## **HIKVISION**

**Серия DS-K1T672** 

Терминал доступа с функцией распознавания лиц

Краткое руководство пользователя

RU17933B-A

©2020 Hangzhou Hikvision Digital Technology Co., Ltd.

Руководство содержит инструкции по использованию продукта. Программное обеспечение, используемое в продукте, регулируется лицензионным соглашением пользователя, охватывающим этот продук О руководстве

Данное руководство подлежит внутренней и международной защите авторских прав. Hangzhou Hikvision Digital Technology Co., Ltd. (Hikvision) оставляет за собой все права на это руководство. Данное руководство пользователя (далее «Руководство» не подлежит воспроизведению, изменению, переводу или распространению, частично или целиком, без предварительного Торговые марки **HIKVISION** и другие торговые марки Hikvision и логотипы являются интеллектуальной собственностью Hikvision в

пазличных юписликциях

Другие торговые марки и логотипы, содержащиеся в руководстве, являются собственностью их владельцев.

ДО МАКСИМАЛЬНО ДОПУСТИМОЙ СТЕПЕНИ, РАЗРЕШЕННОЙ ДЕЙСТВУЮЩИМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ, ДАННОЕ РУКОВОДСТВО. ПРОДУКТ, АППАРАТУРА, ПРОГРАММНОЕ И АППАРАТНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ «КАК ЕСТЬ», СО ВСЕМИ ОШИБКАМИ И НЕТОЧНОСТЯМИ. HIKVISION НЕ ДАЕТ НИКАКИХ ГАРАНТИЙ, ЯВНЫХ ИЛИ ПОДРАЗУМЕВАЕМЫХ, КАСАТЕЛЬНО УЛОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОСТИ КАЧЕСТВА ИЛИ СООТВЕТСТВИЯ УКАЗАННЫМ ЦЕЛЯМ. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРОДУКТА НЕСЕТ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ. HIKVISION НЕ НЕСЕТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ПЕРЕД ПОТРЕБИТЕЛЕМ ЗА КАКОЙ-ЛИБО СЛУЧАЙНЫЙ ИЛИ КОСВЕННЫЙ УШЕРБ. ВКЛЮЧАЯ УБЫТКИ ИЗ-ЗА ПОТЕРИ ПРИБЫЛИ. ПЕРЕРЫВА В ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ИЛИ ПОТЕРИ ДАННЫХ ИЛИ ДОКУМЕНТАЦИИ, ПО ПРИЧИНЕ НАРУШЕНИЯ УСЛОВИЙ КОНТРАКТА, ТРЕБОВАНИЙ (ВКЛЮЧАЯ ХАЛАТНОСТЫ), УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОСТИ КАЧЕСТВА ИЛИ ИНОГО, В СВЯЗИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДАННОГО ПРОДУКТА, ДАЖЕ ЕСЛИ HIKVISION БЫЛО ИЗВЕСТНО О ВОЗМОЖНОСТИ ТАКОГО УЩЕРБА.

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРОЛУКТА С ЛОСТУПОМ В ИНТЕРНЕТ НЕСЕТ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ: HIKVISION HE HECET ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА НЕНОРМАЛЬНУЮ РАБОТУ ОБОРУДОВАНИЯ, ПОТЕРЮ ИНФОРМАЦИИ И ДРУГИЕ ПОСЛЕДСТВИЯ, ВЫЗВАННЫЕ КИБЕР АТАКАМИ, ВИРУСАМИ ИЛИ ДРУГИМИ ИНТЕРНЕТ РИСКАМИ; ОДНАКО, НІКVISION ОБЕСПЕЧИВАЕТ

СВОЕВРЕМЕННУЮ ТЕХНИЧЕСКУЮ ПОДДЕРЖКУ, ЕСЛИ ЭТО НЕОБХОДИМО.
ВЫ ОБЯЗУЕТЕСЬ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ЭТОТ ПРОДУКТ В СООТВЕТСТВИИ С ДЕЙСТВУЮЩИМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ, А ТАКЖЕ НЕСЕТЕ ПОЛНУЮ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ЕГО СОБЛЮДЕНИЕ. В ЧАСТНОСТИ, ВЫ НЕСЕТЕ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДАННОГО ПРОДУКТА ТАКИМ ОБРАЗОМ, ЧТОБЫ НЕ НАРУШАТЬ ПРАВА ТРЕТЬИХ ЛИЦ, ВКЛЮЧАЯ ПРАВА НА ПУБЛИЧНОСТЬ, ПРАВА НА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНУЮ СОБСТВЕННОСТЬ, ЗАЩИТУ ДАННЫХ И ДРУГИЕ ПРАВА КАСАТЕЛЬНО НЕПРИКОСНОВЕННОСТИ ЧАСТНОЙ ЖИЗНИ. ВЫ ОБЯЗУЕТЕСЬ НЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ЭТОТ ПРОДУКТ В ЗАПРЕЩЕННЫХ ЦЕЛЯХ, ВКЛЮЧАЯ РАЗРАБОТКУ ИЛИ ПРОИЗВОДСТВО ОРУЖИЯ МАССОВОГО ПОРАЖЕНИЯ, РАЗРАБОТКУ ИЛИ ПРОИЗВОДСТВО ХИМИЧЕСКОГО ИЛИ БИОЛОГИЧЕСКОГО ОРУЖИЯ, ЛЮБУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ, СВЯЗАННУЮ С ЯДЕРНЫМИ ВЗРЫВЧАТЫМИ ВЕЩЕСТВАМИ,

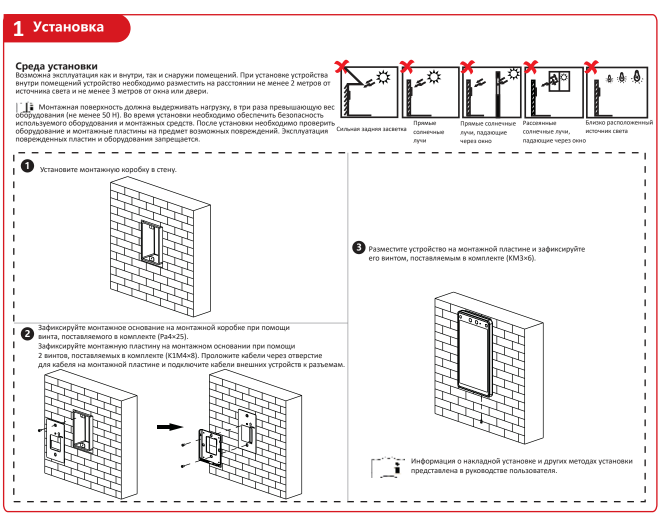
НЕБЕЗОПАСНЫМ ЯДЕРНЫМ ТОПЛИВНЫМ ЦИКЛОМ ИЛИ НАРУШАЮЩУЮ ПРАВА ЧЕЛОВЕКА.
В СЛУЧАЕ КАКИХ-ЛИБО КОНФЛИКТОВ МЕЖДУ НАСТОЯЩИМ РУКОВОДСТВОМ И ДЕЙСТВУЮЩИМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ, ПОСЛЕЛНЕЕ ПРЕВАЛИРУЕТ

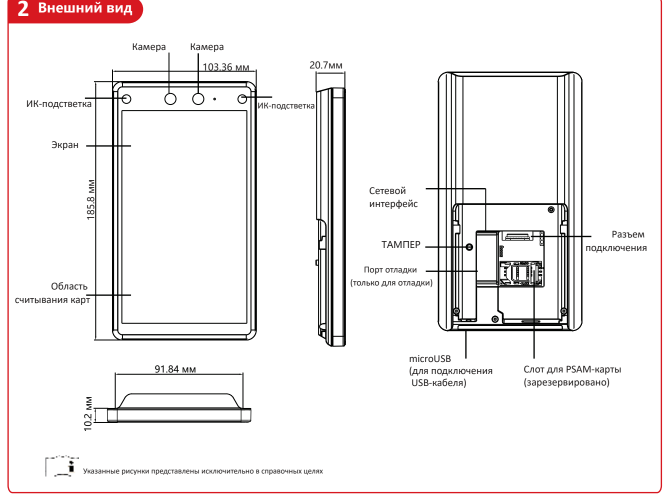
Защита данных Во время использования устройства личные данные будут собираться, храниться и обрабатываться. При разработке устройст Hikvision соблюдаются принципы конфиденциальности в целях защиты данных. Например, устройства с функциями распознавания лиц разработаны таким образом, что сохраняемые биометрические данные защищены шифрованием; в устройствах с функцией идентификации по отпечатку пальца будут сохранены только шаблоны отпечатка пальца и, таким

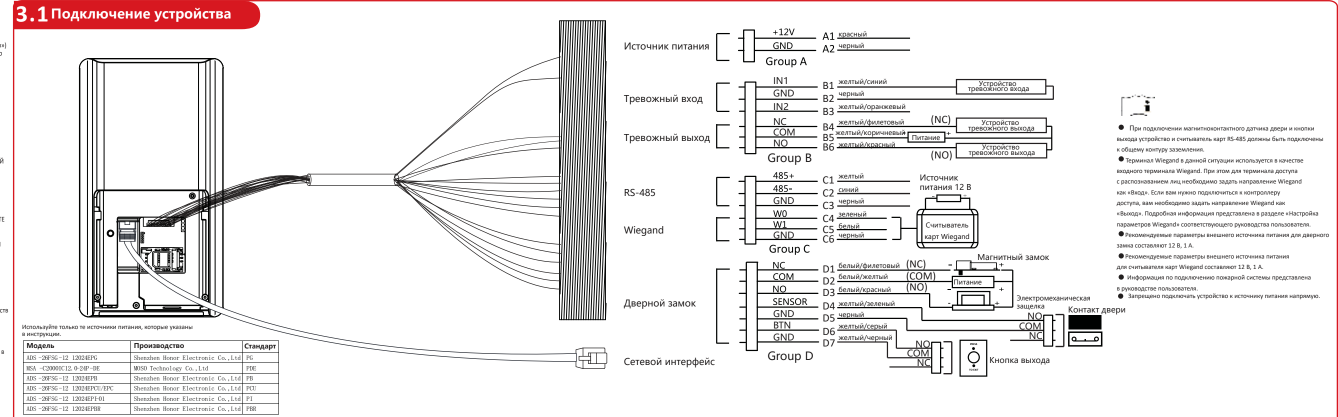
образом, изображение отпечатка пальца не подлежит реконструкции. Поскольку данные находятся под вашим контролем, сбор, хранение, обработку и передачу данных необходимо выполнять в соответствии с применимыми законами и требованиями по защите данных. Также необходимо выполнять действия по безопасности для защиты личных данных, такие как разумный административный и физический контроль безопасности, риодические обзоры и оценки эффективности мер безопасности.

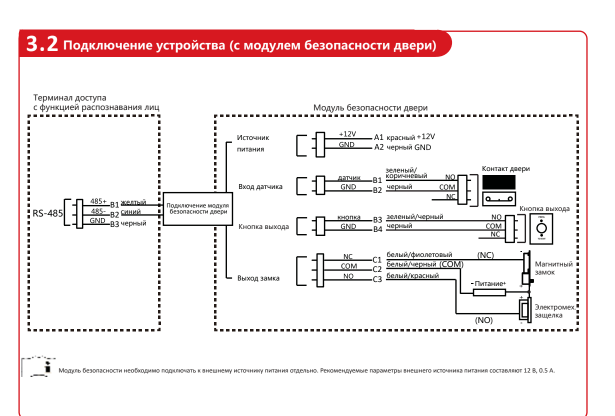
Для получения руководства пользователя необходимо сканировать QR-код. Обратите внимание, что при отсутствии подключения Wi-Fi, может взиматься плата за мобильную передачу данных.

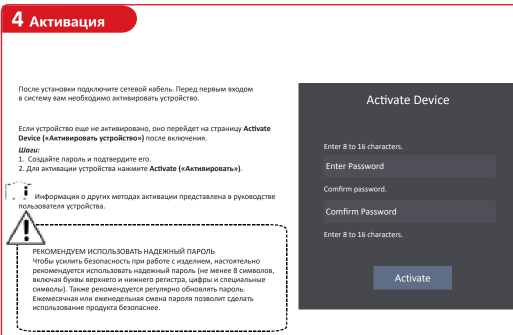












### **5** Двусторонняя аудиосвязь

После добавления устройства в клиентское ПО вы можете: вызвать устройство при помощи клиентского ПО. отправить вызов на клиентское ПО с устройства, позвонить в центр мониторинга с устройства или отправить вызов на видеодомофон с устройства.

Вызов клиентского ПО с устройства

После добавления устройства в клиентское ПО для запуска двусторонней аудиосвязи нажмите 🗞 -> 🗟 , затем нажмите Answer («Ответить») во всплывающем окне клиентского ПО.

Если устройство добавлено в несколько клиентских ПО, при вызове клиентского ПО с устройства окно вызова отобразится только в первом добавленном клиентском ПО.

• Вызов центра мониторинга с устройства

После добавления устройства и центра мониторинга в клиентское ПО нажмите 📞 -> 🚨 для звонка в центр мониторинга. Когда ваш звонок примут в центре мониторинга, можно начать сеанс двусторонней связи.

🔋 При нажатии на значок администратора устройство будет вызывать центр мониторинга в Приоритетном порядке.

Вызов устройства с клиентского ПО

После добавления устройства в клиентское ПО перейдите на страницу Live View («Просмотр в режиме реального времени») и выберите Start Two-Way Audio («Начать двустороннюю аудиосвязь») для запуска двусторонней аудиосвязи.

Вызов видеодомофона с устройства

После добавления устройства и видеодомофона в клиентское ПО необходимо настроить привязку пользователя и видеодомофона и установить номер кабинета для видеодомофона.

Нажмите &, введите номер кабинета и нажмите ОК для отправки вызова на видеодомофон

## 6 Добавление информации о лице

- 1. Нажмите и удерживайте иконку начальной страницы и введите пароль активации, чтобы войти в главное меню
- 2. Зайдите на страницу User Management («Управление пользователями») и нажмите +, чтобы перейти на страницу Add User («Добавить пользователя»).
- 3. Задайте необходимые параметры.
- Только устройства с модулем считывания отпечатков пальцев поддерживают функции, связанные с отпечатками пальцев.
- 4. Нажмите на поле Face («Лицо») и предоставьте информацию о лице в соответствии с инструкциями. Вы можете просмотреть полученное изображение в правом верхнем углу страницы.
- Убедитесь, что качество и размер изображения лица соответствуют требова Подробная информация, включая советы и рекомендуемые позиции при сборе или сравнении изображений лица, представлены далее.
- чтобы сохранить изображение, или нажмите Try Again («Повторить попытку»), чтобы сделать еще одну фотографию лица.
- 6. Нажмите иконку сохранения для сохранения настроек.

используйте другие методы аутентификации.

Чтобы начать аутентификацию, вернитесь на начальную страницу. Информация о других методах активации представлена в руководстве пользователя

Если на работу устройства отлицательно влияет свет или другие условия

Сопоставление 1: N. Устройство сопоставит захваченное изображение лица с изображениями в базе данных.

Сопоставление 1:1. Устройство сопоставит захваченное изображение лица с изображением лица пользователя в базе данных



100 % защиту от подделки биометрических данных. Если требуется более высокий уровень безопасности, используйте несколько режимог аутентификации

#### Советы по сбору/сравнению изображений лиц

#### Выражение лица

- При сборе или сравнении изображений лиц сохраняйте естественное выражение лица, как это показано на рисунке ниже
- которые могут повлиять на функцию распознавания лиц.
- Ваше дипо должно быть открытым. Прическа не должна закрывать глаза, уши и т. д., также не следует наносить сильный макияж

# • Не надевайте шляпу, солнцезащитные очки или другие аксессуары,

#### Положение головы

5. Если изображение соответствует всем требованиям, нажмите Save («Сохранить»), При сборе или сравнении изображений лиц смотрите прямо в камеру, для получения качественного и точного изображения лица.

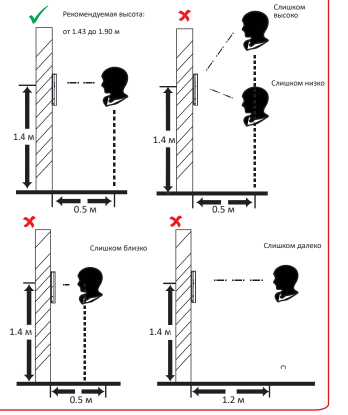


#### Размер

Убедитесь, что ваше лицо находится в середине окна сбора данных.



#### Положение головы при сборе/ сравнении изображений лиц (рекомендуемое расстояние: 0.5 м)



#### ! Регулирующая информация

#### Информация о FCC

Обратите внимание, что изменения или модификации, не одобренные явно стороной, ответственноі а соответствие, может привести к аннулированию полномочий пользователя по работе с данным

устройства класса В, применительно к части 15 Правил FCC. Данный регламент разработан для того, чтобы обеспечить достаточную защиту от вредных эффектов, возникающих при использовании оборудования в мерческой среде. Это оборудование генерирует, использует, и может излучать радиоволны на разных частотах и, если устройство установлено и используется не в соответствии с инструкцией, оно может создавать помехи для радиосигналов. Тем не менее, нет никакой гарантии, что помехи не возникнут в эких-либо конкретных случаях установки. Если оборудование создает вредные помехи для приема радис или телевизионных сигналов, что может быть определено путем включения и выключения оборудования, пользователю рекомендуется попытаться устранить помехи одним или несколькими способами, а именно:

 Изменить ориентацию или местоположение приемной антенны. -Увеличить расстояние между оборудованием и приемником

—Подключить оборудование к розетке в цепи, отличной от той, к которой подключен приемник Обратиться к дилеру или опытному радио/телемастеру.

Это оборудование должно быть установлено и использоваться на расстоянии как минимум 20 см между излучателем и человеческим телом.

#### Условия ЕСС

Это устройство соответствует регламенту для нифрового устройства применительно к части 15 Правил FCC. сплуатация допускается при соблюдении следующих двух условий: 1. Данное устройство не должно создавать вредоносных излучений.

2. Устройство должно выдерживать возможные излучения, включая и те, которые могут привести

#### Соответствие стандартам ЕС

Ланный пролукт и — если применимо — также и поставляемые принадлежности отмечены знаком «СЕ» и, следовательно, согласованы с европейскими стандартами, перечисленными в директиве о возобновляемых источниках энергии 2014/53/ЕС директиве об электромагнитной совместимости 2014/30/ЕС, директиве по ограничению вания опасных веществ 2011/65/ЕС.

2006/66/ЕС (директива о батареях): Данный продукт содержит батарею, которую

запрешено выбрасывать в коллекторы несортированного мусора в Европейском союзе Подробная информация о батарее изложена в документации продукта. Батарея отмечена значком, который может включать наименования, обозначающие содержание кадмия (Cd), свинца (Pb) или ртути (Hg). Для надлежащей утилизации возвратите батарею своему поставщику лиоо изовансев от тест в подагот дополнительной информацией обратитесь по адресу: www.recyclethis.info



 2012/19/ЕС (директива WEEE): Продукты, отмеченные данным знаком, запрещено выбрасывать в коллекторы несортированного мусора в Европейском союзе. Для надлежащей утилизации верните продукт поставщику при покупке эквивалентного нового оборудования, либо избавьтесь от него в специально предназначенных точках сбора. За тельной информацией обратитесь по адресу: www.recyclethis.info

#### Инструкция по технике безопасности

Эта инструкция предназначена для того, чтобы пользователь мог использовать продукт правильно и избежа: опасности или причинения вреда имуществу. Меры предосторожности разделены на «Предупреждения» и «Предостережения». Предупреждения. Игнорирование любого из предупреждений может привести к серьезным травмам или смерти. **Предостережения.** Игнорирование любого из предостережений может

#### Предупреждения

 ксплуатация электронных устройств должна строго соответствовать правилам электробезопасности пожарной защиты и другим соответствующим нормам в вашем регионе ● Используйте адаптер питания, входящий в комплект поставки. Потребляемая мощность не может быть

● Не подключайте несколько устройств к одному блоку питания, перегрузка адаптера может привести к

греву или возгоранию. Перед подключением, установкой или демонтажем устройства убедитесь, что питание отключено.

 Если устройство устанавливается на потолок или стену, убелитесь, что оно надежно закреплено. Если из устройства идет дым или доносится шум – отключите питание, извлеките кабель и свяжитесь о

Если продукт не работает должным образом, обратитесь к дилеру или в ближайший сервисный центр. Не

пытайтесь самостоятельно разобрать устройство. Мы не несем ответственность за проблемы, вызванные несанкционированным ремонтом или техническим обслуживанием.

 Не бросайте устройство и не подвергайте его ударам или воздействию сильных электромагнит излучений. Избегайте установки устройства на вибрирующую поверхность или в местах, подверженных удар; (пренебрежение этим предостережением может привести к повреждению устройства).

● Не размещайте устройство в местах чрезвычайно высокой или низкой температуры (обратитесь к

спецификации устройства для получения подробной информации о рабочей температуре), в пыльной или кной среде, не подвергайте устройство воздействию сильных электромагнитных помех. ● Не подвергайте крышку устройства, предназначенного для использования внутри помещения, воздейст

Не подвергайте устройство воздействию прямых солнечных лучей, не устанавливайте в местах с плохой

вентиляцией или рядом с источником тепла таким, как обогреватель или радиатор (пренебрежение этим остережением может привести к пожару). • Не направляйте устройство на солнце или очень яркие источники света. Яркий свет может вызвать

срок службы матрицы. ● Используйте прилагаемую перчатку во время демонтажа крышки устройства, избегайте прямого контакт.

-крышкой устройства, так как пот и жир с пальцев могут стать причиной разрушения защитного покрытия на оверхности устройства.

● Для очистки внутренних и внешних поверхностей крышки устройства используйте мягкую и сухую ткань, н используйте щелочные моющие средства. • Сохраните упаковку после распаковки для использования в будущем. В случае возникновения какого-

сбоя необходимо будет вернуть устройство на завод в оригинальной упаковке. Транспортировка без ригинальной упаковки может привести к повреждению устройства и к дополнительным расходам.

еправильное использование или замена батареи может привести к опасности взрыва. Проводите замен на такие же батареи или аналогичные. Утилизируйте использованные батареи в соответствии с инструкциям редоставленными производителем батарей.

■ Биометрические системы аутентификации не могут гарантировать 100 % защиту от подделки биометрических данных. Если требуется более высокий уровень безопасности, используйте несколько

Возможна эксплуатация как и внутри, так и снаружи помещений. При установке устройства внутри помещений устройство необходимо разместить на расстоянии не менее 2 метров от источника света и не менее 3 метров от окна или двери. При установке устройства снаружи помещений в зоне проводки кабеля необходимо нанести силиконовый герметик, чтобы предотвратить попадание влаги.