

## Настройки и управление

### 1 Демо режим

1. Коснитесь сенсорного экрана
2. Выберите один из способов разблокировки: отпечаток пальца/пароль/IC-карта

**Примечание:**  
Как только Вы вставите аккумулятор, голосовой помощник предложит выбрать язык. Выберите язык голосовых подсказок нажав соответствующую цифру на наборной панели.

После монтажа система находится в демонстрационном режиме, любой отпечаток пальца или пароль может открыть дверь.

Далее Вы можете следовать голосовым подсказкам (ГП).

### 2 Регистрация администратора

1. Коснитесь сенсорного экрана
2. Дважды нажмите [#], чтобы войти в режим настройки
3. Введите отпечаток пальца 6 раз, либо сколько потребует система
4. Введите пароль из 6 - 8 цифр и нажмите [#]
5. Введите тот же пароль еще раз и нажмите [#]
6. Приложите IC-карту администратора
7. Нажмите [#], чтобы войти в систему распознавания лиц после голосовой подсказки (ГП). Встаньте перед замком, смотрите в камеру и дождитесь подтверждения ГП (нагибаться к замку нет необходимости)
8. Нажмите [#], чтобы войти в систему распознавания вен ладони. Поднесите ладонь к замку.
9. Готово

**Примечание:**  
1. При первой регистрации пароля администратора программа по умолчанию использует номер идентификатора администратора **01**.

2. При первоначальной регистрации информации администратора необходимо зарегистрировать пароль. Если отпечаток пальца введен успешно, но пропущен ввод пароля, то регистрация пользователя-администратора не удастся.

Выдайте из настроек системы принудительно (нажмите [\*] несколько раз, пока не погаснет наборная панель, в данный момент ГП Вам не нужны) и вернитесь в демонстрационный режим.

3. Высота регистрации лица (номинал роста пользователя при правильной установке замка): 1,4 м ~ 2,3 м. Расстояние регистрации лица: 30 см ~ 100 см.

4. Расстояние регистрации вен ладони: 10 см ~ 35 см. напротив камеры или незначительно выше. При регистрации Вы поймете правильное положение сами.

5. Количество пользователей для регистрации лица и рисунка вен ладони, всего 1+49 шт.

### 5 Привязка к приложению

1. Коснитесь сенсорного экрана
2. Дважды нажмите [#], чтобы войти в режим настройки
3. Верифицируйте отпечаток пальца/пароль администратора
4. Нажмите [3] для настройки сети, замок войдет в режим поиска управляющего устройства и сети Wi-Fi
5. Нажмите [\*], чтобы выйти/вернуться назад при сбое привязки
6. Готово

**Примечание:**

Перед настройкой привязки к приложению загрузите приложение «Туя» из магазинов приложений (для некоторых рынков рекомендуется приложение «SmartLife»).

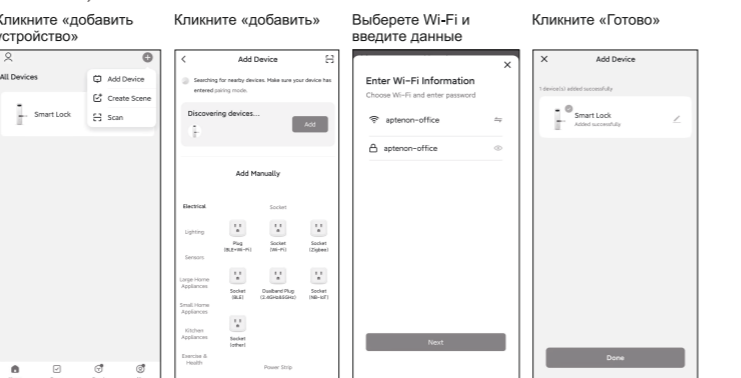
1. Включите приложение «Туя» и Bluetooth телефона. Если у Вас ранее не использовалось такое приложение, то зарегистрируйтесь и создайте учётную запись. Не теряйте персональные данные для входа в приложение.
2. Нажмите «Добавить устройство» в приложении «Туя»
3. Ожидайте добавления устройства и следуйте дальше подсказкам.



tuya

Сканируйте QR  
код для  
скачивания

Сетевые настройки приложения Туя  
после того, как замок вошёл в состояние поиска



### 8 Настройка даты и времени

1. Коснитесь сенсорного экрана
2. Дважды нажмите [#], чтобы войти в режим настройки
3. Верифицируйте отпечаток пальца/пароль администратора
4. Нажмите [6], чтобы войти в настройки даты и времени
5. Введите "год-месяц-день-час-мин", как рекомендуют ГП
6. Готово

## Инструкция по меню экрана

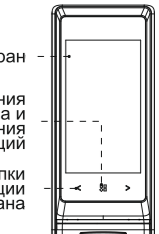
**ВАЖНО!**

В зависимости от партии, применяемого приложения и прошивки замка модели TENON D7pro, меню экрана может отличаться, однако основные функции неизменны.

Пункты меню, которые повторяются в любой прошивке отмечены знаком ★. Производитель приносит извинения за неудобства.

LCD экран

Кнопка пробуждения  
экрана и подтверждения операций



Кнопки  
навигации  
меню экрана

Центральная кнопка

Нажмите и удерживайте кнопку включения на экране, чтобы войти в меню, нажмите «Влево» и «Вправо», чтобы выбрать нужный пункт. Установите и нажмите «Центральную кнопку», чтобы подтвердить.

**Блокировка:**  
После включения электронной блокировки обычные пользователи не смогут разблокировать устройство. Администратор может проверить, что устройство разблокировано, и одновременно отключить блокировку.

**Дверной звонок:**  
После выключения дверного звонка при нажатии на кнопку дверного звонка не раздается звуковой сигнал. Состояние по умолчанию: открыто

**Громкость:**  
Можно выбрать один из четырех режимов громкости: "высокая", "средняя", "низкая" и "без звука". Состояние по умолчанию: средняя. Примечание: дважды нажмите "\*" для быстрого включения/выключения беззвучного режима

**Время выключения экрана ★:**  
Можно выбрать одно из четырех значений времени выключения экрана: "10 с", "20 с" и "30 с". Состояние по умолчанию: 10 с

**Блокировка от детей:**  
После разблокировки от детей необходимо дважды подряд нажать кнопку разблокировки, чтобы разблокировать устройство. Состояние по умолчанию-выкл.

**Освобождение памяти ★:**  
Можно очистить все содержимое карты памяти. Форматирование SD карты.

**Звонок ★:**  
Выберите «Включение экрана вручную», и экран не будет включаться автоматически, когда кто-то позвонит в дверь. По умолчанию статус: автоматически

**Выбор языка ★:**  
Выбор языка меню экрана.

**Информация об устройстве ★:**  
Запрос версии текущей информации о замке - серийный номер, прошивки и пр.

### 9 Настройки автоматического распознавания

1. Коснитесь сенсорного экрана
2. Дважды нажмите [#], чтобы войти в режим настройки
3. Верифицируйте отпечаток пальца/пароль администратора
4. Нажмите [8], чтобы войти в настройки автоматического распознавания
5. Нажмите [1], чтобы включить или [2], чтобы выключить датчик присутствия
6. Готово

**Примечание:**

1. После включения функции автоматического распознавания (датчик присутствия включен, когда человек приближается, замок автоматически активируется и начинает проверку (верификацию)). Когда функция выключена, Вам нужно коснуться сенсорного экрана и нажать кнопку (иконку) ☺, чтобы включить распознавание.

2. При включённом датчике присутствия. Функция автоматического распознавания не будет включена в течение 6 секунд после того, как дверь только что закрылась. По истечении 6 секунд, если пользователь уходит и выходит из зоны действия датчика присутствия, функция автоматического распознавания включается и когда человек возвращается к дверному замку срабатывает автоматическое распознавание.

3. Выключенный датчик присутствия значительно экономит заряд аккумулятора!

### 6 Настройки стороны открывания, громкости, блокировки от детей и др.

1. Коснитесь сенсорного экрана
2. Дважды нажмите [#], чтобы войти в режим настройки
3. Верифицируйте отпечаток пальца/пароль администратора
4. Нажмите [4], чтобы войти в системные настройки
5. Нажмите [1], чтобы запросить номер идентификатора замка
6. Нажмите [2], чтобы запросить дату и время
7. Нажмите [3], чтобы запросить версию программного обеспечения
8. Нажмите [4], чтобы настроить громкость → Нажмите [1 - 4], чтобы выбрать уровень громкости
9. Нажмите [5], чтобы настроить блокировку от детей → Нажмите [1], чтобы включить / Нажмите [2], чтобы выключить \*\*\*
10. Нажмите [6], чтобы настроить дверной звонок → Нажмите [1], чтобы включить / Нажмите [2], чтобы выключить
11. Нажмите [7], чтобы настроить язык устройства, далее следуйте подсказкам
12. Нажмите [8], для настройки сторонности открывания замка (см. Примечание)
13. Готово

**Примечание:** настройка сторонности открывания замка, и других моторных настроек

1. Введите специальный пароль администрирования [4009970090]

2. Нажмите [1], чтобы задать направление открывания

→ Нажмите [1], чтобы открывать влево /

→ Нажмите [2], чтобы открывать вправо

3. Нажмите [2], чтобы установить время запирания защелки (язычка)

→ Ввод выбора [1-9] (соответствует 0,1 ~ 0,9 с., по умолчанию = 0,4 с., рекомендуем выставлять как можно меньшее значение).

4. Нажмите [3], чтобы установить уровень крутящего момента двигателя

→ Ввод выбора [1-5] (по умолчанию = 3).

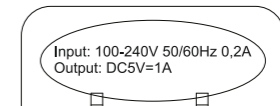
5. В демонстрационном режиме можно напрямую ввести настройки сторонности открывания замка. Прикоснитесь к сенсорному экрану и введите специальный пароль администрирования для настройки направления 4009970090.

\*\*\* При включенной блокировке от детей замок изнутри можно открыть только флагом механического открывания, либо быстрым двойным нажатием на кнопку открытия. Используйте данную функцию также, если у Вас дома крупные животные.

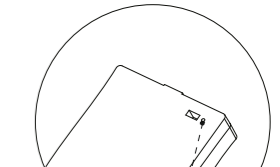
10 Режимы принудит./автоматич. закрывания и свободного прохода

1. Коснитесь сенсорного экрана
2. Дважды нажмите [#], чтобы войти в режим настройки
3. Верифицируйте отпечаток пальца/пароль администратора
4. Нажмите [9], чтобы войти в режим настройки функций закрытия
5. Нажмите [1], чтобы установить режим автоматической блокировки
6. Введите [5 - 20] (соответствует 5 ~ 20 сек., по умолчанию = 6 с., рекомендуем выставлять значение ближе к максимальному) выставив время выхода ригелей и нажмите [#]
7. [2], чтобы установить режим ручного закрытия (автоматическое закрытие невозможно, замок снаружи принудительно закрывается нажатием иконки ☐, изнутри кнопкой закрытия, при этом замок будет по установленному времени, см.п. «6» → [4-8-2], закрываться на язычок)
8. [3], чтобы включить функцию свободного прохода
9. [4], чтобы выключить функцию свободного прохода
10. Готово

## Как заряжать и использовать аккумулятор



Обычная зарядка



При полной зарядке аккумулятора светодиод загорится синим цветом.

### 11 Сброс к заводским настройкам (электронный)

1. Коснитесь сенсорного экрана
2. Дважды нажмите [#], чтобы войти в режим настройки
3. Верифицируйте отпечаток пальца/пароль администратора
4. Нажмите [0], чтобы войти в режим сброса настроек
5. Нажмите [#] для подтверждения. Нажмите [\*], чтобы выйти
6. Готово

**Примечание:**

1. Выходной ток обычных зарядных устройств обычно составляет около 1A, а выходной ток быстрых зарядных устройств обычно выше 2A.

2. Когда замок оповещает «Недостаточно мощности, замените батарею вовремя», пожалуйста, зарядите литиевую батарею немедленно. Используйте шнур питания с интерфейсом Type-C. При зарядке литиевого аккумулятора обратите внимание на то, является ли зарядное устройство обычными или быстрыми.

3. При использовании обычного зарядного устройства заряжайте в обычном режиме, пока светодиод не загорится синим на аккумуляторе.

4. При использовании быстрого зарядного устройства вы можете столкнуться с ситуацией, когда синий свет литиевой батареи загорится через пять-десять минут процесса зарядки. В таком случае Вам необходимо отключить зарядное устройство, дать ему постоять пять-десять минут, а затем снова подключить его для зарядки.

5. Если у Вас возникли проблемы с качеством аккумулятора, обратитесь в службу поддержки клиентов. Не заменяйте аккумуляторы других производителей. Не разбирайте аккумулятор без разрешения. Отключайте вилку от сети после полной зарядки, чтобы избежать перезарядки. Быстрая зарядка в привычном понимании не поддерживается.

### 4 Удаление пользователей

1. Коснитесь сенсорного экрана
2. Дважды нажмите [#], чтобы войти в режим настройки
3. Верифицируйте отпечаток пальца/пароль администратора
4. Нажмите [2], чтобы удалить пользователя
5. Введите идентификатор удаляемого пользователя [02 - 99] и нажмите [#]
6. Нажмите [1], чтобы удалить отпечаток пальца пользователя. Нажмите [2] - удалить пароль. Нажмите [3] - удалить карту IC.
7. Нажмите [4] - удалить распознавание лица.
8. Нажмите [5] - удалить рисунок вены ладони.
9. Нажмите [6] - удалить весь идентификатор введенного пользователя
10. Готово

### 7 Настройки функции реагирования замка на ошибочную верификацию

1. Коснитесь сенсорного экрана
2. Дважды нажмите [#], чтобы войти в режим настройки
3. Верифицируйте отпечаток пальца/пароль администратора
4. Нажмите [5], чтобы войти в настройки реагирования замка на ошибочную верификацию
5. Нажмите [1], чтобы включить и [2], чтобы выключить
6. Готово

**Примечание:**

По умолчанию (или включении функции) система будет заблокирована на 90 сек. с уведомлением тревожным сигналом при вводе 3 раз неверной верификации в течение 5 минут. Если Вам не требуется такая функция, Вы можете её отключить. Включайте её, если есть риск любопытства или подбора кодов посторонними.

Производитель вправе вносить изменения в конструкцию и применять иные материалы и компоненты, а также изменять прошивки и функционал устройства (замка) по своему усмотрению и без предупреждения. Если Вы столкнулись с критическим несоответствием устройста, изложенному в данном Руководстве, обратитесь к продавцу, в ближайший сервисный центр или службу клиентской поддержки в Вашем регионе.

ТЕНОН