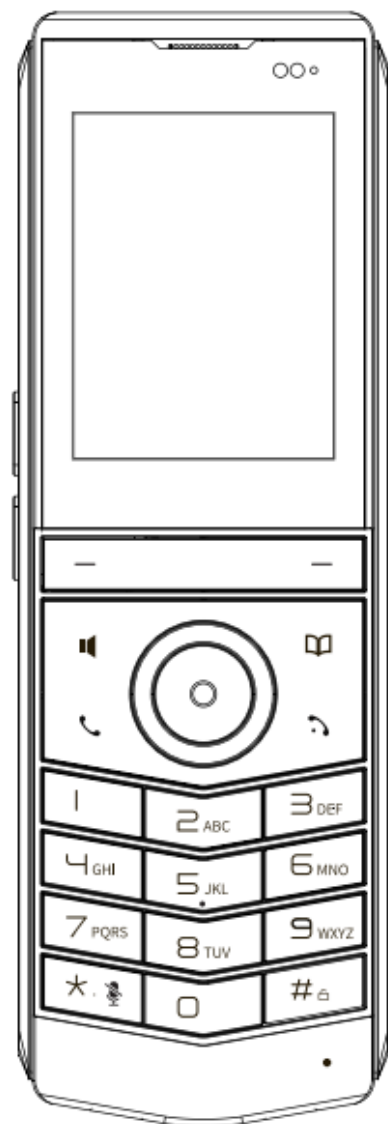


# LINKVIL

V1.0

## Портативный Wi-Fi-телефон

### Краткое руководство



**W611W**

## Комплектация



## Трубка



## Установка аккумулятора

1. Не прикладывая чрезмерных усилий, медленно, начиная с нижней части, отделите крышку от корпуса устройства. Желательно использовать тонкий предмет из твердого пластика в качестве подручного инструмента.
2. Извлеките аккумулятор из упаковки, поместите углублениями вверх аккумулятор С в аккумуляторный отсек С и сдвиньте фиксатор аккумулятора, чтобы закрепить его.
3. Извлеките крышку аккумулятора из упаковки, установите и плотно прижмите ее к корпусу устройства. Плотное примыкание к корпусу и отсутствие зазоров необходимы для достижения заявленного уровня водонепроницаемости IP67.
4. Совместите защитную крышку с защелками и прижмите вдоль краев корпуса устройства до щелчка. Отсутствие зазоров между крышкой и корпусом свидетельствует о правильной установке крышки.

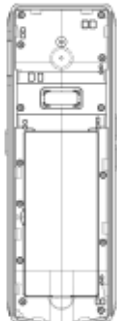
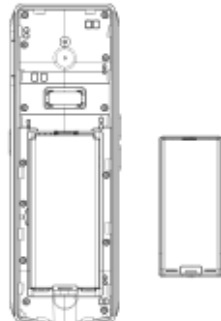


Снятие  
защитной  
крышки



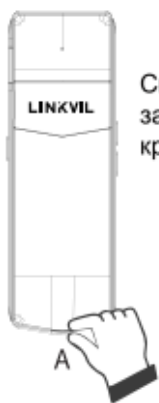
Фиксатор  
аккумулятора

Установка аккумулятора



## Замена аккумулятора

1. Не прикладывая чрезмерных усилий, медленно, начиная с нижней части, отделите крышку от корпуса устройства. Желательно использовать тонкий предмет из твердого пластика в качестве подручного инструмента.
2. Начиная со стороны В, аккуратно снимите защитную крышку аккумулятора. Страйтесь не повредить крышку, так как повреждение может снизить уровень защиты IP.
3. Сдвиньте фиксатор аккумулятора, чтобы извлечь старый аккумулятор.
4. Повторите пункты 2-4 раздела "Установка аккумулятора".



Снятие  
защитной  
крышки



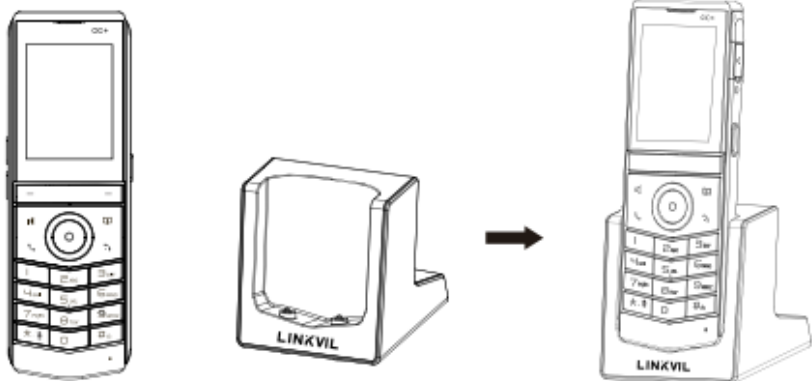
Снятие  
крышки  
аккумулятора

Фиксатор  
аккумулятора

Извлечение  
аккумулятора

**Примечание:** устройство имеет класс защиты от пыли и влаги IP67. При повседневном использовании не снимайте крышку аккумулятора без необходимости, так как это может снизить уровень защиты.

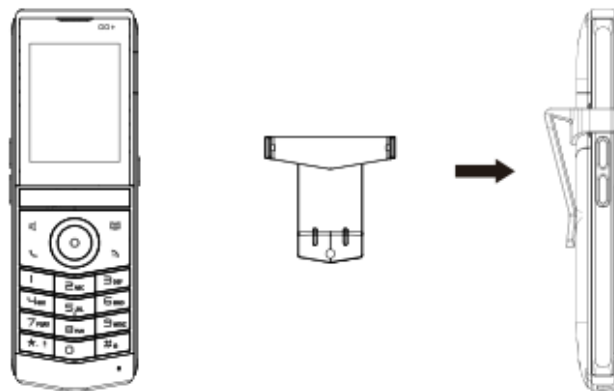
## Установка телефона на зарядную подставку



### Примечания

1. Используйте оригинальный адаптер питания Fanvil (5 В/2 А, в комплекте). Использование сторонних адаптеров может привести к повреждению трубы.
2. Индикатор статуса зарядки расположен в верхнем правом углу экрана.

## Установка крепления на пояс



## Предупреждение

Чтобы предотвратить возможность протекания корпуса, нагревания и возгорания аккумулятора, соблюдайте следующие меры предосторожности.

- Тонкое алюминиевое покрытие из фольги может быть легко повреждено предметами с острыми гранями (металлическими контактами, булавками, иглами и пр.).
- Не протыкайте аккумулятор гвоздями или другими острыми предметами.
- Не транспортируйте и не храните батарею рядом с металлическими объектами (шпильками, скрепками и пр.).
- Не замыкайте контакты аккумулятора металлическими предметами, например, проволокой.
- Не ударяйте корпус аккумулятора предметами с острыми гранями.
- Не ударяйте и не бросайте аккумулятор.
- Не погружайте аккумулятор в воду.

- Не используйте и не оставляйте аккумулятор вблизи источников тепла, таких как открытый огонь или обогреватель.
- Не бросайте аккумулятор в огонь и не нагревайте его.
- Соблюдайте полярность. Не подключайте аккумулятор к источникам электрического тока.
- Не припаивайте контакты аккумулятора напрямую.
- Для зарядки используйте зарядное устройство, предоставленное в комплекте.

\*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.

Уполномоченное изготовителем лицо:

ООО "АЙПИМАТИКА", 143441, Московская область, Красногорский район, п/о Путилково, ул. 69 км МКАД (Гринвуд тер.), строение 17, офис 284

Телефон/Факс: +74959262644

Электронный адрес: [info@ipmatika.ru](mailto:info@ipmatika.ru)

Узнать месяц и год производства оборудования можно по серийному номеру, представленному на коробке и на устройстве.

Пятый символ серийного номера является последней цифрой года изготовления в промежутке с 2017 по 2026 год (например, 8 — 2018, 9 — 2019, 0 — 2020 и т. д.); шестой символ обозначает месяц, где 0-9 — это, соответственно, январь — сентябрь, а А — октябрь, В — ноябрь, С — декабрь.

