

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Работа от аккумулятора*	До 5 часов
Особенности	Встроенный кабель для подзарядки
<b>Беспроводное соединение:</b>	
Модуль беспроводного соединения	Версия BT 5.0
Дистанция соединения	До 10 м
<b>Звуковые характеристики:</b>	
Громкость	85 дБ
Кол-во динамиков	1 шт.
Мощность динамиков	1x3 Вт
Диапазон воспроизведимых частот	18-20 000 Гц
<b>Питание:</b>	
Встроенный аккумулятор	3.7 В/600 мАч
Вход подзарядки	Micro USB, 5 В
Встроенный кабель	Micro USB 5 В / 1 А, 16 см
<b>Корпус:</b>	
Габариты изделия**	90x90x40 мм
Вес изделия**	127 г
Материал	Пластик
Тип покрытия	Прорезиненное

\*При воспроизведении на среднем уровне громкости

\*\*Вес и габариты изделия могут незначительно отличаться

**МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ  
ВНИМАНИЕ!**

1. Во избежание поражения электрическим током не вскрывайте устройство и не производите ремонт самостоятельно. Обслуживание и ремонт должны производить только квалифицированные специалисты сервисного центра.
2. Устройство оснащено литиевым аккумулятором, не разбирайте его и не подвергайте воздействию открытого огня – это может привести к взрыву.
3. Не оставляйте устройство во включенном состоянии после использования. Аккумуляторная батарея разряжается ниже минимального порога заряда и может выйти из строя.
4. Отключая устройство от сети, извлекайте кабель питания из розетки только за вилку или внешнюю пластиковую часть штекера USB.
5. Оберегайте устройство от воздействия повышенной влажности, пыли, низких и высоких температур, едких жидкостей и газов.
6. Не трогайте динамики, это может привести к их повреждению.
7. Указания по уходу: для очистки корпуса используйте чистую мягкую ткань. Не используйте химически активные вещества для очистки устройства.
8. Нероняйте устройство, чтобы не повредить его.

**УТИЛИЗАЦИЯ**

Отходы, образующиеся при утилизации изделий, подлежат обязательному сбору с последующей утилизацией в установленном порядке и в соответствии с действующими требованиями и нормами отраслевой нормативной документации, в том числе в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению населения, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организаций и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».

**ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА**

При хранении и транспортировке берегите устройство от воздействия повышенной влажности, пыли, низких и высоких температур, едких жидкостей и газов.

FORZA Колонка беспроводная, встр-й кабель, 3 Вт, 600 мАч, BT5.0, прорезин-е покрытие, 90x40 мм, пластик  
 Соответствует требованиям ТР ТС 026/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехнической и радиоэлектроники». Срок службы: 1 год.  
 Установленное изделие соответствует требованиям Технического регламента ТС в отношении: 1. Радиоэлектронные средства, 6. тел.: +7985-459-0039, эл. почта: traferovik@yandex.ru. Импортер в России: ООО «СКАЙ ИМПОРТ», 119021, г. Москва, ул. Тимура Фрунзе, д. 11, стр. 49, 2-й этаж, помещ. 1 ком. 11, тел.: +7985-459-01-27, эл. почта: skyimpot@ya.ru. Импортер в РБ: ООО «МПР Ритейл», Беларусь, г. Минск, ул. Голубка, 2. Телефон: 8 (017) 396-85-17. Изготовлено в Китае. Дата изготовления и срок службы указаны на упаковке. Изготовитель: Дунгуань Лату Электроник Технологии Ко., LTD, адрес: Лату Индустриальный Парк, улица Сяксан, Чанчунь, Дунгунь, Китай.



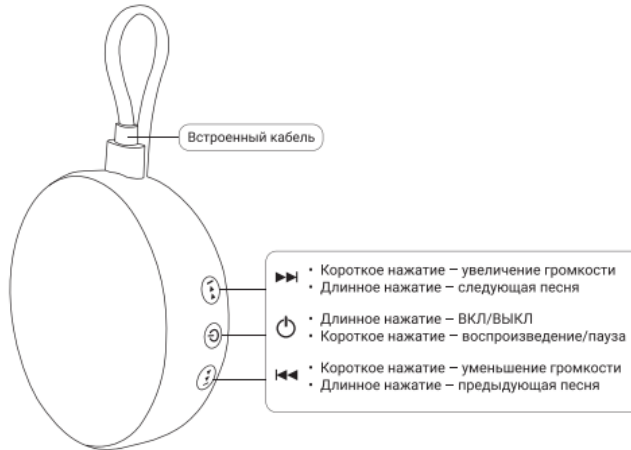
Руководство по эксплуатации

**КОЛОНКА БЕСПРОВОДНАЯ****Арт. 443-056**

Перед первым использованием ознакомьтесь с инструкцией. Сохраните ее.



## СХЕМА УСТРОЙСТВА



## ВОЗМОЖНОСТИ ПРОСЛУШИВАНИЯ

Прослушивание музыки с помощью беспроводного BT-соединения.

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Портативная колонка
- Инструкция

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ К СМАРТФОНУ

1. Включите колонку с помощью кнопки (ВКЛ/ВЫКЛ).
2. Включите на телефоне BT, найдите колонку FORZA 443-056 в списке и подключите колонку.



Для подключения убедитесь, что устройство включено, включите функцию BT на телефоне и выберите колонку из списка устройств. В случае необходимости для подключения используйте PIN «0000».

## ЗАРЯДКА УСТРОЙСТВА

- Зарядка колонки производится от входа Micro USB через встроенный кабель USB.
- Для зарядки от сети 220 В вы можете использовать зарядное устройство с входом USB (в комплект не входит).
- Вставьте кабель, входящий в комплект, штекером меньшего размера в гнездо зарядки колонки Micro USB, а штекером USB – в источник питания. Загорится красный индикатор.
- Заряжайте колонку около 5 часов. После окончания зарядки красный индикатор погаснет.

## СФЕРА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Устройство предназначено для бытового применения. Производитель не несет ответственности за ущерб, возникший в результате неправильного или не предусмотренного настоящей инструкцией использованием.

## ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

НЕИСПРАВНОСТЬ	ВОЗМОЖНЫЕ ВАРИАНТЫ РЕШЕНИЯ ПРОБЛЕМЫ
Не получается найти колонку в списке устройств либо не удается подключиться	- Перезагрузить устройство - Удалить колонку из списка устройств на телефоне и подключить заново
Музыка прерывается/воспроизведение останавливается	- Уменьшить расстояние до устройства - Проверить наличие помех от других радиоэлектронных устройств
Колонка подключена, но музыка не воспроизводится	- Проверить настройки громкости на телефоне - Проверить, не находится ли колонка в режиме «Без звука»
Колонка не включается	- Проверить заряд аккумулятора, подзарядить устройство
Колонка не реагирует на нажатие кнопок	- Перезагрузить колонку