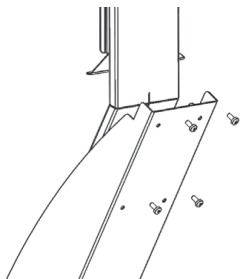


6 Монтаж

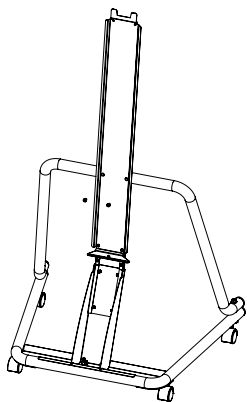
- 7) Закрепите кронштейн прибора к универсальному кронштейну опоры на 4 винта



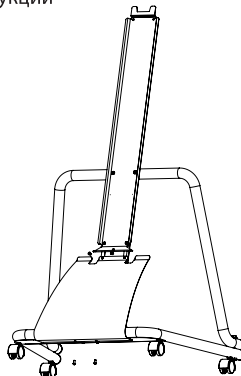
- 8) Закрепите полученную конструкцию к стойке на 4 винта



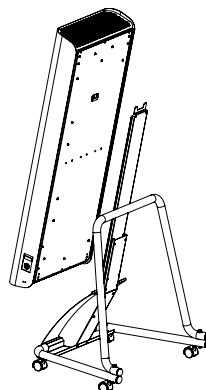
- 9) Закрепите универсальный кронштейн к вертикальной опоре на два винта М6



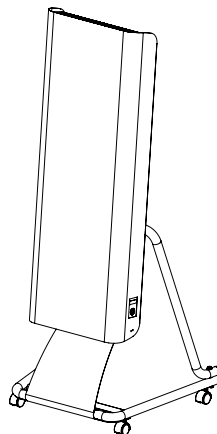
- 10) Закрепите накладку на 4 винта к полученной конструкции



- 11) Установите прибор на кронштейн, навесив его и закрепив двумя саморезами



- 12) Поздравляем, Вы завершили сборку!



Технические характеристики

Характеристика	Стойка SR-1	Стойка SR-2
Масса нетто, кг	2,8	6,9
Масса брутто, кг	3,1	7,9
Габариты упаковки (Ш×Г×В), мм	430×405×90	715×600×115
Габариты стойки в сборе (Ш×Г×В), мм	405×420×550	670×515×630

Транспортировка и хранение

Прибор в упаковке изготовителя может транспортироваться всеми видами крытого транспорта, с исключением возможных ударов и перемещений внутри транспортного средства.

Прибор должен храниться в упаковке изготовителя в закрытом помещении при температуре не ниже +2 С и относительной влажности воздуха от 45% до 65%.

Гарантия

Гарантийное обслуживание прибора производится в соответствии с гарантийными обязательствами, перечисленными в гарантийном талоне.

Срок службы прибора составляет 10 лет.



ВНИМАНИЕ!

Гарантия на прибор составляет 1 год.

Правила утилизации

По истечении срока службы прибор должен подвергаться утилизации в соответствии с нормами, правилами и способами, действующими в месте утилизации.

Не выбрасывайте прибор вместе с бытовыми отходами.

По истечении срока службы прибора, сдавайте его в пункт сбора для утилизации, если это предусмотрено местными нормами и правилами. Это поможет избежать возможные последствия на окружающую среду и здоровье человека, а также будет способствовать повторному использованию компонентов изделия.

Информацию о том, где и как можно утилизировать прибор можно получить от местных органов власти

Дата изготовления

Дата изготовления указана на стикере на корпусе прибора, а также зашифрована в Code-128. Дата изготовления определяется следующим образом:

SN XXXXXXXX|XXXX|XXXXXX|XXXXX
a

a – месяц и год производства

Сертификация продукции

Товар декларирован на территории Таможенного союза.

ТР ТС 025/2012 «О безопасности мебельной продукции».

Изготовитель:

Общество с ограниченной ответственностью
«Ижевский завод тепловой техники»,
426052, Россия, Удмуртская Республика,
г. Ижевск, ул. Лесозаводская, д.23/110.
Тел.: +7 (3412) 905-410, Факс: +7 (3412) 905-411,
e-mail: office@iztt.ru.

Сделано в России.



Приборы и аксессуары можно приобрести в фирменном интернет-магазине:

www.ballu.ru

или в торговых точках Вашего города.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Настоящий документ не ограничивает определенные законом права потребителей, но дополняет и уточняет оговоренные законом обязательства, предполагающие соглашение Сторон, либо договор.

Поздравляем вас с приобретением техники отличного качества!

Убедительно просим вас во избежание недоразумений до установки/эксплуатации изделия внимательно изучить его инструкцию по эксплуатации.

В конструкцию, комплектацию или технологию изготовления изделия, с целью улучшения его технических характеристик, могут быть внесены изменения. Такие изменения вносятся без предварительного уведомления Покупателя и не влекут обязательств по изменению/улучшению ранее выпущенных изделий.

Дополнительную информацию по продукту вы можете получить у Продавца или по нашей информационной линии в г. Москве:

Тел.: **8 (800) 500-07-75.**

Режим работы с 10:00 до 19:00 (пн-пт).

По России звонок бесплатный.

E-mail: **service@ballu.ru.**

Адрес в интернете:

www.ballu.ru.

Внешний вид и комплектность изделия

Тщательно проверьте внешний вид изделия и его комплектность, все претензии по внешнему виду и комплектности предъявляйте Продавцу при покупке изделия. Гарантийное обслуживание купленного вами прибора осуществляется через Продавца, специализированные сервисные центры или монтажную организацию, проводившую установку прибора (если изделие нуждается в специальной установке, подключении или сборке).

По всем вопросам, связанным с техобслуживанием изделия, обращайтесь в специализированные сервисные центры. Подробная информация о сервисных центрах, уполномоченных осуществлять ремонт и техническое обслуживание изделия, находится на вышеуказанном сайте.

Заполнение гарантийного талона

Внимательно ознакомьтесь с гарантийным талоном и проследите, чтобы он был правильно заполнен и имел штамп Продавца. При отсутствии штампа Продавца и даты продажи (либо кассового чека с датой продажи) гарантийный срок исчисляется с даты производства изделия.

Запрещается вносить в гарантийный талон какие-либо изменения, а также стирать или переписывать указанные в нём данные. Гарантийный талон должен содержать: наи-

менование и модель изделия, его серийный номер, дата продажи, а также имеется подпись уполномоченного лица и штамп Продавца.

В случае неисправности прибора по вине изготовителя обязательство по устранению неисправности будет возложено на уполномоченную изготовителем организацию. В данном случае покупатель вправе обратиться к Продавцу. Ответственность за неисправность прибора, возникшую по вине организации, проводившей установку (монтаж) прибора возлагается на монтажную организацию. В данном случае необходимо обратиться к организации, проводившей установку (монтаж) прибора.

Для установки (подключения) изделия (если оно нуждается в специальной установке, подключении или сборке) рекомендуем обращаться в специализированные сервисные центры, где можете воспользоваться услугами квалифицированных специалистов. Продавец, уполномоченная изготовителем организация, импортер и изготовитель не несут ответственности за недостатки изделия, возникшие из-за его неправильной установки (подключения).

Область действия гарантии

Обслуживание в рамках предоставленной гарантии осуществляется только на территории РФ и распространяется на изделия, купленные на территории РФ.

Настоящая гарантия не дает права на возмещение и покрытие ущерба, произошедшего в результате переделки или регулировки изделия, без предварительного письменного согласия изготовителя, с целью приведения его в соответствие с национальными или местными техническими стандартами и нормами безопасности, действующими в любой другой стране, кроме РФ, где это изделие было первоначально продано.

Настоящая гарантия распространяется на производственные или конструкционные дефекты изделия

Выполнение ремонтных работ и замена дефектных деталей изделия специалистами уполномоченного сервисного центра производится в сервисном центре или непосредственно у Покупателя (по усмотрению сервисного центра). Гарантийный ремонт изделия выполняется в срок не более 45 дней. В случае если во время устранения недостатков товара станет очевидным, что они не будут устранены в определённый соглашением Сторон срок, Стороны могут

закключить соглашение о новом сроке устранения недостатков товара.

Гарантийный срок на комплектующие изделия (детали, которые могут быть сняты с изделия без применения каких-либо инструментов, т. е. ящики, полки, решётки, корзины, насадки, щётки, трубки, шланги и др. подобные комплектующие) составляет 3 (три) месяца. Гарантийный срок на новые комплектующие, установленные на изделии при гарантийном или платном ремонте, либо приобретенные отдельно от изделия, составляет 3 (три) месяца со дня выдачи отремонтированного изделия Покупателю, либо продажи последнему этих комплектующих.

Настоящая гарантия не распространяется на:

- периодическое обслуживание и сервисное обслуживание изделия (чистку, замену фильтров или устройств, выполняющих функции фильтров);
- любые адаптации и изменения изделия, в т. ч. с целью усовершенствования и расширения обычной сферы его применения, которая указана в Инструкции по эксплуатации изделия, без предварительного письменного согласия изготовителя;
- аксессуары, входящие в комплект поставки.

Настоящая гарантия также не предоставляется в случаях, если недостаток в товаре возник в результате:

- использования изделия не по его прямому назначению, не в соответствии с его Инструкцией по эксплуатации, в том числе эксплуатации изделия с перегрузкой или совместно со вспомогательным оборудованием, не рекомендуемым Продавцом, уполномоченной изготовителем организацией, импортером, изготовителем;
- наличия на изделии механических повреждений (сколов, трещин и т. д.), воздействий на изделие чрезмерной силы, химически агрессивных веществ, высоких температур, повышенной влажности/запылённости, концентрированных паров, если что-либо из перечисленного стало причиной неисправности изделия;
- ремонта/наладки/инсталляции/адаптации/пуска изделия в эксплуатацию не уполномоченными на то организациями/лицами;
- неаккуратного обращения с устройством, ставшего причиной физических, либо косметических повреждений поверхности;
- если нарушены правила транспортировки/хранения/монтажа/эксплуатации;
- стихийных бедствий (пожар, наводнение и т. д.) и других причин, находящихся вне контроля Продавца, уполномоченной изготовителем организации, импортера, изготовителя и Покупателя, которые причинили вред изделию;
- неправильного подключения изделия к электрической или водопроводной сети, а также неисправностей (несоответствие рабочих параметров) электрической или водопроводной сети и прочих внешних сетей;
- дефектов, возникших вследствие попадания внутрь изделия посторонних предметов, жидкостей, кроме предусмотренных инструкцией по эксплуатации, насекомых и продуктов их жизнедеятельности и т. д.;

- необходимости замены ламп, фильтров, элементов питания, аккумуляторов, предохранителей, а также стеклянных/фарфоровых/матерчатых и перемещаемых вручную деталей и других дополнительных быстроизнашивающихся/сменных деталей изделия, которые имеют собственный ограниченный период работоспособности, в связи с их естественным износом;
- дефектов системы, в которой изделие использовалось как элемент этой системы.

Особенности эксплуатации увлажнителей воздуха, воздухоочистителей и осушителей

1. В обязательном порядке при эксплуатации ультразвуковых увлажнителей воздуха рекомендуем использовать оригинальный (фирменный) фильтр-картридж для умягчения воды. При наличии фильтра-картриджа рекомендуется использовать водопроводную воду без предварительной обработки или очистки. Срок службы фильтра-картриджа зависит от степени жесткости используемой воды и может не прогнозируемо уменьшаться, в результате чего возможно

образование белого осадка вокруг увлажнителя воздуха и на мембране самого увлажнителя воздуха (данный осадок может не удаляться и при помощи прилагаемой к увлажнителю воздуха щетки). Для снижения вероятности возникновения такого осадка фильтр-картридж следует своевременно периодически замены. Вследствие выработки ресурса фильтров у увлажнителей воздуха может снижаться производительность выхода влаги, что требует регулярной периодической замены фильтров в соответствии с инструкцией по эксплуатации. За перечисленные в настоящем пункте неисправности увлажнителя воздуха и возникший в связи с такими неисправностями какой-либо ущерб у Покупателя и третьих лиц Продавец, Уполномоченная изготовителем организация, Импортер, Изготовитель ответственности не несут, и настоящая гарантия на такие неисправности увлажнителей воздуха не распространяется. При эксплуатации увлажнителей воздуха рекомендуется использовать только оригинальные (фирменные) аксессуары изготовителя.

2. Перед началом эксплуатации воздухоочистителя извлеките фильтры из упаковки. Для нормального распределения очищенного воздуха по объему помещения не устанавливайте воздухоочиститель в воздушном потоке (на сквозняке, перед вентилятором и т. д.). Повреждение фильтра может привести к снижению эффективности очистки воздуха. Скопившуюся на фильтре пыль можно аккуратно удалить с помощью пылесоса. Мыть фильтр воздухоочистителя водой не допускается.

3. При эксплуатации осушителя во избежание утечек воды и сильного шума устанавливайте прибор на ровной поверхности. Для обеспечения эффективного осушения закрывайте окна и двери обслуживаемого помещения.

При перемещении прибора соблюдайте особую осторожность: не ударяйте, не наклоняйте и не допускайте его падения. Перед включением прибора убедитесь, что бак для сбора конденсата установлен правильно.

Покупатель предупреждён о том, что если товар отнесен к категории товаров, предусмотренных «Перечнем непродовольственных товаров надлежащего качества, не подлежащих возврату или обмену на аналогичный товар другого размера, формы, габарита, фасона, расцветки или комплектации» Пост. Правительства РФ № 55 от 19.01.1998 он не вправе требовать обмена купленного изделия в порядке ст. 25 Закона «О защите прав потребителей» и ст. 502 ГК РФ. С момента подписания Покупателем Гарантийного талона считается, что:

- вся необходимая информация о купленном изделии и его потребительских свойствах предоставлена Покупателю в полном объеме, в соответствии со ст. 10 Закона «О защите прав потребителей»;
- покупатель получил Инструкцию по эксплуатации купленного изделия на русском языке и
- покупатель ознакомлен и согласен с условиями гарантийного обслуживания/особенностями эксплуатации купленного изделия;
- покупатель ознакомился с Памяткой по уходу за кондиционером и обязуется выполнять указанные в ней правила;
- покупатель претензий к внешнему виду/комплектности

Отметить здесь, если работа изделия проверялась в присутствии Покупателя.

купленного изделия не имеет.

Подпись Покупателя:

Дата:

Заполняется продавцом

Ballu®

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН
сохраняется у клиента

Модель _____

Серийный номер _____

Дата продажи _____

Название продавца _____

Адрес продавца _____

Телефон продавца _____

Подпись продавца _____

Печать продавца

Изымается мастером при обслуживании

Ballu®

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ОТРЫВНОЙ ТАЛОН
на гарантийное обслуживание

Модель _____

Серийный номер _____

Дата продажи _____

Дата приема в ремонт _____

№ заказа-наряда _____

Проявление дефекта _____

Ф.И.О. клиента _____

Адрес клиента _____

Телефон клиента _____

Дата ремонта _____

Подпись мастера _____

Заполняется продавцом

Ballu®

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН
сохраняется у клиента

Модель _____

Серийный номер _____

Дата продажи _____

Название продавца _____

Адрес продавца _____

Телефон продавца _____

Подпись продавца _____

Печать продавца

Изымается мастером при обслуживании

Ballu®

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ОТРЫВНОЙ ТАЛОН
на гарантийное обслуживание

Модель _____

Серийный номер _____

Дата продажи _____

Дата приема в ремонт _____

№ заказа-наряда _____

Проявление дефекта _____

Ф.И.О. клиента _____

Адрес клиента _____

Телефон клиента _____

Дата ремонта _____

Подпись мастера _____





Приборы и аксессуары можно приобрести
в фирменном интернет-магазине: **www.ballu.ru**
или в торговых точках Вашего города.