

**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.

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

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 (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, а так же 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, 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 ее 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 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.д.) 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 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** Гарантийное 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.). 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.



## Инструкция по эксплуатации (Паспорт изделия).

### Уличные телевизионные антенны Ritmix.

Пожалуйста, прочитайте инструкцию перед первым использованием.

**Назначение.** Уличные телевизионные антенны Ritmix разработаны и предназначены для приёма и усиления эфирного телевизионного сигнала и передачи его через телевизионную приставку (ТВ ресивер), необходимую для преобразования цифрового сигнала современного телевидения в аналоговый сигнал для старых моделей телевизоров.

**Подключение и Эксплуатация.** Подключите разъем антенны через антенный кабель к ТВ приставке для питания от приставки и передачи на нее принятого антенной эфирного ТВ сигнала. Пожалуйста, проверьте в меню ТВ приставки, что питание антенны установлено в режим "включено". Расположите антенну на крыше как можно выше, закрепив на мачте или на кронштейне. Направьте антенну в сторону ближайшей к Вам вышки телевизионного вещания.

### Устранение неисправностей

Проблема	Способ устранения
<b>Видеосигнал отсутствует</b>	Проверьте правильно ли подключен кабель телевизору Проверьте включено ли устройство и/или DVD-T2-тюнер
<b>Искажение сигналов</b>	Проверьте антенну, поменяйте ее расположение
<b>Перелом или перегиб провода, оголенные контакты</b>	Обесточьте устройство, не используйте поврежденное устройство

Если проблема не устранена, то следует обратиться в службу поддержки клиентов. Телефон службы поддержки в вашем регионе указан в гарантийном талоне.

**Информация о безопасности.** Не бросать, не ронять, не разбирать. Не использовать во время грозы. Не бросать в огонь. Использовать только по прямому назначению. Антенны не предназначены для маленьких детей, мелкие детали могут быть проглочены или попасть в дыхательные пути. Детям использовать только под присмотром взрослых.

**Безопасная утилизация.** Ознакомьтесь с местной системой раздельного сбора электрических и электронных товаров. Соблюдайте местные правила. Утилизируйте старые устройства отдельно от бытовых отходов. Правильная утилизация вашего товара позволит предотвратить возможные отрицательные последствия для окружающей среды и человеческого здоровья.

**Уход.** При необходимости протрите наружные поверхности мягкой тканью. Следите за тем, чтобы влага не проникла внутрь устройства.

**Правила и условия безопасного хранения.** Храните устройство при комнатной температуре, в сухом помещении, вне досягаемости от детей.

Модель	RTA-302-16 S	RTA-302-20 S	RTA-311-12 AVS	RTA-313-14 AVS	RTA-312-20 AVS	RTA-333-36 AVS	RTA-355-42 AVS
Наименование	Пассивная уличная антенна		Активная уличная антенна				
Тип усилителя	нет		встроенный, с питанием от ресивера				
Коэффициент усиления сигнала	6,7-8,5 дБ	7,7-12,7 дБ	15-27 дБ	15-27 дБ	19-33 дБ	29-35 дБ	30-38 дБ
Рекомендуемое расстояние до ТВ вышки	до 12 км	до 20 км	от 10 до 25 км	от 10 до 25 км	от 10 до 30 км	от 10 до 50 км	от 10 до 80 км
Диапазон	87,5-108МГц, 470-860МГц, диапазон FM, DVB-T, DVB-T2						
Коэффициент стоячей волны	≤1,5						
Волновое сопротивление	75 Ом						
Число принимающих элементов	16	20	7	14	20	18	42
Материал	алюминий	сталь	алюминий		сталь	алюминий	
Питание	до 5В через антенный кабель		5В через антенный кабель от ТВ ресивера				

Для пассивных антенн (RTA-302-16 S, RTA-302-20 S): товар не подлежит обязательному декларированию соответствия. Для активных антенн (RTA-311-12 AVS, RTA-313-14 AVS, RTA-312-20 AVS, RTA-333-36 AVS, RTA-355-42 AVS): товар соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011). Гарантийный срок: 1 год.

Срок службы: 2 года. Срок годности: не ограничен. Использовать только по прямому назначению. Не ронять, не разбирать, беречь от огня, перегрева и попадания жидкости. Конструкция, внешний вид и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Страна изготовления: Китай.

Наименование изготовителя: ЧЖЭНЬЦЗЯН ВИН ЭЛЕКТРОН КО., ЛТД Адрес: Юнджия индустриал зон, Яо Цяо таун, Чжэньцзян сити, Цзянсу провинс, Китай. Full name of company: ZHENJIANG WIN ELECTRON CO.,LTD Address: Yinjia industrial zone, Yao Qiao town, Zhenjiang city, Jiangsu province, China. Импортёр / Организация, уполномоченная на принятие претензий: ООО "Транстрейд", 107140, г.Москва, 1й Красносельский пер., д.7/9А, стр.11, 3 этаж, 9-а, Тел: (499) 653-7043

