



RWM-221



Руководство пользователя

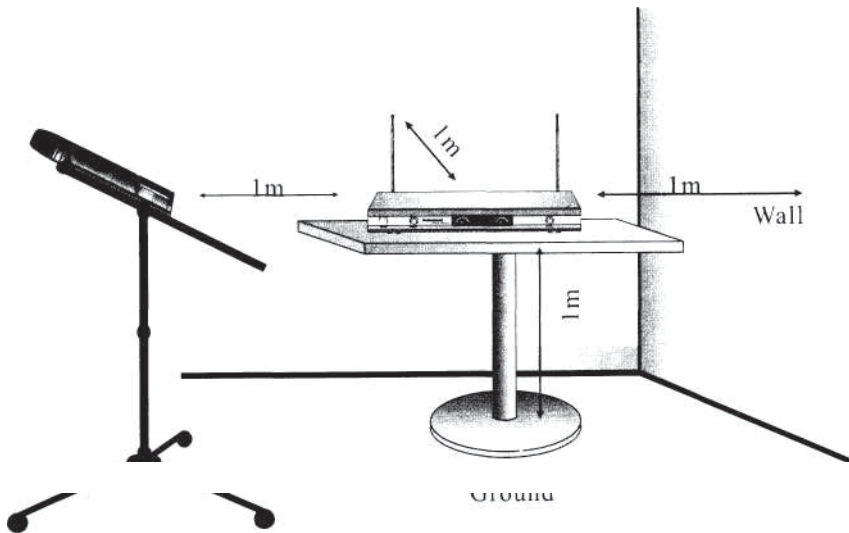
Благодарим Вас за выбор беспроводной микрофонной системы "Ritmix". Для правильного использования, пожалуйста, внимательно прочтите данную инструкцию.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Двухканальная система с автоматическим выбором сигнала
- Низкий коэффициент нелинейных искажений обеспечивает глубокие басы, чистые высокие и яркие средние частоты
- Индикация состояния и уровня заряда батарей микрофона (Постоянно горящая лампочка индикатора свидетельствует о необходимости замены батарей)
- Кардиоидная направленность микрофонов обеспечивает изоляцию основного источника звука и снижает до минимума окружающие шумы
- Широкий частотный диапазон с минимальными искажениями
- Бесшумное включение и выключение микрофона, что гарантирует сохранность усилителя и колонок
- Отображения режима работы системы
- Радиус уверенного приема – 60 метров
- Микрофоны могут использоваться вместе без помех
- Система предназначена для использования на больших и средних сценах, в караоке-клубах, в домашних условиях и т.д.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Чтобы получить хорошие результаты, приемник должен быть помещен на высоте 1 м от пола, расстояние между передатчиком (микрофоном) и антенной должно быть, по крайней мере 1 м. Не используйте систему вблизи компьютера или прибора с сильным магнитным полем, а также в шумном помещении. Микрофон не должен находиться на близком расстоянии от колонок. Если два или больше устройства используются одновременно в пределах 100 метров, должны использоваться разные несущие частоты, и должны использоваться устройства одного производителя.

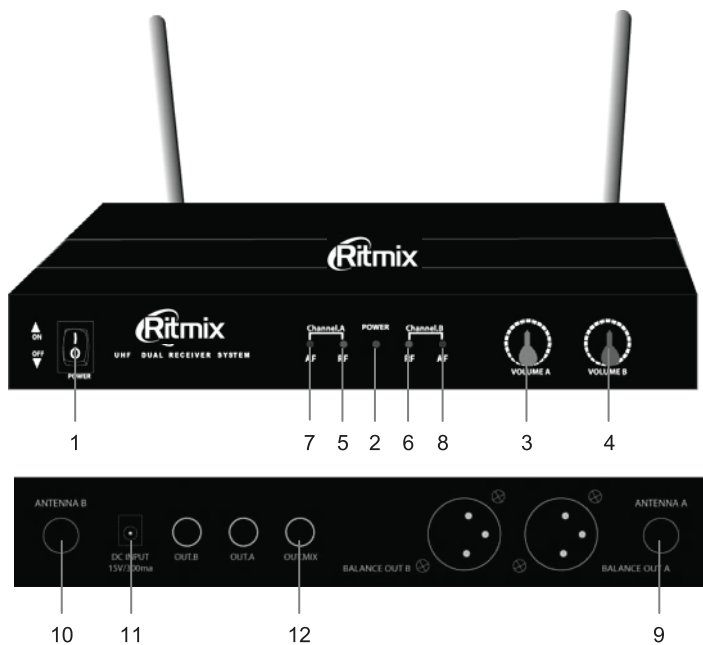


Внимание:

Положение антенны влияет на качество приема сигнала, поэтому старайтесь расположить микрофон и ресивер так, чтобы они находились в одной плоскости, и между ними не было препятствий.

Ресивер

1. Переключатель Вкл./Выкл.
2. Индикатор питания
3. Регулятор громкости канала А
4. Регулятор громкости канала В
5. Индикатор радиосигнала канала А
6. Индикатор радиосигнала канала В
7. Индикатор уровня аудиосигнала канала А
8. Индикатор уровня аудиосигнала канала В
9. Гнездо антенны А
10. Гнездо антенны В
11. Разъем DC для подключения блока питания
12. Аудиовыход

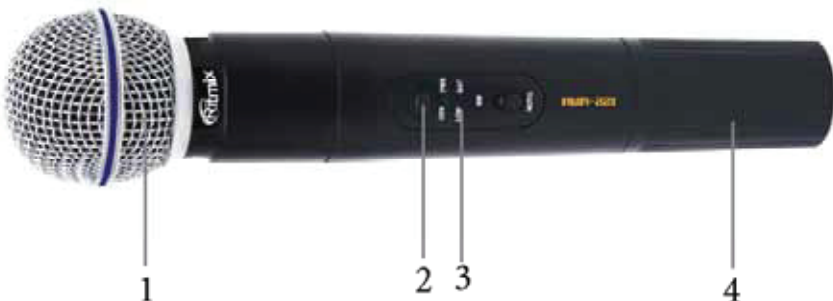


Поместите ресивер на устойчивую поверхность, вставьте AF кабель в гнездо 12, другой конец шнура вставьте в разъем для микрофона на микшере или усилителе, и установите антенны вертикально.

Вставьте шнур питания в разъем DC и включите питание, ресивер готов к работе. Затем включите питание звуковой системы.

Трансмиттер (Микрофон)

1. Звукоприемник
2. Переключатель ON/OFF (Вкл./Выкл.)
3. Индикатор низкого заряда батареи
4. Отсек батарей



Откройте крышку отсека батареи, вставьте батареи, соблюдая полярность, и закройте крышку. Установите переключатель в положение ON (Вкл.), загорится индикатор. На базе загорятся индикаторы уровня сигнала и авто выбора сигнала, свидетельствуя о том, что приемник получил эффективный сигнал от микрофона. Отрегулируйте громкость микрофона и аппаратуры. Если индикаторы уровня частоты реагируют на звук, система может использоваться нормально.

- Установите переключатель в положение ON (Вкл.), загорится зеленый индикатор, означающий, что микрофон включен и может воспринимать звук
- Если при включении микрофона загорается красный индикатор, необходимо заменить батареи

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип микрофона	динамический, однонаправленный
Управление	вкл. / выкл.
Диапазон несущих частот	87,5 - 92 МГц
Стабильность частоты	± 0,005%
Каналы	2
Мощность передатчика	4 мВт
Потребляемая мощность	3 Вт
Специальные возможности	светодиодная индикация на базе
Диапазон частот микрофона	40 - 20 000 Гц
Сопротивление микрофона	600 Ом
Чувствительность микрофона	-60 дБ
Соотношение сигнал/шум	> 80 дБ
Максимальная девиация	± 10 КГц
КНИ	< 0,5%
Питание	микрофон - DC 3 В
Время работы	> 8 ч
Выходы	радио
Радиус действия	до 60 м (на открытом пространстве)
Размеры	27 x 15.6 x 4,5 см (ресивер)
Вес	227 г (микрофон)

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Ресивер
- Трансмиттер (микрофон) – 2 шт
- AF кабель
- AA батареи – 4 шт

ВНИМАНИЕ

- Не оставляйте устройство в местах повышенной влажности и в помещениях, находящихся под действием магнитного поля; не подвергайте микрофон воздействию прямых солнечных лучей и повышенных температур.
- Перед тем как чистить устройство обязательно отключите его от сети. Не используйте для очистки летучие газы, химикаты и растворители.
- Используйте только те аксессуары, которые входят в комплект или рекомендованы производителем.
- Не разбирайте и не вскрывайте устройство самостоятельно, это может быть опасным для жизни.
- Если необходима замена какой-либо комплектующей, она обязательно должна соответствовать техническим характеристикам, указанным производителем, во избежание возгорания или других опасностей.

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Неисправность	Устранение
При включении ресивера индикатор питания не загорается.	Убедитесь, что шнур питания хорошо закреплен. Проверьте состояние разъема DC и шнура питания.
Когда вы говорите в микрофон, индикатор уровня аудиосигнала канала А или В горит, но звук отсутствует.	Проверьте установленный уровень громкости. Убедитесь, что AF кабель подключен правильно.
Радиус действия уменьшился, возникли помехи.	Проверьте, установлены ли антенны. Замените батареи. Убедитесь, что установили ресивер в подходящем месте. Убедитесь в отсутствии сильного магнитного поля.
Звучание ухудшилось.	Проверьте заряд батарея. Убедитесь в отсутствии сигналов той же частоты неподалеку от устройства. Не используйте с одинаковой частотой два устройства расположенные рядом друг с другом. (Расстояние между ними должно быть не менее 100м).

- Мы постоянно улучшаем качество нашей продукции, поэтому некоторые технические характеристики могут быть изменены заводом-изготовителем без предварительного уведомления.

Использовать строго по назначению. Не вскрывать, не ронять, избегать попадания жидкости. Характеристики устройства могут быть изменены без предварительного уведомления. Изображения устройства приведены для справки и могут отличаться от реального устройства. Наименование изготовителя: ЦЗЯНМЭНЬ ЧЖУН СИН ЭКОНОМИК ЭНД ТРЭДИН КО., ЛТД Адрес изготовителя: Рум 1101-1, Билдинг № 5, Леуа корт, Пенгджэн дистрикт, Цзянмэнь, Гуандон, Китай. Manufacture: JIANGMEN ZHONG XING ECONOMIC AND TRADING CO., LTD Address of manufacture: ROOM 1101-1, BUILDING NO.5, LEHUA COURT, PENGJIANG DISTRICT, JIANGMEN, GAUNGDONG , CHINA Товар соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств». Декларация о соответствии: ЕАЭС № RU Д-СН.МО07.В.21133, действительна по 25.06.2022. Дата изготовления указана в серийном номере на корпусе товара (позиция с 10 по 15 в формате ГГГМММ, где ГГГ обозначает год, ММ обозначает месяц) Правила и условия эффективного и безопасного использования товаров: не бросать, не ронять, не разбирать. Использовать только по прямому назначению. Не использовать на максимальных уровнях громкости долгое время. Правила продажи: товар реализуется согласно ФЗ «О защите прав потребителей». Гарантийный срок: 1 год. Срок службы: 2 года. Страна изготовления: Китай. Срок годности: не ограничен. Организация, уполномоченная на принятие претензий: ООО "Транстрайд", 115093, г.Москва, ул. Люсиновская, д.28/19, стр.6, оф.5/9-а, Тел: (499) 653-7043. Импортер: ООО "Транстрайд" Адрес импортера: 115093, г.Москва, ул. Люсиновская, д.28/19, стр.6, оф.5/9-а, контактная информация: transtreyd@rambler.ru.



Авторизованные сервисные центры

ГОРОД	НАЗВАНИЕ	АДРЕС	ТЕЛЕФОН
РОССИЯ			
Адлер	ИКС-ПРО	ул. Ленина, 10 А	8 (988) 142-42-31
Ардатов	ССК Сервис	ул. 1 Мая, 27	
Ардатов	ССК Сервис	ул. Ленина, 14	
Арзамас	ССК Сервис	прт. Ленина, 144	8 (831) 472-43-12
Арзамас	ССК Сервис	11 мкр-н, 21	
Арзамас	ССК Сервис	ул. Парковая, 14а	
Барнаул	AC Сервис	прт. Ленина, 195	8 (3852) 200-104, 201-911
Белгород	Проксима	прт Богдана Хмельницкого, 137 корп.3	8 (4722) 340-322
Брянск	СервисТел	ул. Дуки, 75	8 (4832) 405-050, 505-800, 953-288-88-08
Брянск	СервисТел (Мобил Сервис)	ул. Куйбышева, 19	8 (4832) 510-199; 8 (953) 279-5555
Бугурульо	ССК Сервис	ул. Ленина, 142	
Вад	ССК Сервис	ул. 50 лет Октября, 23	
Владивосток	Hi-tech Service	прт 100-летия Владивостока, 42а, бутик 46	8 (423) 222-8177, 269-2103
Владикавказ	ITSERVICE	ул. Ватутина, 39	8 (867) 270-09-01
Волгоград	Народный Компьютер	ул. Богунская, 8	8 (8442) 736-681
Воронеж	Орбита-сервис	ул. Донбасская, 1	8 (473) 235-5830, 202-6670, 202-6675
Воронеж	Компьютерная клиника №363	ул. Владимира Невского, 13 корпус 1	8 (473) 264-7272
Воронеж	Компьютерная клиника №364	Ленинский прт, 5	8 (473) 264-7272
Воронеж	Компьютерная клиника №365	ул. Плехановская, д.18	8 (473) 264-7272
Екатеринбург	Сота	ул. Посадская, 21а	8 (343) 233-7777
Екатеринбург	Сота	ул. Белинского, 85	8 (343) 287-8887
Ижевск	Радуга	ул. Пушкинская, 136а	8 (3412) 655-644
Йошкар-Ола	Проноут	ул. Советская, 141	8 (8362) 355-554, 993-646
Иркутск	Альтекс	ул. Советская, 45а, оф. 01	8 (3952) 240-840, 294-295
Иркутск	ЭкраТех	ул. 5-й Армии, дом 31, вход с улицы 5-й Армии	8 (3952) 685-800
Казань	Элнет	прт Ибрагимова, 32/20	8 (843) 240-6494, 207-1213
Калининград	Ультра	ул. Бараново, 30, ТЦ Эпицентр, 1 этаж	8 (4012) 734-222, 770-707
Кемерово	Гаджет-Сервис	ул. Юрия Дубкильного, 9 оф. 207	8 (923) 608-19-37
Киров	ЦПС-Киров	ул. Ленина, 19	8 (8332) 382-988
Краснодар	М-СЕРВИС-ЮГ	ул. Академика Лукьяненко, 103, оф.55	8 (861) 222-6413, 270-9736
Красноярск	Электроальянс	ул. Спандаряна, 7	8 (391) 293-5433
Магнитогорск	Реал	Ленина, 51	8 (951) 444-8563
Москва	САВА Сервис	м. Кузьминки, ул. Окская, 5 корпус 1	8 (495) 220-7296
Мурманск	Электроника	ул. Гвардейская, 3	8 (8152) 255-263, 255-262
Набережные Челны	Акком	пр. Мира, 17/10	8 (8552) 398-487; 8 (8552) 398-488
Нижний Новгород	ЦЭК	ул. Ванеева, 11/41 (со стороны ул. Невзоровых)	8 (831) 421-38-15; 8 (831) 421-36-21
Нижний Тагил	Сота	ул. Пархоменко, 1	8 (3435) 420-212
Новороссийск	CHIPSET	ул. Энгельса, 47	8 (988) 765-10-15; 8 (8617) 616-192
Новосибирск	Реал	ул. Ватутина, 4/1	8 (383) 209-0181
Новосибирск	Реал	ул. Нижегородская, 270 корп.4	8 (383) 363-3143
Омск	HT-Сервис	ул. Декабристов, 45	8 (3812) 559-996
Орёл	ЕвроСервис	ул. Приборостроительная, 10	8 (4862) 594-681, 594-686, 434-066
Оренбург	Топ-Сервис	ул. Салмышская, 45	8 (3532) 507-030
Перевоз	ССК Сервис	пр. Советский, 7а	
Перевоз	ССК Сервис	ул. Школьная, 2а	
Пермь	ЕвроСервис	ул. Крисанова, 29	8 (342) 238-3380
Петрозаводск	Арт-мастер	ул. Гоголя, 22	8 (8142) 593-350
Петропавловск	Полисервис	ул. 1-я Набережная, д. 32, корп. 4	8 (8793) 331-729, 339-369, 394-840, 394-858
Ростов-на-Дону	Оптима	прт Космонавтов, 43	8 (863) 230-3131; 8 (961) 280-3131
Ростов-на-Дону	Global-Service	пр. Буденновский, 19/54	8 (863) 206-7238, 8 (800) 200-0863
Ростов-на-Дону	Global-Service	пр. Ворошиловский, 65/102	8 (863) 206-7238, 8 (800) 200-0863

Ростов-на-Дону	Global-Service	ул. Зорге, 25/7	8 (863) 206-7238, 8 (800) 200-0863
Ростов-на-Дону	Global-Service	ул. Доброльского, 13	8 (863) 206-7238, 8 (800) 200-0863
Ростов-на-Дону	Global-Service	пер. Днепровский, 103/18	8 (863) 206-7238, 8 (800) 200-0863
Ростов-на-Дону	Global-Service	пр-т. 40-летия Победы, 35	8 (863) 206-7238, 8 (800) 200-0863
Самара	Джи-Эс-Ти	ул. Авроры, 114а ТЦ Лидер	8 (846) 374-6636
Самара	Спец Мастер	ул. Ленинградская, 100 / ул. Ленинская, 56	8 (846) 240-9817; 8 (846) 990-3751
Санкт-Петербург	Диком	м. Невский проспект ул. Казанская, 5	8 (812) 571-63-88, 640-09-40
Санкт-Петербург	Диком	м. Удельная, пр. Тореза, 98 кор.1, оф.207	8 (812) 640-09-40, 552-62-62
Санкт-Петербург	Диком	м. Пionерская, Коломяжский пр., 20 кор.1, Компьютерная клиника №781	8 (812) 640-09-40, 948-14-70
Санкт-Петербург	Диком	Гражданский пр., 119, оф.4, 4-й этаж, ТК "Рубикон"	8 (812) 640-89-00, 640-09-40
Санкт-Петербург	ЕвроСервис XXI	пр-т Просвещения, 23	8 (812) 921-6273
Санкт-Петербург	ЕвроСервис XXI	Московский пр-т, 155 (вход с ул. Кузнецовой, 23)	8 (812) 935-6490
Саратов	Сервис М	ул. Московская, 57	8 (8452) 393-936
Симферополь	Кристалл	ул. Генерала Васильева, д. 23А, литера Ю	8 (978) 017-8978
Смоленск	Виктория	ул. Тенишевой, д.19	8 (4812) 562-562; 403-600
Тамбов	Юнит-Сервис	ул. Пушкинская, 58/1	8 (4752) 727-070; 8 (964) 130-7070
Тольятти	Стэрион	ул. 40 лет Победы, 30	8 (8482) 537-644, 537-643
Томск	Оптиум	ул. К. Маркса, 17 А	8 (3822) 59-00-59, 51-72-85, 51-71-85
Тюмень	SV-Сервис	ул. Софьи Kovalevskой, 11/7	8 (3452) 495-006; 8 (912) 923-2612
Уральск	AV Service	пр-т. Абулхаир хана 51	8 (7112) 939-989
Уфа	MegaTexСервис	ул. 50 лет Октября, 16, 3 этаж, 313 офис	8 (347) 298-41-88
Хабаровск	Электроник	ул. Карла Маркса, 59 Литера D, 2 этаж	8 (4212) 500-066; 8 (924) 304-0909
Чебоксары	Центр Сервис	ул. Композиторов Воробьевых, 16, офис 203	8 (8352) 627-474
Челябинск	Астром-Сервис	ул. Братьев Кашириных, 54	8 (351) 796-0669, 796-0686
Челябинск	Астром-Сервис	ул. Корабельная, 15 корпус 5	8 (351) 730-7256, 730-7257
Шатки	ССК Сервис	ул. Центральная, 4	
Ярославль	DiagService	Ленинградский пр-т 526, оф.20 2 этаж ТЦ "7 дней"	8 (4852) 58-37-39, 94-03-63
БЕЛАРУСЬ			
Минск	Дримлайн	ул. Кальварийская, 1 каб.108	(37517) 222-48-12
КАЗАХСТАН			
Алма-Ата	ARD Service	ул. Толе-би 23А оф.5А	8 (707) 776-6898
Алма-Ата	Эксперт	мкр. №2 дом 17	8 (777) 328-2266; 8 (727) 327-9351, 277-0847
Алма-Ата	Эксперт	ул. Манаса 60	8 (777) 327-93-51, 274-00-04; 8 (776) 250-17-32
Караганда	Проф-Сервис	ул. Луговая 106/1	8 (7212) 503-837, 366-708
Донецк	ADM Service	пр-т. Дзержинского, 66б	38 (095) 142-1000; 38 (071) 142-1000

СРОКИ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИИ

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

СРОКИ СЛУЖБЫ

1. Устройство - 24 месяца
2. Наушники, встроенные динамики, соединительные провода, чехлы 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 с корпуса Устройства, наименования, даты продажи Устройства, наличием печати торгующей организации, подписи покупателя об ознакомлении с условиями настоящей гарантии).

Компания производитель не гарантирует программную и аппаратную совместимость Устройства с программным обеспечением и оборудованием, не входящими в комплект поставки Устройства, кроме случаев, когда это прямо указано в <Руководстве Пользователя>.

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 серийному номеру, указанному в данном талоне;
2. неисправность Устройства вызвана нарушением правил его эксплуатации, установки, транспортировки и хранения, изложенных в <Руководстве Пользователя>;
3. неисправность Устройства вызвана прямым или косвенным действием механических сил (поврежденный дисплей, трещины, царапины, задиры, сколы, деформации материалов и деталей, слом кнопок, деформация 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, насекомых, а также любых иных факторов искусственного или естественного происхождения, кроме тех случаев, когда такое воздействие прямо допускается <Руководством Пользователя>;
4. неисправность Устройства вызвана естественным износом, в том числе, но, не ограничиваясь износом аккумуляторных батарей, сенсорных дисплеев, аксессуаров, разъемов Устройства и т.д.;
5. неисправность Устройства вызвана компьютерным вирусом, небезопасным отключением Устройства от компьютерной сети, неправильным обновлением прошивки; неисправность Устройства вызвана несоответствием Государственным Стандартам параметров питающих, телекоммуникационных и кабельных сетей;
6. неисправность Устройства проявляется в случае неудовлетворительной работы радиосети (FM-диапазона) вследствие недостаточной мощности входного радиосигнала, в том числе из-за особенностей ландшафта местности и её застройки;
7. отсутствуют или нарушены пломбы и наклейки, установленные на Устройстве компанией производителем или авторизованным производителем сервисным центром;
8. ремонт, техническое обслуживание или модернизация Устройства производились лицами, не уполномоченными на то компанией производителем;
9. неисправность Устройства вызвана вследствие обстоятельств непреодолимой силы (пожар, стихия, молния и т.д.);
10. дефекты Устройства вызваны совместным использованием Устройства с оборудованием или программным обеспечением, не входящим в комплект поставки Устройства, если иное не оговорено в Руководстве пользователя;
11. дефекты Устройства вызваны эксплуатацией неисправного Устройства, либо в составе комплекта неисправного оборудования;
12. Устройство используется в целях удовлетворения предпринимательской деятельности, либо в связи с приобретением Устройств в целях удовлетворения потребностей предприятий, учреждений, организаций.
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 на это 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 договора розничной купли-продажи (товарный, кассовый чек и т.п.). В случае отсутствия указанных документов гарантийный срок исчисляется со дня 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 дополнительным соглашением в момент оформления заказа на ремонт.

На усмотрение компании производителя в ремонте могут использоваться новые или восстановленные детали. Все детали, извлеченные из отремонтированного Устройства, переходят в собственность компании производителя. Гарантийный срок продлевается на время нахождения Устройства в ремонте.

ОГРАНИЧЕНИЕ ГАРАНТИИ

Гарантийного обслуживание не предусматривает обновление прошивки и установку программного обеспечения, чистку деталей и механизмов, а также периодическое 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 (разъема наушников, разъема USB, соединительных проводов и т.д.).

Гарантия не распространяется на наличие до трех постоянно светящихся, либо до пяти темных (мертвых) пикселей на дисплее, а также на неравномерную подсветку дисплея.

Ни при каких обстоятельствах компания производитель не несет ответственности за какой-либо особый, случайный, прямой или косвенный вред, ущерб или убытки, понесенные владельцем Устройства и (или) третьими лицами при использовании, хранении или транспортировке Устройства, включая, но не ограничиваясь только перечисленным, упущенную выгоду, утрату или невозможность использования информации или данных, расходы по восстановлению информации или данных, убытки, вызванные перерывами в коммерческой, производственной или иной деятельности, возникающие в связи с использованием или невозможностью использования Устройства; вред, нанесенный другим устройствам, подключаемым или работающим в одной электросети с Устройством.

* Настоятельно рекомендуем Вам сохранять на другом (внешнем) носителе резервные копии всей информации, которую Вы храните в памяти Устройства.

Уважаемый владелец!

Доводим до вашего сведения, что количество и месторасположение работающих сервисных центров может периодически меняться. Приведенный ниже список носит информативный характер. Актуальный перечень авторизованных сервисных центров, предоставляющих гарантийное обслуживание, необходимо уточнять на сайте: www.blade.ru

Серийный номер/
Serial number

№ талона

Дата продажи

М.П.

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

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН



www.ritmixrussia.ru

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

Подпись продавца

Информация о проведенных ремонтах в период гарантийного обслуживания

Дата: _____

Дата: _____

Дата: _____

Вид ремонта: _____

Вид ремонта: _____

Вид ремонта: _____

1

2

3

Печать сервиса

Печать сервиса

Печать сервиса