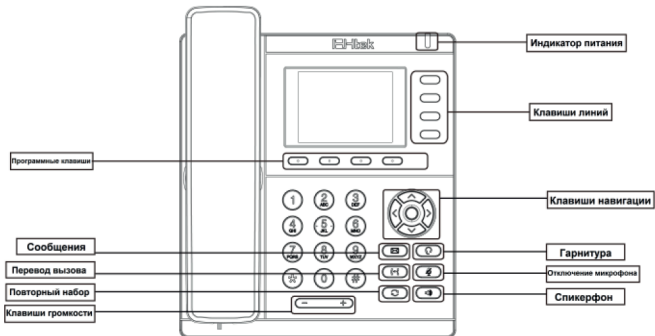


## Обзор оборудования и краткая инструкция



### Светодиодные индикаторы

**Индикатор питания:** Постоянно горит зеленым при включении, мигает красным, когда звонит телефон (можно настроить).

**Индикаторы на клавишах линий:** **Не горит:** линия свободна.  
**горит зеленым:** во время разговора или выбрана функция совершения вызова.  
**Мигает красным:** идет вызов.

### Как сделать звонок

Три способа осуществить звонок:

**Трубка:** Поднимите трубку; наберите номер, нажмите программную клавишу вызова или **#**.

**Спикерфон:** Нажмите или клавишу линии; введите номер телефона, нажмите программную клавишу вызова или **#**.

**Гарнитура:** Нажмите ; наберите номер, нажмите программную клавишу вызова или **#**.

Примечание:

Вы можете также использовать Контакты или лог звонков для набора выбранного номера, нажав кнопку набора и совершить звонок тремя описанными способами. Также Вы также можете чередовать режим во время разговора.

### Завершение вызова

Для завершения вызова есть три различных способа:

**Трубка:** Положите трубку или нажмите программную клавишу завершения.

**Спикерфон:** Нажмите , или нажмите программную клавишу завершения.

**Гарнитура:** Нажмите программную клавишу завершения.

### Ответ на звонок

**Трубка:** Поднимите трубку.

**Спикерфон:** Нажмите .

**Гарнитура:** Нажмите .

Примечание: Вы также можете отклонить вызов, нажав программную клавишу отклонить.

### Повторный набор

Нажмите для вызова последнего набранного номера.

### Call Transfer

#### Слепой перевод

- 1) Нажмите или программную клавишу перевода во время разговора – вызов встанет на удержание.
- 2) Наберите номер, куда нужно сделать перевод вызова.
- 3) Нажмите или программную клавишу перевода. Перевод завершен.

#### Перевод с сопровождением

- 1) Нажмите или программную клавишу перевода во время разговора – вызов встанет на удержание.
- 2) Наберите номер, куда нужно сделать перевод нажмите программную клавишу вызова или **#**.
- 3) Поговорите с вызываемым абонентом. Нажмите программную клавишу вызова или программную клавишу перевода – перевод вызова совершен.

#### Полусопровождаемый перевод

- 1) Нажмите или программную клавишу перевода во время разговора, вызов встанет на удержание.
- 2) Наберите номер, куда нужно сделать перевод вызова и затем нажмите **#**. Вы услышите тон вызова.
- 3) Не дожидаясь ответа нажмите или программную клавишу перевода. Полусопровождаемый перевод завершен.

### Конференция

Предположим, что участник 1 разговаривает с участником 2 и желает подключить к конференции участника 3 (а затем 4 и 5):

- 1) Участник 1 нажимает программную клавишу конференции – вызов встанет на удержание.
- 2) Участник 1 набирает номер участника 3 и нажимает программную клавишу вызова или **#**. Участник 3 ответил на вызов.
- 3) Участник 1 нажимает программную клавишу конференции. Участники 1, 2, 3 подключены к конференции.
- 4) Если нужно добавить участников 4 и 5, участник 1 нажимает программную клавишу удержания вызова.

Конференция встанет на удержание.

Участник 1 нажимает программную клавишу нового вызова и набирает участника 4, ждет ответа на вызов, затем ставит вызов на удержание, нажав программную клавишу удержания вызова.

Участник 1 вновь нажимает программную клавишу нового вызова и набирает участника 5, ждет ответа на вызов.

Нажав программную клавишу конференции, участник 1 подключает всех к одной конференции.

Применение:

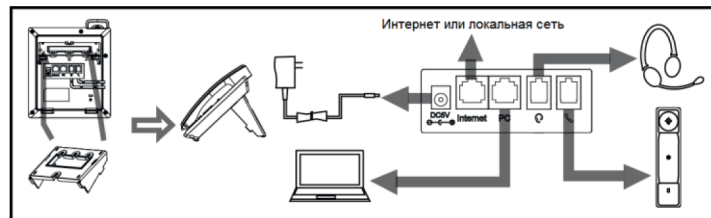
- 1) Если участник 3 не отвечает на вызов, участник 1 может вернуться к разговору с участником 2;
- 2) Если участник 1 завершает разговор, конференция заканчивается для всех участников. Но если кто-то из участников 2-5 завершает разговор, то оставшиеся могут продолжить конференцию.

### Выключение микрофона

Нажмите для отключения микрофона во время разговора.

Нажмите ещё раз для включения микрофона во время разговора.

### Инструкция по сборке и подключению



## Изменение конфигурации – настройка телефона

С помощью самого телефона

- 1) Нажмите Меню → Настройки → Расширенные (пароль по умолчанию: admin).
- 2) Выберите Сеть для настройки основного WAN-порта, режимы DHCP/статического IP, ПК-порта и т.д.
- 3) Выберите Аккаунты: включения аккаунта, заполните SIP сервер, исходящий прокси и авторизационные данные.

Через Интернет

- 1) Узнайте IP-адрес через меню телефона, нажав Меню → Статус → Информация.
- 2) Подключение: Наберите IP адрес в строке браузера. Компьютер, с которого происходит подключение, и телефон должны быть в одной сети. Имя: admin. Пароль по умолчанию admin.
- 3) Настройка: заполните информацию SIP сервера на странице профиля и авторизационные данные SIP аккаунта на странице Аккаунты.
- 4) Нажмите Сохранить и сделайте рестарт, если нужно. В случае вопросов по конфигурации Вашей сети, пожалуйста, обратитесь к администратору этой сети или провайдеру Интернет.

## USB-порт

USB-порт можно использовать для подключения

USB-флэш-драйвера, USB-гарнитуры или

USB-ключа Wi-Fi и Bluetooth WFBT60. Функция

записи, смены обоев и заставки может быть

достигнута путем вставки флэш-диска USB.

USB-ключ WFBT60 не является обязательным для

совместимости с IP-телефонами, поэтому его

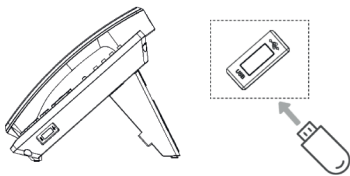
необходимо приобретать дополнительно.

Пожалуйста, используйте Руководство пользователя

WFBT60 в качестве справочного материала, если

вам нужна дополнительная информация, такая как

технические характеристики и использование.



## Эксплуатационная и правовая информация

Изделие должно эксплуатироваться вдали от нагревательных приборов и источников электрических шумов. Предусмотрите зазор 10 см вокруг изделия для надлежащей вентиляции. Избегайте эксплуатации в местах со значительным задымлением, запыленностью, механической вибрацией, ударными нагрузками и прямым солнечным излучением. Для ухода отсоедините изделие от источников питания и связи, и протрите его чистой мягкой тканью. Не применяйте абразивные порошки, химически агрессивные средства, жидкие и аэрозольные очистители. Избегайте пролития жидкостей и падения предметов на изделие. Во избежание несанкционированного доступа к данным в изделии не разглашайте пароль, измените пароль по умолчанию, регулярно меняйте пароль. Перед утилизацией, передачей, возвратом изделия, удалите конфиденциальную информацию (на пример: настройки SIP, телефонную книгу и журнал вызовов). Использование изделия запрещено выбрасывать вместе с бытовыми отходами. Для получения дополнительной информации об утилизации обратитесь в местные органы власти. Рабочий диапазон температур -10... +50°C при относительной влажности не более 95% без выпадения конденсата. Оборудование в упакованном виде устойчиво к транспортированию при температурах окружающего воздуха -55... +80°C без выпадения конденсата. Оборудование в упакованном виде устойчиво к хранению в течение 18 месяцев в складских отапливаемых помещениях при температурах -20... +55°C и среднегодовом значении относительной влажности не более 60% без выпадения конденсата. Питание – от сети переменного тока 220В/50Гц через внешний блок питания 5В, 1,2А, потребляемая мощность – 1,6...2,6 Вт. Эксплуатация неисправного изделия запрещена. Гарантийное обслуживание – согласно условиям гарантийного талона. Сделано в Китае. Номер нотификации в «Едином реестре нотификаций о характеристиках шифровальных (криптографических) средств и товаров, их содержащих»: KZ000004764, Дата регистрации нотификации / срок действия: 11.02.2022 / 30.11.2027 гг. Уполномоченный орган ЕЭК, зарегистрировавший нотификацию: Комитет национальной безопасности Республики Казахстан.

Сертификат соответствия № ЕАЭС RU C-CN.HA46.B.03893/22 серия RU №0395053 срок действия с 27.06.2022 по 26.06.2027 включительно выдан органом по сертификации общества с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация». Место нахождения: 305000, Россия, город Курск, улица Уфимцева, дом 2, помещение I, офис №12. Адрес места осуществления деятельности: 305000, Россия, Курская область, Курск, улица Ленина, дом 60, офис 21. Аттестат аккредитации № RA.RU.10N446. Срок действия с 27.04.2018. Регистрационный номер декларации о соответствии в Федеральном агентстве связи РФ: № Д-ТАПД-8264 от 06.03.2020 г. Дата принятия декларации/декларация действительна до: 06.02.2020 / 06.02.2025 гг.

Импортер: ООО «ФОРВАРД», ИНН 7838396184. Адрес: 198099, Россия, город Санкт-Петербург, улица Калининна, дом 13, литер А, офис 601. Производитель: Нандинг Ханлонг Технологии Ко., Лтд. Адрес: 5ый этаж, 1ое строение, Уаушен Тек Парк, 10 Уаушен Темпл, район Юйхуатай, город Нанкин, 210012, Китай. Техническая поддержка на русском языке: support@htek-rus.com. Подробнее: www.htek-rus.com. Manufacturer: Nanjing Hanlong Technology Co., Ltd. Address: 5th Floor, 1st Building, Huashen Tech Park, 10 Huashen Temple, Yuhuatai District, Nanjing City, 210012, China. Technical support in English or Chinese: support@htek.com. Details: www.htek.com

## IP-телефон



## Краткое руководство UC921U RU

