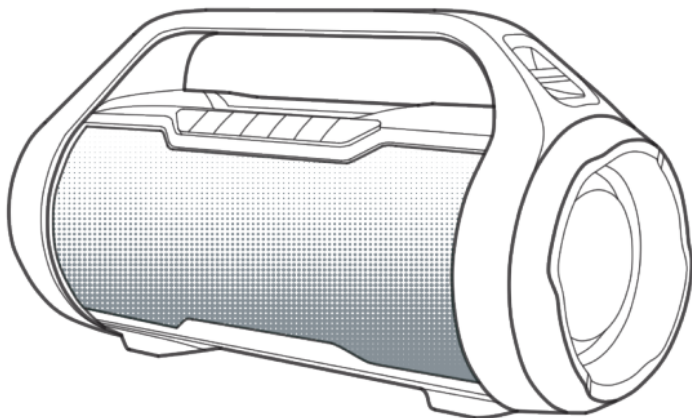


**GiNZZU™**

**GM-984G**



**Беспроводная  
Портативная Колонка**

**ПОЛНОЕ РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

**M\_620\_113\_W**

## **Начало эксплуатации**

Благодарим Вас за приобретение портативной стерео колонки Блютус GINZZU GM-984G. Прежде чем начать эксплуатацию устройства, внимательно прочтите данное руководство, чтобы воспользоваться всеми возможностями портативной колонки и продлить срок ее службы.

Портативная Блютус колонка - это беспроводная акустическая система для прослушивания музыки через Блютус-соединение между колонкой и внешним Блютус-устройством, например смартфоном или другим аудио источником. Она совместима с большинством смартфонов, планшетов и с музыкальными устройствами с Блютус версией 2.1 или выше.

Портативная Блютус колонка предназначена для воспроизведения музыки или другого аудио контента через линейный вход AUX 3,5мм. совместно практически с любым источником аудио сигнала (компьютер, ноутбук, смартфон, музыкальный проигрыватель и др.), а так же может использоваться для прослушивания FM-радио в диапазоне 87.5-108.0МГц. и музыкальных файлов с карт памяти микро SD или с USB-flash.

Данная портативная Блютус колонка поддерживает режим TWS, что позволит вам подключать вторую такую же колонку по каналу Блютус и получить в результате двухканальный стереозвук от внешнего Блютус устройства.

Портативная Блютус колонка поддерживает голосовые команды в режиме Блютус и оптимизирована под Google Assistant и Siri Voice Control (ОПЦИОНАЛЬНО).

Колонка также оснащена надёжной ручкой для переноски. Влагозащищённость IPX5 обеспечит защиту от брызг, а так же защитит колонку от попадания пыли и влаги. Колонка идеально подходит для пляжа, бассейна, лодки и других видов активного отдыха.

**ВНИМАНИЕ:** Колонка не может находиться под потоком воды, под проливным дождём или в воде. Это приведёт к выходу её из строя. Будьте внимательны и не допускайте подобных ситуаций. Не забывайте плотно закрывать защитную силиконовую крышку, чтобы исключить попадание воды внутрь устройства.

## **Комплект поставки и распаковка**

После открытия упаковки убедитесь, что в коробке находятся все элементы в соответствии со списком ниже. Если какие-то элементы отсутствуют, свяжитесь со своим поставщиком:

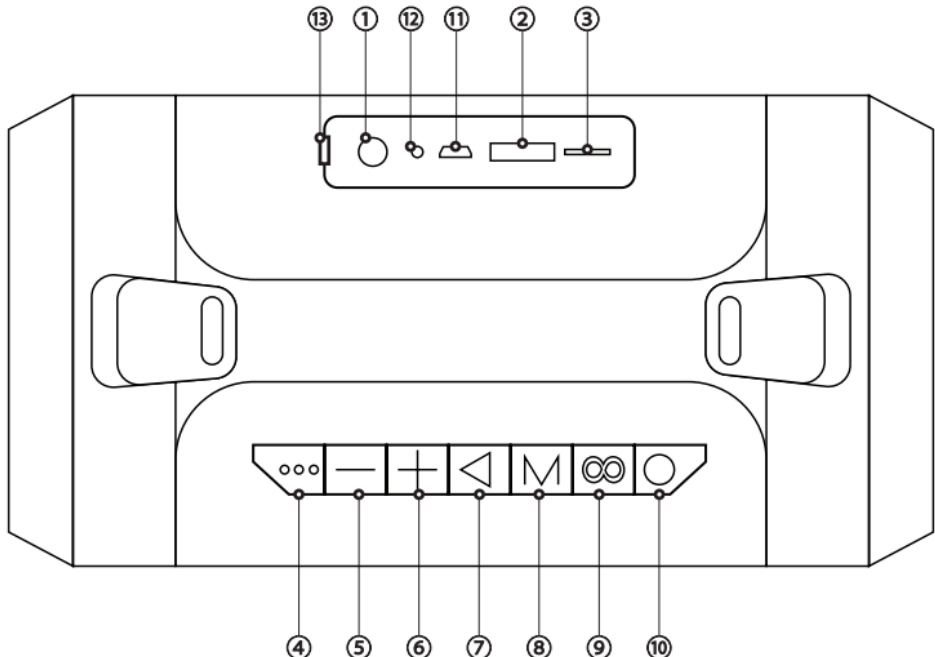
- Портативная колонка 1 шт

• Микро USB кабель	1 шт
• Аудио кабель 3,5мм	1 шт
• Руководство по эксплуатации	1 шт
• Гарантийный талон	1 шт

## Основные функции и режимы работы:

- Воспроизведение с внешнего Блютус- устройства
- Воспроизведение с внешнего аудиоустройства через вход AUX
- Воспроизведение с карт памяти микро SD и USB-flash
- FM-радио
- Поддержка системы TWS – подключение второй колонки по каналу Блютус и получение двухканального стереозвука от внешнего Блютус устройства
- Влагозащищённый корпус. Степень защиты IPX5.
- Поддержка голосовых команд Google Assistant и Siri Voice Control (ОПЦИОНАЛЬНО)
- RGB подсветка

## Элементы управления



## **Панель управления**

- ① **AUX** - линейный вход 3,5мм для подключения внешних устройств
- ② «**USB**» - разъем для USB-flash памяти
- ③ «**TF**» - слот для micro SD карт
- ④ **LED**-Индикатор состояния батареи
- ⑤ Кнопка «-»
  - 1) «**нажатие 1 сек**» - переход к предыдущему аудио файлу в режиме **Блютус/USB-flash/microSD** или переход к предыдущей FM-станции в режиме **FM**
  - 2) «**нажатие 3 сек**» - плавное уменьшение громкости
- ⑥ Кнопка «+»
  - 1) «**нажатие 1 сек**» - переход к следующему аудио файлу в режиме **Блютус/USB-flash/microSD** или переход к следующей FM-станции в режиме **FM**
  - 2) «**нажатие 3 сек**» - плавное увеличение громкости
- ⑦ Кнопка «**PLAY/PAUSE**»
  - 1) «**нажатие 1 сек**» - пауза/возобновления воспроизведения
  - 2) «**нажатие 1 сек**» - автоматический поиск FM-станций в режиме **FM**
  - 3) «**нажатие 3 сек**» - включение поддержки голосовых команд в режиме «**Блютус**» (ОПЦИОНАЛЬНО)
- ⑧ Кнопка «**M**»
  - 1) «**нажатие 1 сек**» - переключение режимов работы «**Блютус/USB-flash/microSD/FM/AUX**»
  - 2) «**нажатие 4 сек**» - включить / выключить **RGB**
- ⑨ Кнопка включение/выключение функции **TWS**
- ⑩ Кнопка включение/выключение колонки «**нажатие 3 сек**»
- ⑪ «**DC 5V**» Микро USB порт для зарядки аккумулятора
- ⑫ **LED**-индикатор режима работы:
  - 1) Режим «**Блютус**» - поиск, сопряжение – мигает «**синим**»
  - 2) Режим ЗАРЯДКИ - горит «**красным**» и по окончании зарядки гаснет
- ⑬ Защитная силиконовая крышка

---

## **Первое включение**

Портативная Блютус колонка работает от встроенного (перезаряжаемого) аккумулятора. Перед первым включением колонки необходимо зарядить встроенный аккумулятор. Подключите к порту ⑪ кабелем микро USB (входит в комплект поставки) зарядное устройство 5В/1,0А, (в комплект поставки не входит). Время полной зарядки должно составлять 4-6 часов (но не более 8-ми). Чтобы продлить срок службы аккумулятора, пожалуйста, не

заряжайте колонку более 8-ми часов.

Включите колонку кнопкой ⑩. Громкость по умолчанию будет на уровне 50% от максимальной громкости. Дождитесь команды голосового меню или звукового сигнала. При включённом питании LED-индикатор будет мигать синим светом. Это означает, что портативная колонка готова к подключению внешних устройств Блютус. Если перед включением, в соответствующие разъёмы были вставлены аудио кабель ①, карта памяти microSD ③ или USB-flash ②, то при включении колонка автоматически перейдёт в режим AUX или MP3 плеер. Короткое нажатие кнопки ⑧ последовательно меняет режимы работы «Блютус/USB-flash/microSD/FM/AUX». Не забывайте выключать портативную колонку кнопкой ⑩, если не будете использовать её продолжительное время.

**ВНИМАНИЕ:** При низком напряжении батареи вы услышите команду голосового меню или звуковой сигнал. Услышав его необходимо сразу поставить BT колонку на зарядку.

**ВНИМАНИЕ:** Во время зарядки вы можете использовать колонку на громкости не более 50%.

## Прослушивание музыки

### 1. Воспроизведение музыки с внешнего Блютус устройства.

**ВНИМАНИЕ:** Рабочее расстояние между АС и подключаемым внешним Блютус устройством должно быть не более 10 метров.

Нажимая кнопку ⑧ на панели управления, выберите режим работы «Блютус». На подключаемом внешнем устройстве включите функцию Блютус и выполните поиск. Когда на дисплее внешнего устройства появится список обнаруженных устройств, выберите вашу колонку. После завершения процесса подключения внешнего устройства вы услышите команду голосового меню или звуковой сигнал. В большинстве случаев после разрыва Блютус соединения АС автоматически повторно подключается к вашему внешнему устройству. Если автоматическое соединение не произошло, выключите и включите колонку кнопкой ⑩. При включении в режиме Блютус колонка начнёт устанавливать Блютус-соединение с последним подключённым устройством. Если функция Блютус устройства включена, Блютус-подключение устанавли-

вается автоматически.

Включите воспроизведение музыки на Вашем внешнем Блютус-устройстве. Для паузы и возобновления воспроизведения используйте кнопку ⑦ на панели управления. Используйте кнопки ⑤ и ⑥ «**нажатие 1 сек**» для перехода к предыдущему/следующему файлу. Для регулировки громкости используйте кнопки ⑤ и ⑥ «**нажатие 3 сек**» на панели управления.

## **2. Воспроизведение музыки с внешнего аудио устройства**

Портативную колонку Блютус можно использовать в качестве обычной проводной акустической системы. Подключите внешнее устройство (MP3 плеер, планшетный ПК, смартфон, ноутбук или мобильный телефон) к интерфейсу AUX ① с помощью аудио кабеля 3,5мм. (входит в комплект поставки). Включите воспроизведение музыки на внешнем устройстве. Для паузы и возобновления воспроизведения используйте кнопку ⑦ на панели управления. Для регулировки громкости используйте кнопки ⑤ и ⑥ «**нажатие 3 сек**» на панели управления. Вы также можете регулировать громкость и переключать файлы с помощью меню или кнопок внешнего устройства.

## **3. Воспроизведение с карты памяти SD и USB-flash**

Вставьте micro-SD карту памяти в слот micro-SD ③ или USB-flash в разъем ②. Воспроизведение аудио файлов MP3 начнётся автоматически. Формат файловой системы micro-SD или USB-flash должен быть FAT32. Объем памяти не более 32 Гб. Используйте кнопки ⑤ и ⑥ «**нажатие 1 сек**» для перехода к предыдущему/следующему файлу. При этом файлы, рассортированные по папкам, будут воспроизводиться последовательно. Для паузы и возобновления воспроизведения используйте кнопку ⑦ на панели управления. Используйте кнопки ⑤ и ⑥ «**нажатие 1 сек**» для перехода к предыдущему/следующему файлу. Для регулировки громкости используйте кнопки ⑤ и ⑥ «**нажатие 3 сек**» на панели управления. Портативная Блютус колонка при каждом последующем включении сохраняет ранее установленные настройки: последний воспроизводимый файл. Нажимая кнопку ⑧ на панели управления можно последовательно переходить на другие режимы работы колонки.

## **4. FM-радио**

Подключите аудио кабель 3,5мм (иногда может использоваться кабель микро USB), входящий в комплект поставки, в качестве антенны. Нажимая кнопку ⑧ на панели управления, выберите режим работы «**FM-радио**». В этом режиме «**нажатие 1 сек**» или «**нажатие 3 сек**» кнопки ⑦ на панели управления запускает автоматическое сканирование и сохранение станций FM диапазона. По окончании сканирования диапазона FM 87.5-108.0МГц используйте кнопки панели управления ⑤ и ⑥ «**нажатие 1 сек**» для перехода к предыдущей/следующей станции FM. Для регулировки громкости используйте кнопки ⑤ и ⑥

**«нажатие 3 сек».** Обратите внимание, что качество приёма зависит от наличия антенны (аудио кабель 3,5мм входит в комплект поставки) подключённой в разъём AUX ①, а также её положения.

## 4. Режим TWS

Портативная Блютус колонка поддерживает режим **TWS** - возможность воспроизведения с внешнего Блютус-устройства сразу на 2 портативные Блютус колонки. Режим TWS возможен ТОЛЬКО в режиме Блютус и при наличии 2-х одинаковых портативных Блютус колонок. Одна портативная Блютус колонка выступает в качестве левого аудиоканала, другая — в качестве правого, позволяя создавать сбалансированный двухканальный стереозвук. Для подключения этой функции расположите две Блютус колонки на расстояние примерно 20 см. друг от друга. Включите кнопкой ⑩ обе колонки. Нажимая кнопку ⑧ на панели управления, выберите режим работы «Блютус». Затем на одной из колонок нажмите кнопку ⑨. После этого звуковой сигнал сообщит о начале подключения, а затем три звуковых сигнала сообщат о подключении. Теперь можно подключить по Блютус внешнее устройство. Включите воспроизведение музыки на Вашем внешнем Блютус-устройстве. Будут работать обе Блютус колонки в режиме стереозвука. Для паузы и возобновления воспроизведения используйте кнопку ⑦ на панели управления. Используйте кнопки ⑤ и ⑥ **«нажатие 1 сек»** для перехода к предыдущему/следующему файлу. Для регулировки громкости используйте кнопки ⑤ и ⑥ **«нажатие 3 сек»** на панели управления. Выключить режим TWS, можно нажав кнопку ⑨ на той же колонке.

**ВНИМАНИЕ:** Расстояние между двумя колонками не должно превышать 1м.

## 5. Защита от брызг, влажности и пыли

BT колонка имеет степень защиты IPX5. Это обеспечивает защиту от брызг, а так же защитит колонку от попадания пыли и влаги. Колонка не может находиться под потоком воды, под проливным дождём или в воде. Это приведёт к выходу её из строя. Будьте внимательны и не допускайте подобных ситуаций. Не забывайте плотно закрывать защитную силиконовую крышку, чтобы исключить попадание воды внутрь устройства.

## 6. RGB подсветка

Нажимая кнопку ⑧ на панели управления **«нажатие 3 сек»** можно включить или отключить RGB подсветку устройства.

## Технические характеристики

Динамик	2x3" (7,62 см) 4 Ом
Сабвуфер	Пассивные излучатели
Поддержка режима TWS	Да
Влагозащищённый корпус	IPX5
RGB подсветка	Да
USB вход	Да
Поддержка карт micro SD	Да
FM радио	Да
Диапазон FM радио	87.5-108.0 МГц
Аккумуляторная батарея	Li-Ion, 3.7 В, 3000мАч
Выходная мощность	20 Вт
Диапазон воспроизводимых частот	80 Гц – 18 КГц
Соотношение сигнал/шум	>65
Время работы в режиме воспроизведения	До 4 часов*
Адаптер для зарядки аккумулятора	microUSB 5В/1,0 А**
Время полной зарядки аккумулятора	4-6 часов
Блютус	V5.0
Блютус профили:	BR + EDR + BLE
Макс. дальность связи:	прибл.10м в пределах прямой видимости***
Вход	Разъем AUX Ø 3,5мм
MP3 плеер	TF-card(micro SD) ,USB-flash
Поддерживаемые форматы аудио файлов	MP3, WAV
Макс. объем внешнего накопителя	до 32 Гб
Формат файловой системы внеш. накопителя:	FAT32
Размеры	354 x 138 x 183мм****
Вес	2160 г

\*Время работы может меняться в зависимости от температуры или условий работы

\*\*В комплект поставки не входит

\*\*\*Действительный диапазон может отличаться при наличии таких факторов, как препятствия между устройствами, магнитные поля, статическое электричество, чувствительность приема, характеристики антенны, операционная система, программное приложение и т.д.

\*\*\*\*Конструкция и характеристики колонки могут изменяться без предварительного уведомления. Дизайн и технические характеристики колонки могут быть изменены без предупреждения.

**ВНИМАНИЕ:** Конструкция и характеристики акустической системы и её компонентов могут изменяться без предварительного уведомления и не могут служить основанием для претензий. Дизайн и технические характеристики акустической системы и её компонентов могут быть изменены без предупреждения.

## Устранение неисправностей

Если портативная Блютус колонка не работает должным образом, попытайтесь самостоятельно определить проблему в списке типичных неполадок и выполните перечисленные меры по их устранению.

Типичные неполадки и способы их устранения

### 1. Не включается

- Проверьте уровень заряда аккумуляторной батареи
- Подключите к внешнему источнику питания для перезагрузки

### 2. Не заряжается

- Проверьте кабель микро USB и подключение кабеля от адаптера к колонке

### 3. Нет звука

- Проверьте уровень громкости звука
- Проверьте наличие MP3 файлов на внешнем носителе
- Проверьте уровень заряда аккумуляторной батареи
- Проверьте Блютус соединение

### 4. Нет воспроизведения с внешнего носителя

- Проверьте формат файловой системы micro SD карты или USB-flash

### 5. Самопроизвольные помехи из динамика

- Убедитесь, что мобильные средства связи находятся на расстоянии не менее 50 см от портативной колонки

### 6. Невозможно установить соединение с внешними Блютус устройствами

- Убедитесь, что батарея колонки полностью заряжена
- Для регистрации обеспечьте минимальное расстояние между колонкой и Вашим мобильным устройством (не более 1 метра)
- Проверьте, чтобы в меню Вашего Блютус устройства был активирован параметр "Видимый для других Блютус устройств"
- Некоторые внешние Блютус устройства после регистрации тре-

буют отдельной операции установки Блютус соединения. Для этого, из списка зарегистрированных устройств в Вашем мобильном устройстве выберите ваше устройство, и произведите операцию "Установка соединения".

- Если после разрыва связи, вызванного превышением рабочего расстояния 10 м или отключением Блютус на внешнем мобильном устройстве, автоматического соединения не произошло, выключите и включите питание колонки.

Если выше перечисленные действия не помогают, обратитесь к Вашему поставщику или в сервисный центр

---

## Меры предосторожности и безопасности

Портативная аудиосистема предназначена исключительно для использования в быту и должна быть использована по прямому назначению.

• Не используйте колонку в местах, где правилами не рекомендовано или запрещено использовать мобильные устройства или Блютус™ устройства: во время полета в самолете; в местах наличия возгораемых газов, проведения взрывных работ, на АЗС; возле автоматических дверей или пожарной тревоги; вблизи электронных приборов, магнитных носителей информации и электронного медицинского оборудования (кардиостимуляторов, слуховых аппаратов и др.).

• Необходимо следить, чтобы прибор не попадал под дождь. Попадание воды внутрь корпуса может привести к выходу устройства из строя. Если это произошло, немедленно обратитесь в сервисный центр для проверки работоспособности.

• Берегите прибор от падений и ударов. Устанавливайте прибор на ровной и устойчивой поверхности. В приборе нет частей, которые должен обслуживать пользователь. Если прибор нуждается в ремонте, обращайтесь исключительно в авторизованные сервисные центры. Список адресов и телефонов Авторизованных сервисных центров можно найти на сайте [www.ginzzu.com](http://www.ginzzu.com). Несоблюдение перечисленных требований по эксплуатации и хранению лишает вас гарантийного обслуживания.

• Производитель не несет ответственности за какие-либо повреждения, возникшие вследствие неправильного использования прибора или несоблюдения мер предосторожности и безопасности.

• Устройство сохраняет работоспособность и параметры при температуре окружающего воздуха от -10°С до +40°С.

## **ЧИСТКА И УХОД**

Протирайте поверхности колонки чистой и сухой тканью. При наличии устойчивых пятен можно слегка смочить ткань. Запрещается использовать для очистки прибора спирт, бензин и другие агрессивные вещества, так как это может привести к повреждению пластика или покрытия.

## **ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ**

В упакованном виде устройство может транспортироваться в крытых транспортных средствах любого вида и храниться в закрытых помещениях в соответствии с ГОСТ 15150-69 с защитой от непосредственного воздействия атмосферных осадков, солнечного излучения и механических повреждений.

## **БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ**

Утилизация устройства, потерявшего потребительские свойства, осуществляется в соответствии с действующим законодательством. За более подробной информацией об утилизации обращайтесь к местным властям.

# ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

## УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим Вас за покупку изделия компании "Ginzzu Technology Limited" (далее – Производитель) и надеемся, что оно Вам понравится. Рекомендуем Вам перед началом использования изделия внимательно прочитать Инструкцию по эксплуатации, а если потребуется гарантайное обслуживание - обратиться в Авторизованный Сервисный Центр (АСЦ). Адреса и телефоны АСЦ Вы можете узнать на сайте [www.ginzzu.ru](http://www.ginzzu.ru).

Данным гарантайным талоном Производитель подтверждает принятие на себя обязательств по удовлетворению требований потребителей, установленных действующим законодательством о защите прав потребителей. В случае обнаружения недостатков изделия, возникших по вине Производителя, Производитель обеспечивает в течение гарантайного срока ремонт или замену изделия на аналогичное за свой счет. Данная гарантия применимна только к изделиям, используемым в личных (семейных) бытовых целях. Производитель оставляет за собой право отказать в удовлетворении требований потребителей по гарантайным обязательствам в случае несоблюдения изложенных ниже условий.

## УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

1. Гарантайные обязательства на территории Российской Федерации (РФ) распространяются только на изделия, предназначенные Производителем для поставок и реализации на территории РФ, приобретенные в РФ и прошедшие сертификацию на соответствие стандартам РФ.

2. На данный товар Производителем устанавливается гарантайный срок - 2 (два) года, срок службы - 3 (три) года. На аккумуляторные батареи устанавливается гарантайный срок - 3 (три) месяца. На элементы питания устанавливается срок годности - 3 (три) года. Гарантия начинается со дня приобретения товара и заканчивается после истечения гарантайного срока. Дата приобретения товара подтверждается наличием кассового или товарного чека, или другого документа. Сохраняется кассовый (товарный) чек и данный Гарантайный талон в течение всего гарантайного срока!

3. Гарантия выполняется только при наличии: дефектного изделия с комплектом поставки; оригинала документа, подтверждающего покупку изделия; правильно и четко заполненного Гарантайного талона. В талоне должны быть указаны: наименование модели изделия, дата покупки; четкая печать организации, продавшей изделие; подпись покупателя об ознакомлении с условиями настоящей гарантии.

4. Гарантия выполняется при условии соблюдения правил эксплуатации, а также требований, изложенных в данном документе и в Инструкции по эксплуатации.

5. Гарантайный ремонт и обслуживание оборудования осуществляется в течение 45 дней с момента обращения в АСЦ. Все замененные изделия и детали становятся собственностью Производителя.

6. Гарантайные обязательства не распространяются на детали отделки и корпуса, батареи и элементы питания (батарейки), координатные кабели и прочие детали, обладающие ограниченным сроком использования.

7. Изготовитель не несет гарантайные обязательства в следующих случаях:

► Если изделие, предназначенное для личных (бытовых, семейных) нужд, использовалось для осуществления предпринимательской деятельности, а также в иных целях, не соответствующих его прямому назначению;

► В случае нарушения правил и условий эксплуатации, хранения и транспортировки, изложенных в Инструкции по эксплуатации;

► Если изделие имеет следы попыток несанкционированного вскрытия, самостоятельного ремонта;

► Если дефект вызван изменением конструкции или схемы изделия, подключением внешних устройств, не предусмотренных Производителем;

► Если дефект вызван эксплуатацией неисправного изделия либо в составе комплекта неисправного оборудования;

► Если дефект вызван: воздействием непреодолимых сил, несчастными случаями, умышленными или неосторожными действиями потребителя или третьих лиц; воздействием влаги, высоких или низких температур, высокого напряжения, коррозии, попаданием внутрь изделия посторонних предметов, жидкостей или насекомых;

► Если Гарантайный талон заполнен не полностью, неправильно или неразборчиво; данные, указанные в Гарантайном талоне, изменены, стерты или переписаны.

Техническая поддержка продукции: [vk.com/ginzzu\\_tm](http://vk.com/ginzzu_tm)  
Общая информация: [www.ginzzu.ru](http://www.ginzzu.ru)

S/N:

Наименование модели	Дата покупки	Подпись и печать



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ЕАС RU C-СНЛП02.В.02785/20

Орган по сертификации: ООО «ПРОФИТ», РФ, 109004, г. Москва,  
ул. Николоямская, д. 45, стр. 2. Соответствует требованиям:  
TP TC 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических  
средств». Срок действия: с 20.10.2020 по 19.10.2025

S55

Дата производства: смотри  
расшифровку серийного  
номера на [www.ginzzu.com/date](http://www.ginzzu.com/date)

ИМПОРТЕР: ООО "ГИНЗУ"  
125502, Россия, г.Москва,  
ул.Лавочкин а.д.19, стр.3

Производитель: Гинзу Компьютер  
Продукт: Китай, г. Шэньчжэнь, Инжан,  
район Лонгган, Кензи, Чонгъян,  
Индустриальная зона A3.  
Гарантия: 2 года. Срок службы: 3 года.



**GINZZU LLC**  
[WWW.GINZZU.RU](http://WWW.GINZZU.RU)

Copyright © GINZZU LLC. All rights reserved. All brand  
names are registered trademarks of their respective owners.  
Specifications are subject to change without prior notice.

Информация о технической поддержке и актуальная версия данного Руководства  
размещены на сайте [www.ginzzu.ru](http://www.ginzzu.ru)

ООО «Гинзу» 125502 г. Москва, ул. Лавочкина, д. 19, стр. 3 warranty\_nus@ginzzu.com

BG620002