



RT-420

Проводной Телефонный Аппарат
Руководство по эксплуатации
ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

RT-420

Содержание Руководства пользователя предназначено для информации и может изменяться без предварительного уведомления. Мы приложили все усилия, чтобы Руководство пользователя содержало точную и полную информацию. Однако, в случае обнаружения ошибок и неточностей, не предполагается какой-либо ответственности с нашей стороны. Изготовитель оставляет за собой право на изменение технических характеристик без предварительного уведомления. Ознакомьтесь с важной информацией о безопасности перед использованием устройства. Следуйте предупреждениям и инструкциям о мерах предосторожности и правилах утилизации, приведенных ниже, чтобы избежать травм, а также повреждения устройства.



Используйте устройство строго по назначению!

Безопасное использование устройства

Устанавливайте аппарат в месте, обеспечивающем его надёжное и устойчивое расположение. Не роняйте, не повреждайте механически, не сдавливайте и не вскрывайте устройство. Не используйте и не храните устройство в местах с высокой концентрацией пыли или аэрозольных веществ. Запрещается прикасаться к подключенному устройству влажными руками. Не используйте устройство во время грозы, отключите устройство от розетки во время грозы. При обнаружении дыма, жидкости, странных запахов или звуков, исходящих от устройства, немедленно прекратите использование устройства и обратитесь в сервисный центр производителя. В противном случае может произойти взгорание. Изготовитель не несет ответственности за безопасность пользователей и не производит гарантийное обслуживание оборудования при использовании не одобренных Изготовителем аксессуаров и компонентов. Никогда не помещайте устройство внутрь или на поверхность нагревательных приборов, например, микроволновых печей, духовок или радиаторов. При перегреве или переохлаждении устройство может повредиться и нанести вред пользователю. Соблюдайте все местные правила утилизации использованных устройств. Избегайте контакта разъемов на корпусе устройства с проводящими материалами, такими как жидкости, пыль, металлическая пудра и карандашные грифели. Проводящие материалы могут вызвать короткое замыкание или коррозию разъемов, что в свою очередь может привести к пожару. Не кусайте и не линяйте устройство и кабель подключения. Это может привести к повреждению устройства, а также причинить вред здоровью. Мелкие детали могут попасть в дыхательные пути детей или животных. Длинный кабель, намотанный на шею, представляет угрозу задушения. Дети и лица с ограниченной дееспособностью могут пользоваться устройством только под присмотром взрослых. Убедитесь, что дети не используют устройство как игрушку. Держите включенное устройство на расстоянии не менее 15 см от кардиостимулятора. Не пользуйтесь устройством на автозаправочных станциях, вблизи емкостей с топливом или химическими реактивами, а также в местах выполнения взрывных работ. Не храните и не перевозите горючие жидкости, газы или взрывчатые вещества вместе с устройством, его компонентами или аксессуарами. Отключайте устройство от розетки при установке или замене батареек. Не используйте поврежденные устройства. Влажность и жидкость любого типа и проникающие внутрь устройства насекомые могут повредить компоненты устройства или его электронную схему. Не включайте намокшее устройство или устройство, в которое проникли насекомые. Если устройство уже включено, выключите его. Попадание влаги или насекомых в устройство может повлечь за собой прекращение действия гарантии производителя. При необходимости чистки аппарата всегда отключайте его от телефонной розетки. Не наносите жидкие или аэрозольные средства непосредственно на поверхность аппарата при чистке. Используйте мягкую ткань, при необходимости с нанесенным на ткань небольшим количеством средства для очистки пластика.

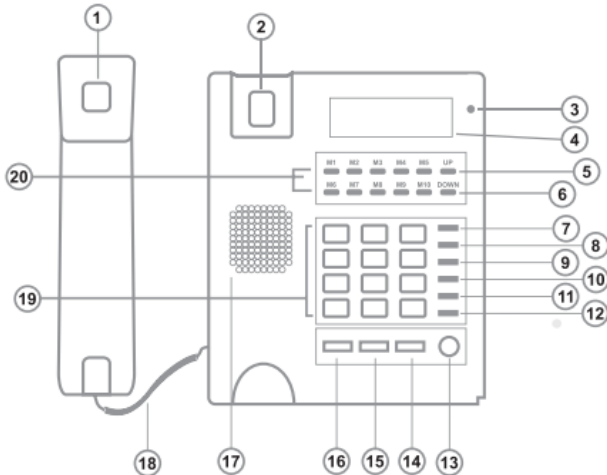


Несоблюдение предупреждений и инструкций по безопасности может привести к травмам или к повреждению оборудования

ПРОВОДНОЙ ТЕЛЕФОННЫЙ АППАРАТ

Благодарим Вас за приобретение нашего проводного телефонного аппарата. Внимательно прочитайте, пожалуйста, данное руководство пользователя перед использованием.

ОПИСАНИЕ



1. Телефонная трубка
2. Рычажный переключатель
3. Светодиодный индикатор
4. ЖК-дисплей
5. Кнопка вверх
6. Кнопка вниз
7. Исходящие вызовы

RT-420

8. Удалить
9. Назад
10. IP
11. Любимый номер
12. Громкость
13. Кнопка включения режима динамика
14. Повторный вызов/пауза
15. FLASH/настройки
16. Кнопка R: сброс набора номера, когда трубка на базе;
FLASH 90 мс при снятой трубке
17. Динамик
18. Спиральный телефонный шнур
19. Кнопки набора номера
20. Кнопки быстрого набора



ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ

- Определитель номера
- Регулировка громкости звонка
- 16 мелодий звонка
- 10 номеров в памяти для однокнопочного набора
- 5 уровней контрастности дисплея
- Поддержка функции Power Safe : питание от телефонной линии , не требуются батарейки
- Функция установки «любимого номера»
- Календарь, часы, будильник.
- Совместимость с FSK/DTMF
- ЖК-дисплей с отображением дня недели, даты и времени
- 35 входящих, 10 исходящих номеров в памяти
- Светодиодная индикация соединения

- Возможность подключения к мини АТС
- Повторный набор последнего набранного номера
- Возможность выбора режима импульсного/тонового набора

УСТАНОВКА

1. Подключите один конец сетевого шнура к линейному разъему на базе, а другой конец - к розетке/настенному разъему.
2. Соедините базу и трубку с помощью спирального шнура
3. На ЖК-дисплее будут отображаться: дата/время и другая информация.

Внимание:

Телефон следует размещать в сухом, проветриваемом помещении.



РАБОТА ТЕЛЕФОНА

НАСТРОЙКИ

Установка даты и времени

В режиме ожидания нажмите кнопку FLASH/SET, на ЖК-дисплее появится надпись «**SET 12345678**», затем нажмите кнопку 1, на ЖК-дисплее появится надпись «**1-dATE 2-CL**»
Нажмите кнопку 1 для установки года/месяца/даты, на ЖК-дисплее отобразится «**d 2015 01 - 01**»

Введите текущие год/месяц/дату и нажмите кнопку FLASH/SET для подтверждения.

Нажмите кнопку DEL, чтобы вернуться назад.

RT-420

Нажмите кнопку 2 для установки времени, на ЖК-дисплее отобразится «**CL00-00**»,

Ведите текущее время и нажмите кнопку FLASH/SET для подтверждения.

Нажмите кнопку  для выхода.

Примечание:-

1. Если во время ввода вы допустили ошибку, нажмите клавишу **DEL**, для возврата на символ назад.

2. Время устанавливается в 24 часовом формате

Установка мелодий звонка, любимых номеров и громкости звонка:

В режиме ожидания нажмите кнопку FLASH/SET, на ЖК-дисплее отобразится «**SET 12345678**», нажмите кнопку 2, на ЖК-дисплее отобразится «**r 1T 2VIP 3VoL**»

Нажмите кнопку 1 для установки мелодий звонка, на ЖК-дисплее отобразится «**ring TYPE 01**»

Нажмите кнопку UP или DOWN для выбора нужной мелодии, затем нажмите кнопку FLASH/SET для подтверждения.

Нажмите кнопку DEL для возврата назад.

Нажмите кнопку 2 для настройки мелодий «Любимого номера», на ЖК-дисплее появится надпись «**ring VIP 01**»

Нажмите кнопку UP или DOWN для выбора нужной громкости звонка, затем нажмите кнопку FLASH/SET для подтверждения.

Нажмите кнопку DEL, чтобы вернуться назад.

Нажмите кнопку 3 для установки громкости звонка, на ЖК-дисплее появится надпись «**ring VOL 2**»

Нажмите кнопку UP или DOWN для выбора желаемой

громкости звонка, затем нажмите кнопку FLASH/SET для подтверждения.

Нажмите кнопку  для выхода.

Установка будильника:

В режиме ожидания нажмите кнопку FLASH/SET, на ЖК-дисплее появится надпись «**SET 12345678**», затем нажмите кнопку 3, на ЖК-дисплее появится надпись «**AL 1-2-3**»

Нажмите кнопку 1 для установки первого будильника, на ЖК-дисплее появится надпись «**ALAR OFF**»

Нажимайте кнопки UP или DOWN для установки времени будильника, на ЖК-дисплее появится надпись «**ALAR 00-00**»

Установите время будильника используя кнопки 0-9 (24 часовой формат) и нажмите кнопку FLASH/SET для подтверждения.

Нажмите кнопку DEL для возврата назад

Нажмите кнопку 2, чтобы установить 1й ежедневный будильник, на ЖК-дисплее отобразится «**dAYAL 1 OFF**»

Нажмите кнопку UP или DOWN для установки времени будильника. На ЖК-дисплее появится надпись «**dAYAL 1 00-00**»

Установите время будильника используя кнопки 0-9 (24 часовой формат) и нажмите кнопку FLASH/SET для подтверждения.

Нажмите кнопку DEL для возврата назад

Нажмите кнопку 3, чтобы установить 2й ежедневный будильник, на ЖК-дисплее появится надпись «**dAYAL 2 OFF**»



RT-420

Нажмите кнопку UP или DOWN для установки времени будильника, на ЖК-дисплее отобразится «**dAYAL 2 00-00**». Установите время будильника используя кнопки 0-9 (24 часовой формат) и нажмите кнопку FLASH/SET для подтверждения.

Нажмите кнопку  для выхода.

Примечание:-

1. Первый будильник срабатывает один раз, а последующие 2 будильника будут повторяться каждый день. Когда будильник активен, нажмите любую клавишу для его отключения.
2. Если во время ввода вы допустили ошибку, нажмите клавишу **DEL**, для возврата на символ назад.
3. Время устанавливается в 24 часовом формате

Настройка функции «Не беспокоить» (DND):

В режиме ожидания нажмите кнопку FLASH/SET, на ЖК-дисплее появится надпись «**SET 12345678**», затем нажмите кнопку 4, на ЖК-дисплее появится надпись «**OFF_r 00-00**»

Введите время продолжительности работы функции (максимум 99:59 минут)

Нажмите кнопку FLASH/SET для подтверждения.

Нажмите кнопку  для выхода.

Когда устройство находится в режиме «Не беспокоить», время действия режима будет отображаться на ЖК-дисплее.

Примечание:-

1. Если использовать телефон во время работы режима «Не беспокоить», режим «Не беспокоить» автоматически отключается.
2. В режиме «Не беспокоить» входящий звонок будет слышен только для «Любимого номера» (если установлен), остальные входящие вызовы будут отображаться на дисплее в режиме без звука.

Настройка функций FLASH, тон/импульс и антипрослушки линии:

В режиме ожидания нажмите кнопку FLASH/SET, на ЖК-дисплее отобразится «**SET 12345678**», затем нажмите кнопку 5, на ЖК-дисплее отобразится «**1-F2-PT 3d**»

Нажмите кнопку 1 для установки длительности паузы при наборе номера, на ЖК-дисплее появится надпись «**FLASH 600**»

Нажмите кнопку UP или DOWN для выбора времени сброса, затем нажмите кнопку FLASH/SET для подтверждения.

Нажмите кнопку DEL, чтобы вернуться назад.

Нажмите кнопку 2, чтобы установить тоновый/импульсный режим, на ЖК-дисплее появится надпись «**PT TonE**».

Нажмите кнопку UP или DOWN для выбора тонового или импульсного режима, затем нажмите кнопку FLASH/SET для подтверждения.

Нажмите кнопку DEL для возврата назад.

Нажмите кнопку 3 для установки режима антипрослушки линии, на ЖК-дисплее появится надпись «**dEEEnd OFF**».



RT-420

Нажмите кнопку UP или DOWN для включения/выключения режима (ON/OFF), затем нажмите кнопку FLASH/SET для подтверждения.

При активной функции, в случае попытки третьих лиц использовать вашу телефонную линию, аппарат будет подавать звуковой сигнал.

Нажмите кнопку  для выхода.

Настройка кода местного региона и префиксного кода:

В режиме ожидания нажмите кнопку FLASH/SET, на ЖК-дисплее отобразится «**SET 12345678**», затем нажмите цифровую кнопку 6, на ЖК-дисплее появится «**1-LoC 2-oL**»

Нажмите цифровую клавишу 1 для установки кода местного региона, на ЖК-дисплее появится надпись «**Lock->**»

Введите номер местного кода города (до 8 цифр), затем нажмите клавишу FLASH/SET для подтверждения.

Нажмите клавишу DEL для возврата назад.

Нажмите цифровую клавишу 2 для установки префиксного кода, на ЖК-дисплее появится надпись «**oUT OFF**».

Нажмите кнопку UP или DOWN для включения установки префиксного кода, на ЖК-дисплее появится надпись «**oUT-----**»

Введите номер префиксного кода (до 8 цифр), затем нажмите клавишу FLASH/SET для подтверждения.

Нажмите кнопку  для выхода.

Примечание:

Если префиксный код установлен, а входящий номер состоит из 5 цифр или более, нажмите клавишу BACK, и он

будет набран с префиксным кодом. Во время набора номера префиксный код не будет отображаться на ЖК-дисплее.

Настройка контрастности ЖК-дисплея:

В режиме ожидания нажмите кнопку FLASH/SET, на ЖК-дисплее появится надпись «**SET 12345678**», затем нажмите цифровую кнопку 7, на ЖК-дисплее появится надпись «**Lcd con 4**».

Нажмайте кнопки UP или DOWN для установки желаемого уровня контрастности ЖК-дисплея.

Нажмите кнопку FLASH/SET для подтверждения.

Нажмите кнопку  для выхода.



Настройка громкости динамика:

В режиме динамика нажмите кнопку VOL, на ЖК-дисплее отобразится «----» (громко).

Нажмите кнопку VOL еще раз, на ЖК-дисплее появится «---» (тихо).

Выберите желаемый уровень громкости динамика.

Примечание:

1. Всего существует 02 уровня громкости динамика, и по умолчанию установлен уровень громкости динамика «-----» (громко).

2. Во время разговора в режиме динамика громкость динамика можно увеличить/уменьшить, нажав кнопку VOL.

RT-420

Установка «Любимого номера»:

В любом режиме

Выберите нужный входящий номер из списка памяти входящих вызовов, нажимая клавишу UP или DOWN.

Нажмите кнопку VIP, чтобы установить нужный номер как «Любимый номер», на ЖК-дисплее появится значок .

Повторным нажатием кнопки VIP отмените настройку, чтобы сделать номер обычным.

Примечание:-

1. Если какой-либо номер установлен как «Любимый номер», то при получении вызова с этого номера вы услышите другую мелодию звонка, выбранную в меню настройки, и на ЖК-дисплее будет отображаться значок .

2. «Любимый номер», не может быть удален коротким нажатием клавиши DEL. При необходимости удаления «Любимого номера» нажмите и удерживайте кнопку DEL в течение 3 секунд.

Повторный вызов

Поднимите трубку или нажмите кнопку 11 (см Характеристики), затем нажмите клавишу RD/PAUSE для повторного набора последнего набранного номера.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Основные причины помех в телефонной линии и в электрической сети (это может привести к неисправностям или повреждении аппарата):

1. Случайные контакты с высоковольтными линиями (короткое замыкание)
2. Электромагнитное соединение с другими кабелями, расположеннымными вблизи.
3. Случайные перепады напряжения, особенно электрической сети (электроприводы и т.д.)
4. Временные помехи, связанные с погодными условиями (молнии)
5. Защита телефонных линий должна быть установлена не только на внешних линиях, но и на параллельных телефонных линиях вне здания или линиях, подсоединеных к устройствам, получающим питание от электрической сети (например, факсимильные аппараты, модемы, автоответчики, беспроводные телефоны и т.д.)
6. Защита линий питания должна быть подсоединенена к входу линий питания аппарата. Клемма заземления защиты должна быть подсоединенена к рабочей системе заземления, чтобы обеспечить правильную работу устройств.



RT-420

Комплектация:

- телефонный аппарат
- линейный телефонный шнур
- спиральный телефонный шнур
- руководство по эксплуатации + гарантийный талон



ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН.

Сроки предоставления гарантии.

1. Устройство – 12 месяцев со дня покупки.
2. Адаптер питания, элемент освещения, светодиод, аккумуляторная батарея, элемент питания, пульт дистанционного управления, наушники, встроенные динамики и встроенный микрофон, соединительные провода, чехлы, крепёж и прочие аксессуары, включенные в комплект поставки – 3 месяца со дня покупки;
3. Срок проведения гарантийного ремонта может составлять до 45 дней с даты передачи Устройства в авторизованный сервисный центр.

Сроки службы.

1. Устройство – 24 месяца.
2. Встроенные динамики и микрофон, соединительные провода и прочие аксессуары, включенные в комплект поставки устройства – 6 месяцев.

Условия гарантии.

Настоящая гарантия действительна только при предъявлении полностью, правильно и разборчиво заполненного гарантийного талона с указанием полного серийного номера Устройства, наименования, даты продажи, наличием печати торговой организации, подписи покупателя об ознакомлении с условиями настоящей гарантии. Изготовитель не гарантирует программную и аппаратную совместимость Устройства с программным обеспечением и оборудованием, не входящим в комплект поставки, кроме случаев, когда это прямо указано в Инструкции по эксплуатации Устройства.

Полный список Авторизованных Сервисных Центров RITMIX с адресами и телефонами смотрите на <http://www.ritmixrussia.ru/support> или свяжитесь с нами по телефону 8(499)653-7043.



RT-420

Право на гарантийное обслуживание утрачивается в следующих случаях:

- 1.На самом устройстве отсутствует, нарушен или не читается оригинальный серийный номер; серийный номер на устройстве не соответствует номеру, указанному в настоящем талоне;
- 2.Неисправность Устройства вызвана нарушением правил его эксплуатации, установки, транспортировки и хранения, изложенных в Инструкции по эксплуатации;
- 3.Неисправность Устройства вызвана прямым или косвенным действием механических сил (трещины, царапины, задиры, сколы, деформации материалов и деталей, слом кнопки, деформация печатных плат, разрыв, поломка или растяжение деталей и т.д.), химического, термического или физического воздействия, излучения, агрессивных или нейтральных жидкостей, газов или иных токсичных или биологических сред, а также любых иных факторов искусственного или естественного происхождения, кроме тех случаев, когда такое воздействие прямо допускается Инструкцией по эксплуатации;
- 4.Неисправность устройства вызвана естественным износом, в том числе, но не ограничиваясь, износом аккумуляторных батарей, аксессуаров, разъёмов Устройства и т.д.;
- 5.Неисправность устройства вызвана компьютерным вирусом, небезопасным отключением Устройства от компьютерной среды, неправильным обновлением прошивки, неисправность устройства вызвана несоответствием источника питания стандартам параметров питающих, телекоммуникационных и кабельных сетей;
- 6.Неисправность устройства проявляется в случае неудовлетворительной работы беспроводных сетей связи, теле- и радиовещания, в том числе из-за особенности застройки местности и конструкции зданий.
- 7.Отсутствуют или нарушены пломбы или наклейки изготовителя или авторизованного сервисного центра;
- 8.Ремонт, техническое обслуживание или модернизация Устройства проводилась лицами, не уполномоченными изготовителем;
- 9.неисправность Устройства вызвана обстоятельствами непреодолимой силы (пожар, молния, стихия и т.д.);
- 10.дефекты

RT-420

Устройства вызваны использованием Устройства с оборудованием или программным обеспечением, не входящим в комплект поставки; 11. Дефекты Устройства вызваны эксплуатацией неисправного Устройства, либо в составе комплекта неисправного оборудования; 12. Устройство используется в целях предпринимательской деятельности, либо в связи с приобретением Устройства для удовлетворения потребностей предприятия или организации; 13. Присутствуют признаки попытки вскрытия Устройства или нарушена заводская пломба (при её наличии).

Порядок предоставления гарантии. Недостатки товара, обнаруженные в период срока службы, устраняются уполномоченными ремонтными организациями (авторизованными сервисными центрами). В течение гарантийного срока устранение недостатков производится бесплатно при предъявлении оригинала заполненного гарантийного талона, в том числе заявленной неисправности, и документов, подтверждающих факт и дату заключения розничной купли-продажи (товарный, кассовый чек и т.д.). В случае отсутствия указанных документов, гарантийный срок исчисляется с даты производства товара. Доставка неисправного Устройства в магазин или авторизованный сервисный центр производится покупателем за свой счет. Ремонт неисправного Устройства, не подлежащего гарантийному обслуживанию, осуществляется авторизованными сервисными центрами по расценкам и в сроки, оговариваемые дополнительными соглашениями при оформлении на ремонт. На усмотрение компании изготовителя в ремонте могут использоваться новые и восстановленные детали. Все детали, извлеченные из отремонтированного устройства, переходят в собственность компании изготовителя. Гарантийный срок продлевается на время нахождения Устройства в ремонте.

Ограничение гарантии. Гарантийное обслуживание не предусматривает обновление прошивки и установку программного обеспечения, мобильного приложения, чистку деталей и механизмов, а также периодическое



RT-420

обслуживание, ремонт или замену частей изделия в связи с их нормальным износом, в том числе в случае износа деталей с ограниченным сроком использования или повышенным уровнем нагрузок в процессе эксплуатации (разъёмы, коннекторы, соединительные провода, кнопки и т.п.). Ни при каких обстоятельствах ни изготовитель, ни уполномоченная им организация не несёт ответственности за какой-либо особый, случайный, прямой или косвенный вред, ущерб или убытки, понесённые владельцем Устройства и (или) третьими лицами при использовании, хранении или транспортировке Устройства, включая, но не ограничиваясь только перечисленным, упущенную выгоду, утрату или невозможность использовать предметы, устройства, информацию или данные, расходы по восстановлению информации или данных, убытки, связанные с перерывом в коммерческой, производственной или иной деятельности, возникающие в связи с использованием или невозможностью использования Устройства; вред, нанесённый другим устройствам, подключаемым или работающим в одной сети обмена данными, сети связи или электросети с Устройством.

RT-420

Изготовитель: «Porters Technology (Shenzhen) CO., LTD» /»Портерс Течнолоджи (Шенъчженъ) КО., ЛТД». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 5 Xinlong Industrial Zone, Luwu, Shahu, Pingshan District, Shenzhen, China, 518118 /5 Ксинлонг Индастриал Зон, Люву, Шаху, Пингшан Дистрикт, Шенъчженъ, Китай. Страна изготовления: Китай. Соответствует требованиям ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств». Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-СН.РА07.В.78120/22, действительна по 27.10.2027 включительно.

Декларация о соответствии ЕАЭС ЕАЭС N RU Д-СН.РА07.В.78133/22.

Срок действия по 27.10.2027 включительно.

ИСПОЛЬЗОВАТЬ ТОЛЬКО ПО ПРЯМОМУ НАЗНАЧЕНИЮ

Дата изготовления указана в серийном номере товара (позиции с 10ю по 15ю) в формате ГГГГММ, где ГГГГ обозначает год изготовления, ММ обозначает месяц изготовления. Гарантийный срок: 12 месяцев. Срок службы: 24 месяца. Срок годности: не ограничен. Внешний вид продукта может отличаться от изображенного на упаковке. Конструкция и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Импортер: ООО «Велес», адрес: 119049, г. Москва, 1-й Добрининский переулок, д.19, строение 6, эт.1, пом.7. К1. Уполномоченная организация: ООО «Велес», адрес: 119049, г. Москва, 1-й Добрининский переулок, д.19, строение 6, эт.1, пом. 7. К1.



RT-420

Ritmix

Серийный номер/
Serial number

Дата продажи

Модель/
Model

Изделие проверено.

Претензий к комплектации и внешнему виду не имею.

Серийный номер списан с корпуса правильно.

Поставив свою подпись, клиент соглашается
с правилами гарантии, описанными в данном талоне

ФИО покупателя

Подпись владельца

М.П.

Гарантийный талон не будет считаться
действительным, если все графы
не будут заполнены полностью
и разборчивым почерком

Подпись продавца

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

www.ritmixrussia.ru