

Yealink

Certified for

Microsoft Teams

Bluetooth-гарнитура BH76

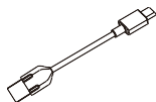


Краткое руководство

1 Комплектация



BH76



Кабель USB 2.0
(USB Type-A/USB
Type-C)



или



BT51-A Dongle/
BT51-C Dongle



BNC76 Wireless
Базовая станция



Адаптер питания

Опционально



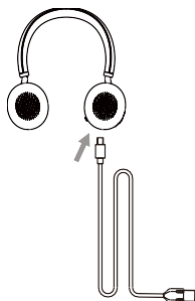
Чехол



Краткое руководство
пользователя

Примечание: рекомендуется использовать аксессуары, предоставленные Yealink. Использование сторонних аксессуаров может привести к снижению производительности.

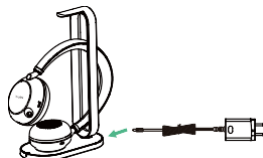
2 Зарядка



Зарядка через USB



Беспроводная зарядка (опционально)



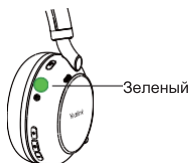
Примечание: рекомендуется полностью зарядить гарнитуру при первом использовании. ВНС76 совместим с устройствами, поддерживающими беспроводную зарядку Qi (с мобильными телефонами и гарнитурами беспроводной зарядкой).

Статус LED-индикаторов

Зарядка

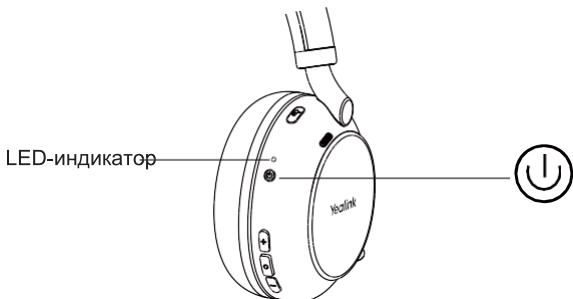


Батарея заряжена



Примечание: для полной зарядки через USB требуется 2 часа, для беспроводной зарядки – 3 часа.

3 Включение/выключение



Включение

Выключение



Зеленый



"Power on,
XX % battery
remains"

Красный

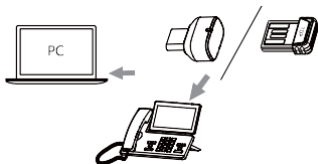


"Power off"

4 Сопряжение и подключение устройства Устройства без встроенного модуля Bluetooth



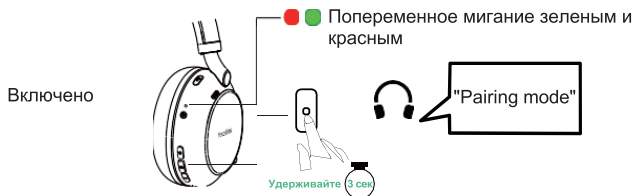
Включите устройство



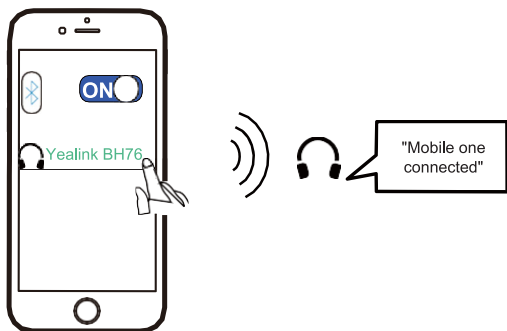
Гарнитура автоматически
подключится к устройству

Устройства со встроенным модулем Bluetooth

Шаг 1: Войдите в режим сопряжения



Шаг 2: Выберите гарнитуру



5 Контроль вызовов и индикатор занятости



Многофункциональная кнопка

Принять	Много-функциональная кнопка	Нажать 1X	Вытянуть микрофон
Завершить		Нажать 1X	
Отклонить		Нажать 2X	
Отключить микрофон		Нажать 1X или Задвинуть микрофон	

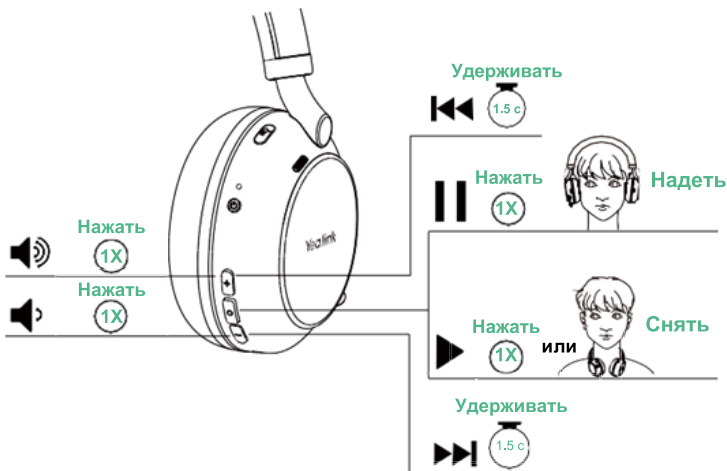


Индикатор занятости

Входящий вызов	Мигающий красный
Разговор	Красный
Попытка подключения к Teams	Мигающий фиолетовый
Успешное подключение к Teams	Фиолетовый

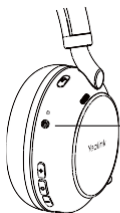
Примечание: возможность подключения к Teams есть только у гарнитуры версии Teams.

6 Управление музыкой



7 Кнопка пользователя





Проверить процент зарядки устройства и статус подключения

Нажать



"XX % battery remains.
PC connected, Mobile
one connected"



8 Управление звуком

Шумоподавление



Окружающий фон



Выключение

Уменьшение окружающего шума



Нажать



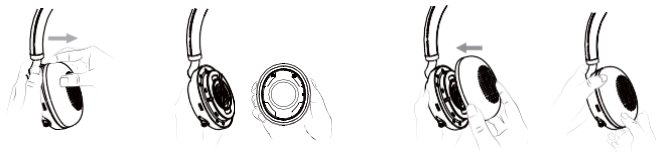
Позволяет слышать окружающий фон

Отключение шумоподавления и окружающего фона, использование пассивного шумоподавления

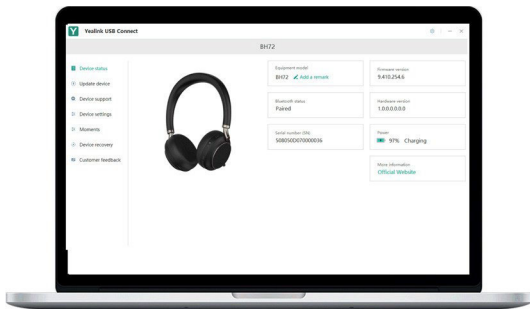
Примечания:

- Уровень шумоподавления может быть установлен и отрегулирован в интерфейсе Yealink USB Connect (настольный клиент) или Yealink Connect (мобильное приложение).
- В режиме шумоподавления пользователь может не слышать окружающий звук. Это зависит от условий окружающей среды и типа или громкости воспроизведения звука. Не используйте гарнитуру в местах, где невозможность слышать окружающие звуки может привести к ситуации, опасной для жизни и здоровья людей.

9 Замена амбушюр



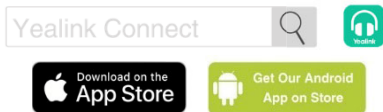
10 Управление программным обеспечением Yealink USB Connect (ПК)



Скачать ПО можно с сайта Yealink <https://www.yealink.com/product/yc>.

Примечание: необходимо использовать с Yealink USB Connect версии 0.34.x.x или выше.

Приложение Yealink Connect App (мобильное)



Загрузите приложение Yealink Connect из App Store (IOS) или Google Play (Android).

Примечания для ВНС76 (опционально)

1. Используйте адаптер питания, предоставленный Yealink, для более эффективной и безопасной зарядки устройства.
2. Не размещайте металлические и магнитные карты на зарядной плате, чтобы избежать сбоев и повреждения зарядного устройства.
3. Не устанавливайте заряжаемое устройство слишком далеко от знака зарядки.
4. Если во время использования вы обнаружите, что плата зарядки или заряженное устройство перегрелись, а зарядка осуществляется (индикатор продолжает мигать), необходимо извлечь заряженное устройство, пока оно не остынет, а затем повторить попытку зарядки.
5. Если индикатор зарядного устройства продолжает мигать, это может быть вызвано следующими причинами:
 - зарядное устройство установлено неправильно. Измените его положение. После калибровки положения зарядного устройства можно заряжать устройство в обычном режиме до тех пор, пока индикатор не загорится постоянным светом.
 - зарядное устройство оснащено индикатором перегрева. После того, как мобильный телефон или подставка зарядного устройства остынут, индикатор перестанет мигать автоматически, а зарядное устройство перейдет в нормальное состояние зарядки.
 - на зарядной плате размещены металлические или магнитные карты. Их необходимо убрать.

Техника безопасности для ВНС76 (опционально)

1. Не разбирайте устройство самостоятельно и не подносите его близко к огню и воде, чтобы избежать короткого замыкания или повреждения устройства.
2. Не используйте устройство при высокой температуре и влажности, а также в агрессивной среде, чтобы избежать повреждения и не вызвать сбой зарядки или другие нарушения работы.
3. Не подвергайте устройство воздействию агрессивных жидкостей, это может привести к его серьезным повреждениям.
4. Запрещено переоборудовать устройство во избежание выхода из строя.
5. Не используйте устройство при температуре ниже -10°C или выше 60°C .
6. Не ударяйте, не бросайте и не встряхивайте устройство, так как это может повредить его внутреннюю структуру.

*Производитель оставляет за собой право без предварительного уведомления покупателя вносить изменения в конструкцию, комплектацию или технологию изготовления изделия с целью улучшения его технических характеристик. В тексте и цифровых обозначениях данного руководства (инструкции) могут быть допущены опечатки. Если после прочтения данного руководства (инструкции) у Вас останутся вопросы по работе и эксплуатации изделия, обратитесь к продавцу или в специализированный сервисный центр для получения разъяснений.

Изготовитель: YEALINK (XIAMEN) NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD,
NO.1 LING-XIA NORTH ROAD, HIGH TECH PARK, HULI DISTRICT, XIAMEN, CHINA, 361009
Еалинк (Шиамен) Нетворк Технолоджи Ко., ЛТД,
№1, Линг-Шиан Норс Род, Хай Тек Парк, Хули Дистрикт, Сямынь, Китай, 361009

Узнать год и месяц изготовления устройства можно из серийного номера. Например:

1901SN00001 — первая пара цифр определяет год (19), вторая пара цифр определяет месяц (01) изготовления.
XXXXX1901XXXXXXX - шестое и седьмое число определяет год (19), восьмое и девятое — месяц (01).