

Смарт-часы HUAWEI модель NKI-B19 и смарт-часы HUAWEI модель NKI-B29

Описание устройства

Версия 01
Дата 18.11.2025



Copyright © Huawei Technologies Co., Ltd., 2025. Все права защищены.

Воспроизведение или передача данного документа или какой-либо его части в любой форме и любыми средствами без предварительного письменного разрешения компании Huawei Technologies Co., Ltd. запрещена.

Товарные знаки и разрешения



HUAWEI и прочие товарные знаки Huawei являются товарными знаками компании Huawei Technologies Co., Ltd.

Все товарные знаки и коммерческие обозначения, упомянутые в данном документе, принадлежат их владельцам.

Примечание

Приобретаемые изделия, услуги и функции предусмотрены договором, заключенным между компанией Huawei и заказчиком. Все продукты, услуги и функции, полностью или частично, описанные в данном документе, могут не входить в объем закупок или использования. Если иное не предусматривается договором, все заявления, рекомендации и сведения, приведенные в данном документе, предоставляются на условиях «КАК ЕСТЬ», без гарантий качества и иных гарантий, явных или неявных.

Компания оставляет за собой право изменять содержание данного документа без уведомления. Несмотря на усилия по обеспечению точности приведенных в данном документе сведений, принятые в процессе подготовки данного документа, информация, заявления и рекомендации, содержащиеся в данном документе, не подразумевают никаких гарантий, явных или неявных.

Huawei Device Co., Ltd.

Адрес: Китай, провинция Гуандун, Дунгуань, Научно-исследовательский кластер Суншань, Синьчэн роуд, № 2 (индекс: 523808)

Веб-сайт: <https://consumer.huawei.com/>

Эл. почта: support@huawei.com

О документе

История создания документа

Версия	Дата	Описание
01	18.11.2025	Создание первой версии документа.

Обзор

Содержание

Глава	Описание
1. Обзор устройства	Базовые службы и функции устройства
2. Функции устройства и сценарии использования	Основные функции и сценарии использования
3. Характеристики продукта	Характеристики аппаратного обеспечения
4. Комплект поставки	Содержимое комплекта поставки

Содержание

О документе	ii
1 Обзор устройства.....	1
2 Функции устройства и сценарии использования.....	2
2.1 Основные функции.....	2
2.1.1 Выполнение вызовов через Bluetooth.....	2
2.1.2 Музыка.....	2
2.1.3 Циферблаты.....	2
2.2 Функции для занятий спортом.....	3
2.2.1 Мониторинг физической активности.....	3
2.2.2 Кольца активности.....	3
2.2.3 Фитнес-курсы.....	3
2.2.4 Приложение Будь в форме.....	3
2.2.5 Автоопределение тренировки.....	4
2.2.6 Офлайн-карты.....	4
2.2.7 Определение падения.....	4
2.2.8 Мини-тренировки.....	4
2.2.9 Анализ тренировок с ИИ.....	4
2.3 Функции для мониторинга состояния здоровья.....	4
2.3.1 Мониторинг пульса и мониторинг SpO2.....	4
2.3.2 ЭКГ (поддерживается только на смарт-часах версии Pro (NKI-B29)).....	5
2.3.3 Анализ пульсовой волны и аритмии.....	5
2.3.4 Отслеживание дыхания во сне.....	5
2.3.5 Мониторинг эмоционального состояния.....	5
2.3.6 Календарь менструального цикла.....	5
2.3.7 Исследования HUAWEI.....	5
2.3.8 Температура тела.....	5
2.3.9 Мониторинг на большой высоте.....	6
2.3.10 Сводка здоровья.....	6
2.4 Функции для повседневной жизни.....	6
2.4.1 Календарь.....	6
2.4.2 Кошелек HUAWEI.....	6
2.4.3 Удаленное управление съемкой.....	6

2.4.4 Помощник	7
2.4.5 Компас	7
2.4.6 Погода.....	7
2.4.7 Голосовые заметки	7
3 Характеристики продукта	8
3.1 Характеристики аппаратного обеспечения.....	8
3.2 Характеристики программного обеспечения	10
4 Комплект поставки.....	17

1 Обзор устройства

Смарт-часы HUAWEI модель NKI-B19 стандартная версия и смарт-часы HUAWEI модель NKI-B29 версия Pro — это премиальные смарт-часы с прямоугольным корпусом и уровнем водонепроницаемости 5 ATM, цветным сенсорным экраном, поворотной кнопкой и боковой кнопкой управления. Часы оснащены широким набором полезных функций для здоровья, спорта и повседневной жизни, могут использоваться совместно с разнообразными ремешками, идеально подходят как для ежедневного использования, так и для занятий спортом.

2

Функции устройства и сценарии ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

2.1 Основные функции

2.1.1 Выполнение вызовов через Bluetooth

Часы можно использовать для звонков, подключив их к телефону по Bluetooth. Также вы можете сохранить на часах контактные данные членов семьи, друзей и коллег для удобства совершения вызовов.

2.1.2 Музыка

Когда часы сопряжены с телефоном и подключены к нему, с их помощью можно управлять воспроизведением аудио на телефоне, например переключать композиции и регулировать громкость.

Вы также можете синхронизировать музыку на телефоне с часами, а затем воспроизводить ее на часах в режиме динамика или через подключенные Bluetooth-наушники.

Это позволяет вам наслаждаться музыкой в любом месте и в любое время, например на тренировке или когда вам неудобно взять телефон с собой.

2.1.3 Циферблаты

Часы оснащены множеством циферблатов, включая тематические циферблаты со стикерами, животными, мини-тренировками, видеоциферблаты, циферблаты с изображениями из Галереи и циферблаты OneHop. Часы предоставляют широкий выбор циферблатов. Вы также можете найти и загрузить другие официальные бесплатные циферблаты из магазина циферблатов в приложении Huawei Health (Здоровье), а также приобрести сторонние циферблаты, которые отвечают вашим потребностям.

2.2 Функции для занятий спортом

2.2.1 Мониторинг физической активности

Часы поддерживают более 100 режимов тренировок, включая тренировки по бегу и велотренировки на улице, плавание, скалолазание, хайкинг и кроссовый бег.

Во время тренировок часы в реальном времени отображают данные физической нагрузки, включая маршрут, преодоленное расстояние, количество сожженных калорий и темп. По завершении тренировки подробный отчет о ней доступен как на часах, так и в приложении Huawei Health (Здоровье).

Во время тренировок часы фиксируют различные параметры профессионального уровня (например, продолжительность, преодоленное расстояние, количество сожженных калорий, темп, каденс, длина шага, пульсовые зоны, эффект аэробной нагрузки, эффект анаэробной нагрузки, максимальное потребление кислорода (VO2Max) и время восстановления). Такие параметры обеспечивают научный подход к занятиям.

Часы также поддерживают функции анализа тренировок с помощью технологий искусственного интеллекта и командные активности (доступны через приложение).

2.2.2 Кольца активности

Функция Кольца активности позволяет отслеживать ежедневную физическую активность по трем показателям (трем кольцам): Движения, Тренировки и Вставания. Достижение целей по всем трем кольцам поможет вам вести более здоровый образ жизни.

Вы можете настроить собственные цели для Колец активности для лучшей мотивации. Для оптимального достижения ваших целей вам будут рекомендоваться тренировки.

2.2.3 Фитнес-курсы

Анимационные подсказки с голосовым сопровождением, доступные на часах, помогут вам сделать разминку до тренировки или растяжку после тренировки более эффективными.

Это значит, вам больше не нужно будет брать с собой телефон на каждую тренировку.

2.2.4 Приложение Будь в форме

Вы можете задать персональные настройки для оптимальной потери веса или его поддержания.

Приложение Будь в форме предоставляет набор научно обоснованных персонализированных планов тренировок, чтобы вы могли достичь и поддерживать ваш идеальный вес на основании сведений изменения веса, дефицита калорий, записей рациона, данных физических нагрузок и прочего.

2.2.5 Автоопределение тренировки

С помощью этой функции часы могут автоматически определять статус тренировки. Включите ее в настройках тренировок, чтобы получать напоминания о необходимости начать регистрацию данных, когда часы определяют, что вы начали тренироваться. Вы можете пропустить уведомление или нажать на него, чтобы отметить начало соответствующей тренировки. На данный момент эта функция поддерживает распознавание ходьбы, бега, тренировки на эллиптическом и гребном тренажерах, а также езды на велосипеде.

2.2.6 Офлайн-карты

Часы отображают маршрут тренировки на базе карт во время таких физических активностей на улице, как кроссовый бег, скалолазание, хайкинг, бег на улице, велотренировки на улице. Для использования этой функции требуется загрузить соответствующую офлайн-карту из приложения Huawei Health (Здоровье).

2.2.7 Определение падения

После включения функции определения падения часы будут распознавать ваше положение на основе данных акселерометра. Если часы обнаружат, что вы упали и можете находиться без сознания, они включают функцию экстренного SOS-вызова.

2.2.8 Мини-тренировки

Часы распознают такие короткие повседневные движения, как растягивание шеи, расслабление головы и глаз, массаж, короткая растяжка и легкая силовая тренировка. Они отмечают такие мини-тренировки, помогая пользователям оставаться активными в течение дня.

2.2.9 Анализ тренировок с ИИ

Часы предоставляют комплексный анализ широкого перечня видов активности, от ежедневной разминки до профессиональных тренировок. После каждой тренировки часы предоставляют более точные и персонализированные данные, включая динамику изменения показателей в течение тренировки. Кроме того, часы предоставляют экспертные советы и рекомендации для определенных режимов, чтобы обеспечить более научный подход к тренировочному процессу.

2.3 Функции для мониторинга состояния здоровья

2.3.1 Мониторинг пульса и мониторинг SpO2

Корректно наденьте часы на запястье, чтобы измерять пульс и уровень кислорода в крови (SpO2) в любое время. Вы также можете включить постоянный мониторинг этих двух показателей через приложение Huawei Health (Здоровье) для их непрерывного отслеживания.

Вы можете настроить получение уведомлений в ситуациях, когда значение пульса выше или ниже заданного порога во время тренировки или в покое.

2.3.2 ЭКГ (поддерживается только на смарт-часах версии Pro (NKI-B29))

Функция снятия ЭКГ в премиальной версии модели (NKI-B29) позволяет определять синусовый ритм, фибрилляцию предсердий и экстрасистолию, предоставляя важную информацию о здоровье сердца.

2.3.3 Анализ пульсовой волны и аритмии

Оно работает на основе инновационного ФПГ-датчика и с высокой точностью определяет риск развития аритмии. Часы поддерживают функции однократного или периодического измерения, а также уведомления об отклонениях и ежедневную статистику результатов (нет отклонений, риск экстрасистолии, риск фибрилляции предсердий). По завершении однократного измерения данные результатов будут синхронизированы с телефоном в реальном времени и отображены на его экране блокировки или панели уведомления.



ПРИМЕЧАНИЕ

Полученные данные не могут использоваться в медицинских целях.

2.3.4 Отслеживание дыхания во сне

Благодаря высокотехнологичному датчику часы предоставляют точную диагностику задержки дыхания во сне.

2.3.5 Мониторинг эмоционального состояния

Данная функция осуществляет круглосуточный мониторинг эмоционального состояния в фоновом режиме для эффективного контроля за эмоциями. Вам доступен широкий выбор дыхательных упражнений и тренировок для борьбы со стрессом. Часы также поддерживают циферблат «Питомец панда», который меняется в зависимости от того, какие эмоции вы испытываете.

2.3.6 Календарь менструального цикла

Часы поддерживают запись данных менструального цикла и предлагают прогнозы менструального цикла и окон фертильности.

2.3.7 Исследования HUAWEI

Служба Исследования HUAWEI объединяет в себе множество инновационных исследований в области здоровья, таких как исследования риска развития диабета, которые призваны помочь вам более эффективно отслеживать состояние своего здоровья. С помощью носимых устройств Huawei вы можете присоединиться к исследованиям и контролировать показатели своего здоровья в любое время, в любом месте.

2.3.8 Температура тела

Часы поддерживают автоматический круглосуточный мониторинг температуры тела. Температура контролируется непрерывно, но можно выполнить и однократное измерение.

- Часы уведомят вас при обнаружении высокой температуры.

- Карточка температуры тела и кривая данных температуры тела отображаются в приложении Huawei Health (Здоровье). Отклонения будут отмечены разными цветами.



ПРИМЕЧАНИЕ

Функция измерения температуры тела не поддерживается в Гонконге (Китай), Макао (Китай), Тайване (Китай) или за пределами Китая. Вы можете измерить только температуру кожи.

2.3.9 Мониторинг на большой высоте

Для оценки риска возникновения высотной болезни при пребывании на большой высоте поддерживается мониторинг уровня кислорода в крови. После включения режима мониторинга состояния на большой высоте ваши часы будут автоматически определять и отслеживать ваше состояние, отображать данные, включая высоту над уровнем моря и уровень кислорода в крови, оценивать уровень риска и предлагать научные рекомендации. Если ваш уровень кислорода в крови сильно отличается от нормальных показателей, вы получите уведомление о необходимости прекратить тренировку и следовать инструкциям по выполнению соответствующих дыхательных упражнений.



ПРИМЕЧАНИЕ

Полученные данные не могут использоваться в медицинских целях.

2.3.10 Сводка здоровья

Используя комплексные данные о здоровье и физической форме, включая данные сна, количество шагов, уровень стресса и показатели состояния здоровья сердечно-сосудистой системы, часы анализируют состояние вашего организма, чтобы обеспечить своевременные уведомления о важных изменениях. Часы также предоставляют персонализированные рекомендации по улучшению самочувствия и помогают понять, что больше всего влияет на изменение состояния вашего здоровья.

2.4 Функции для повседневной жизни

2.4.1 Календарь

Приложение Календарь синхронизирует информацию расписания подключенного телефона с часами, отображает события календаря и предоставляет своевременные уведомления.

2.4.2 Кошелек HUAWEI

Часы поддерживают добавление банковских карт, автомобильных ключей, проездных, пропусков, умных ключей и карт с поддержкой функции Smart Swipe (Умное проведение).

2.4.3 Удаленное управление съемкой

Когда часы подключены к телефону, специальное приложение Удаленная фотосъемка на часах позволяет напрямую запускать камеру на телефоне. (Если вы используете iPhone, необходимо вручную открыть предустановленное

приложение Камера на нем). Затем вы можете нажать на кнопку съемки фото на часах, чтобы удаленно сделать фото с помощью камеры телефона.

2.4.4 Помощник

Вы можете получить доступ к еще большему количеству функций, когда вы используете часы и телефон, сопряженные по Bluetooth. Доступные функции:

- Поиск телефона с помощью часов
- Отправка уведомлений на часы из приложения AI Tips на телефоне
- Уведомления о входящих вызовах
- Уведомления о новых сообщениях

2.4.5 Компас

Встроенное приложение Компас позволяет удобно использовать часы для навигации.

2.4.6 Погода

Приложение Погода предоставляет данные о погоде за предыдущий и текущий дни, а также прогноз погоды на 5 дней. Также оно отображает информацию о фазах луны, приливах, времени восхода и захода солнца.

2.4.7 Голосовые заметки

Часы поддерживают функцию голосовых заметок. Если часы подключены к телефону HUAWEI на базе HarmonyOS, вы сможете синхронизировать заметки, записанные на часах, с телефоном.

ПРИМЕЧАНИЕ

Поддерживаемые функции зависят от модели устройства. Подробную информацию см. в характеристиках устройства.

3 Характеристики продукта

3.1 Характеристики аппаратного обеспечения

Таблица 3-1 Характеристики аппаратного обеспечения

	Стандартная версия (NKI-B19)	Версия Pro (NKI-B29)
Размер	42,93 мм × 38,2 мм × 9,5 мм	44,48 мм × 40,79 мм × 9,5 мм
Вес	около 27,5 г	около 31,6 г
Материал	Рамка: алюминиевый сплав Задняя панель: композитное полимерное волокно	Рамка: алюминиевый сплав Безель: титановый сплав Задняя панель: композитное полимерное волокно
Ремешок	Фторэластомеровый/ нейлоновый ремешок	Фторэластомеровый/ нейлоновый ремешок
Экран	1,82 дюйма Разрешение: 480 × 408 пикселей Плотность пикселей: 347 PPI Максимальная яркость экрана: 2500 нит (80% площади экрана) Передняя панель: литиево-алюмосиликатное стекло	1,92 дюйма Разрешение: 480 × 408 пикселей Плотность пикселей: 328 PPI Максимальная яркость экрана: 3500 нит (80% площади экрана) Передняя панель: сапфировое стекло
Емкость батареи	471 мА*ч	
Зарядка	Беспроводная зарядка: быстрая зарядка за 75 минут	Беспроводная зарядка: быстрая зарядка за 60 минут
Навигация	Два диапазона, система Sunflower	

	Стандартная версия (NKI-B19)	Версия Pro (NKI-B29)
Акселерометр и датчик гравитации	Поддерживается	
Магнитный датчик	Поддерживается	
Датчик освещенности	Поддерживается	
Барометр	Поддерживается	
Датчик глубины	Не поддерживается	Поддерживается (40 м)
Кулонометр	AFE-кулонометр	
Оптический пульсометр (ФПГ-датчик)	ФПГ 6.0	ФПГ 6.5 (TruSense)
Датчик измерения температуры тела	Поддерживается (приложение температуры тела не поддерживается)	Поддерживается
Bluetooth	Поддерживается	
Поворотная кнопка	Поддерживается	
Функциональные кнопки	Поддерживается	
ЭКГ	Не поддерживается	Поддерживается
Микрофон	Поддерживается	
Динамик	Поддерживается	
Вибромотор	Поддерживается	
NFC	Поддерживается некоторыми версиями	Поддерживается
Водонепроницаемость	Водонепроницаемость 5 ATM и пыленепроницаемость IP6X	Водонепроницаемость 5 ATM, пыленепроницаемость IP6X, погружение на глубину до 40 метров
Рабочая температура	От -20°C до +45°C	
Время работы батареи	7 дней при типичном использовании, 10 дней при минимальном использовании, 4 дня с включенной функцией циферблата постоянного отображения (точные данные будут указаны позже) XX ч в режиме кроссового бега/езды на велосипеде (точные данные будут указаны позже)	

3.2 Характеристики программного обеспечения

Таблица 3-2 Характеристики программного обеспечения

Категория	Функции уровня 2	При сопряжении с телефоном на базе Android	При сопряжении с iPhone
Интерфейс	Версия интерфейса	Поддерживается	Поддерживается
	Настройка значков быстрого доступа	Поддерживается	Поддерживается
	Активация касанием	Поддерживается	Поддерживается
Циферблаты	Эксклюзивный тематический циферблат со стикерами	Поддерживается	Поддерживается
	Тематический циферблат с питомцем	Поддерживается	Поддерживается
	Циферблат с мини-тренировками	Поддерживается	Поддерживается
	Видеоциферблат	Поддерживается	Поддерживается
	Циферблат с изображением из приложения Галерея	Поддерживается	Поддерживается
	Передача циферблата через OneHop	Доступно только при сопряжении с телефоном HUAWEI	Не поддерживается
	Магазин циферблатов	Поддерживается	Поддерживается
Фитнес	Более 100 режимов тренировок	Поддерживается	Поддерживается
	Отслеживание маршрута, темпа и высоты на некоторых моделях, включая поддержку мониторинга на водном мотоцикле, сапбордах, во время гребли, рафтинга, плавания на драконьих лодках, плавания под парусом	Поддерживается	Поддерживается
	Бег (на улице, в помещении, на стадионе)	Поддерживается	Поддерживается
	Велоспорт (на улице и в помещении)	Поддерживается	Поддерживается

Категория	Функции уровня 2	При сопряжении с телефоном на базе Android	При сопряжении с iPhone
	Плавание (в открытых водоемах и бассейнах)	Поддерживается	Поддерживается
	Эллиптический и гребной тренажеры	Поддерживается	Поддерживается
	Горный хайкинг, хайкинг, кроссовый бег	Поддерживается	Поддерживается
	Определение падения	Поддерживается	Поддерживается
	Триатлон	Поддерживается	Поддерживается
	Катание на лыжах/сноуборде на горнолыжных трассах, катание на лыжах по пересеченной местности	Поддерживается	Поддерживается
	Фридайвинг на глубине 40 метров	Поддерживается	Поддерживается
	Гольф: режим поля для гольфа и тренировочный режим (драйвинг-рейндж)	Поддерживается	Поддерживается
	Мини-тренировки	Поддерживается	Поддерживается
	Trusport 4.0 (более точные данные будут указаны позже)	Поддерживается	Поддерживается
	Анализ тренировок с ИИ	Поддерживается	Поддерживается
	Автоопределение тренировки	Поддерживается	Поддерживается
	Автоматическая приостановка или возобновление тренировки (во время бега на улице или уличной велотренировки)	Поддерживается	Поддерживается
	Командные активности (в приложении)	Поддерживается	Поддерживается
	Передача данных пульса (общее)	Поддерживается	Поддерживается
	Восстановление пульса	Поддерживается	Поддерживается
	Курсы тренировок: фитнес-тренировки, беговые тренировки,	Поддерживается	Поддерживается

Категория	Функции уровня 2	При сопряжении с телефоном на базе Android	При сопряжении с iPhone
	планы тренировок		
	Система оценки способности к бегу	Поддерживается	Поддерживается
	Статус тренировки	Поддерживается	Поддерживается
	Технологии для мониторинга бега: метроном, сегментация, руководство по забегам, расчет лактатного порога, умный компаньон, умные тренировки	Поддерживается	Поддерживается
	Баланс времени контакта с землей, вертикальные колебания, время контакта с землей	Поддерживается	Поддерживается
	Интервальные тренировки (бег/велосипед/свободные тренировки)	Поддерживается	Поддерживается
	Подключение аксессуаров: подключение к Volt (положение во время бега, велотренировки) и Bluetooth-аксессуары для тренировок (пульсометры, шагомеры, измерители скорости и мощности)	Поддерживается	Поддерживается
	Подключение к устройствам Vision	Не поддерживается	Не поддерживается
	Синхронизация телефона и часов для велотренировок	Поддерживается при сопряжении с телефоном HUAWEI	Не поддерживается
	Цветные офлайн-карты	Поддерживается	Поддерживается
	Контурные карты	Поддерживается	Поддерживается
	Импорт и экспорт маршрута	Поддерживается	Поддерживается
	Эскиз маршрута	Поддерживается	Поддерживается
	Режим постоянного отображения экрана для	Поддерживается	Поддерживается

Категория	Функции уровня 2	При сопряжении с телефоном на базе Android	При сопряжении с iPhone
	тренировок		
	Режим батареи для тренировок (производительный, режим энергосбережения)	Поддерживается	Поддерживается
Здоровье	Пульс (включая ВСР), SpO2	Поддерживается	Поддерживается
	Мониторинг на большой высоте	Поддерживается (только на определенных рынках реализации)	Поддерживается (только на определенных рынках реализации)
	Кольца активности	Поддерживается	Поддерживается
	Клевер здоровья	Поддерживается	Поддерживается
	Приложение Будь в форме	Поддерживается	Поддерживается
	Функция Сводка здоровья (на часах)	Поддерживается	Поддерживается
	Мониторинг эмоционального состояния и службы для снижения уровня стресса	Поддерживается (не поддерживается в Европе)	Поддерживается (не поддерживается в Европе)
	Температура тела	Температура кожи	Температура кожи
	Календарь менструального цикла	Поддерживается	Поддерживается
	Мониторинг сна	Поддерживается	Поддерживается
	Отслеживание дыхания во сне (сертификат NMPA Китая)	Не поддерживается	Не поддерживается
	Отслеживание дыхания во сне (в Гонконге (Китай), Макао (Китай), Тайване (Китай) или за пределами Китая)	Поддерживается (только на определенных рынках реализации)	Поддерживается (только на определенных рынках реализации)
ЭКГ	Поддерживается (только на определенных рынках реализации)	Поддерживается (только на определенных рынках реализации)	

Категория	Функции уровня 2	При сопряжении с телефоном на базе Android	При сопряжении с iPhone
	Исследование сосудов (КНР (кроме Гонконга, Макао и Тайваня))	Не поддерживается	Не поддерживается
	Определение жесткости артерий (немедицинское программное обеспечение, доступно в Гонконге (Китай), Макао (Китай), Тайване (Китай) или за пределами Китая)	Поддерживается (только на определенных рынках реализации)	Поддерживается (только на определенных рынках реализации)
	Исследование дыхания	Не поддерживается	Не поддерживается
	Исследование здоровья сердца	Не поддерживается	Не поддерживается
	Исследование состояния на большой высоте	Не поддерживается	Не поддерживается
	Исследование риска развития диабета	Поддерживается (только на некоторых рынках) (на стороне устройства)	Поддерживается (только на некоторых рынках) (на стороне устройства)
	Анализ пульсовой волны и аритмии (сертификат NMPA Китая)	Не поддерживается	Не поддерживается
	Анализ пульсовой волны и аритмии (немедицинское программное обеспечение, доступно в Гонконге (Китай), Макао (Китай), Тайване (Китай) или за пределами Китая)	Поддерживается (только на определенных рынках реализации)	Поддерживается (только на определенных рынках реализации)
	Исследование женского здоровья (здоровье яичников и СПКЯ)	Не поддерживается	Не поддерживается
Вызовы и сообщения	Bluetooth-вызовы, журнал вызовов, часто используемые контакты	Поддерживается	Поддерживается
	Отклонение вызовов с SMS-сообщениями	Поддерживается	Не поддерживается
	Уведомления в интерактивном виде	Не поддерживается	Не поддерживается

Категория	Функции уровня 2	При сопряжении с телефоном на базе Android	При сопряжении с iPhone
	Быстрый ответ сообщением (Поддерживается популярными приложениями в Гонконге (Китай), Макао (Китай), Тайване (Китай) и за пределами Китая, такими как WhatsApp и LINE. Можно настроить в приложении Huawei Health (Здоровье).)	Поддерживается	Не поддерживается
Кошелек	Ключ от автомобиля	Не поддерживается	Не поддерживается
	Транспортная карта	Поддерживается (только на определенных рынках реализации)	Не поддерживается
	Пропуск	Поддерживается (только на определенных рынках реализации)	Не поддерживается
	Банковская карта	Поддерживается (только на определенных рынках реализации)	Не поддерживается
	Специальные пропуска	Не поддерживается	Не поддерживается
Экосистема	Alipay (включая функцию оплаты касанием)	Не поддерживается	Не поддерживается
	WeChat	Не поддерживается	Не поддерживается
	Оплата с помощью QR-кода в Гонконге (Китай), Макао (Китай), Тайване (Китай) или за пределами Китая (MCash, TNG, MPay и GCash)	Поддерживается (только на определенных рынках реализации)	Поддерживается (только на определенных рынках реализации)
	AppGallery	Поддерживается	Не поддерживается
Полезные	Заметки	Поддерживается	Поддерживается

Категория	Функции уровня 2	При сопряжении с телефоном на базе Android	При сопряжении с iPhone
инструменты	Диктофон	(будет точно указано позже)	(будет точно указано позже)
	Погода	Поддерживается	Поддерживается
	Календарь	Поддерживается	Поддерживается
	Метод ввода	Поддерживается	Поддерживается
	Музыка	Поддерживается	Поддерживается
	AI Voice	Не поддерживается	Не поддерживается
	Удаленное управление съемкой	Поддерживается при сопряжении с телефоном HUAWEI	Поддерживается
	Компас	Поддерживается	Поддерживается
	Барометр	Поддерживается	Поддерживается
	Приложения Секундомер, Таймер, Будильник	Поддерживается	Поддерживается
	Фонарик	Поддерживается	Поддерживается
	Калькулятор	Поддерживается	Поддерживается
	Поиск телефона	Поддерживается	Поддерживается
	Assistant·TODAY	Поддерживается	Поддерживается
	Снимок экрана	Поддерживается	Поддерживается
Пароль для разблокировки экрана	Поддерживается	Поддерживается	

4 Комплект поставки

Наименование	Кол-во	Примечание
Смарт-часы HUAWEI модель NKI-B19 (стандартная версия) или смарт-часы HUAWEI модель NKI-B29 (версия Pro)	1	Входит в комплект поставки
Зарядное устройство (включая зарядный кабель)	1	Входит в комплект поставки
Краткое руководство пользователя, инструкция по технике безопасности, гарантийный талон	1	Входит в комплект поставки