

# Функционал приложения\*

Мобильное управление кондиционерами для неограниченного количества устройств.



Управление целевой температурой помещения



Управление воздушным потоком кондиционера



Сценарии управления и быстрые команды



Управление по геолокации



Просмотр данных за выбранный период



Функция «Мне хорошо»



Управление режимом работы кондиционера



Включение/выключение по таймеру



Расписания работы для всех устройств



Мониторинг статуса системы



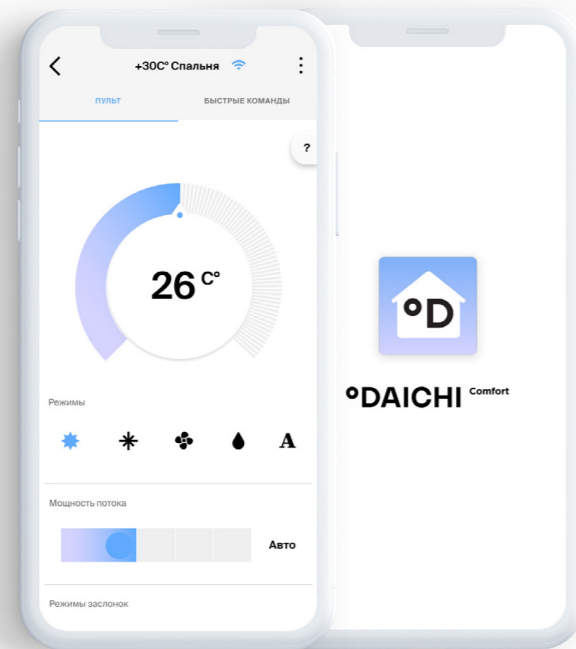
Просмотр данных об энергопотреблении



Управление с четырех мобильных устройств

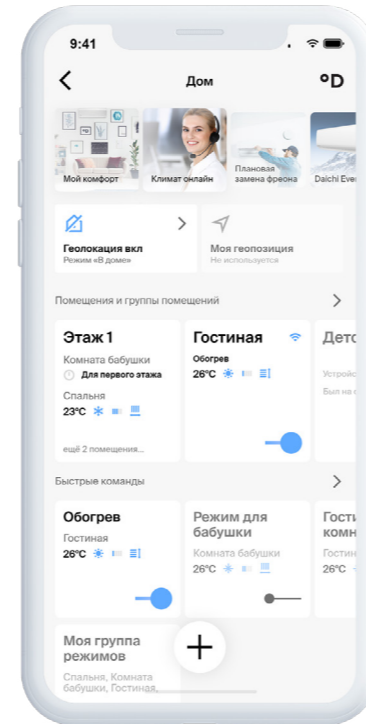
1

Управляйте кондиционерами через мобильный пульт



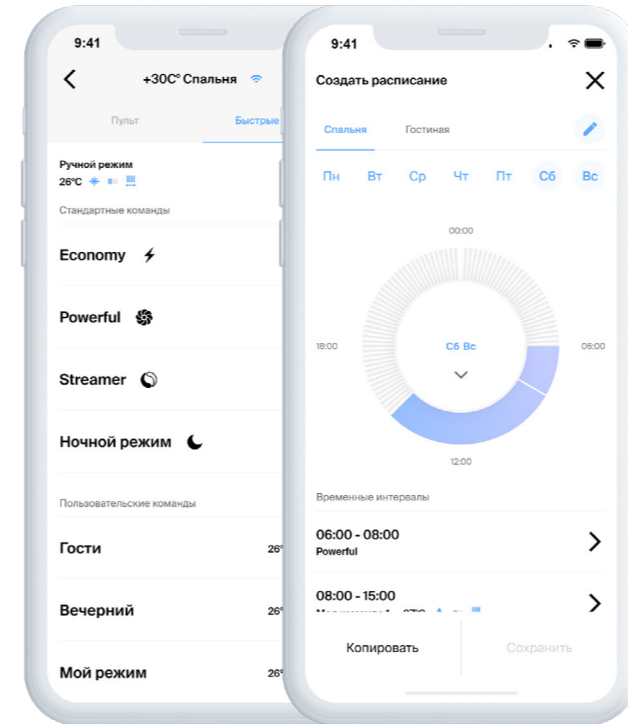
2

Выводите всё нужное на панель быстрого доступа



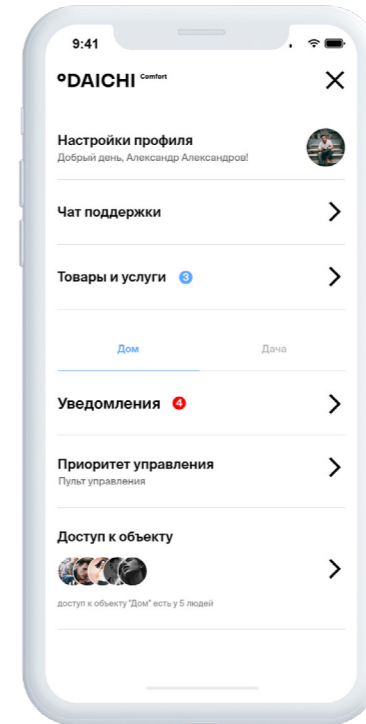
3

Настройте персональные команды и расписания



4

Настраивайте доступ для всех, следите за оповещениями



5

Скачивайте приложение в Apple Store и Google Play



Воспользуйтесь QR-кодом для скачивания



После установки приложения зарегистрируйтесь в нем для начала работы.

Также Вы можете зарегистрироваться на сайте [split.daichicloud.ru](https://split.daichicloud.ru)

Внимание! Регистрируясь в Приложении, Пользователь дает Согласие на обработку персональных данных, а также посредством регистрации Пользователь подтверждает, что ознакомился и согласен с условиями и порядком пользования Приложением. Регистрируясь, Вы принимаете все условия пользовательского соглашения.

\* Набор функций может быть изменен производителем без предварительного уведомления.

# DW11-B

Wi-Fi-контроллер для сплит и мульти-сплит систем  
Модель: DW11-B



DAICHI

Работает с  
мобильным приложением  
Daichi Comfort



## Поздравляем с покупкой!

Wi-Fi модуль позволяет управлять Вашим кондиционером с мобильного устройства (IOS или Android) при помощи специального приложения.



### Установите контроллер

Чтобы установить контроллер, ознакомьтесь с информацией на этой стороне инструкции.



### Скачайте приложение Daichi Comfort

Узнайте как скачать приложение и ознакомьтесь с его возможностями на обороте инструкции.



### Хотите, чтобы кондиционер служил долго?

Подключайте услугу «Климат онлайн»  
[daichi.ru/promo/ climat-online](http://daichi.ru/promo/ climat-online)



### Хотите, чтобы кондиционер служил вечно?

Подключайте услугу «Мой комфорт+»  
[daichi.ru/promo/my-comfort](http://daichi.ru/promo/my-comfort)



## Совместимость

Wi-Fi контроллер работает с большинством популярных брендов кондиционеров: Daikin, Daichi, Kentatsu, Midea, Axioma и другими.



Подходящий соединительный кабель\*, а также инструкцию по установке для вашей модели кондиционера смотрите по ссылке:  
[daichicloud.ru/split-lineup](http://daichicloud.ru/split-lineup)

\*Все необходимые кабели подключения входят в комплектацию Wi-Fi контроллера

## Установка контроллера

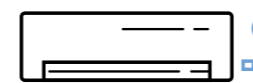


Все работы по монтажу и обслуживанию Wi-Fi контроллера производятся только при отключенном электропитании.



1

Найдите модель вашего кондиционера на сайте [daichicloud.ru/split-lineup](http://daichicloud.ru/split-lineup)



3

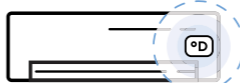
Подключите Wi-Fi-контроллер с помощью соединительного кабеля согласно инструкции

Цвет кабеля

FTXG20LW

2

Подберите подходящий соединительный кабель и ознакомьтесь с инструкцией



4

Расположите Wi-Fi контроллер в свободном внутреннем пространстве кондиционера

8 800 201-45-84

Если вы испытываете трудности с установкой, обратитесь в Инженерный центр «Даичи».

## Технические параметры

Категории	Параметры	Значения
WiFi параметры	WiFi протоколы	802.11 b/g/n
	Частотный диапазон, ГГц	2,4–2,5 (2400M–2483,5M)
	Периферийная шина	UART
	Рабочее напряжение, В	5,0 – 15
	Рабочий ток, мА	80
Характеристики аппаратной части	Диапазон рабочих температур, °C	-40 ... 125
	Габариты (ДxШxВ), мм	56 x 39 x 12
	Интерфейсный разъем на плате контроллера	V4B-PH-KL
Характеристики программного обеспечения	Вес, г	30
	Индикация режимов работы	Светодиод
WiFi режим	станция	программная точка доступа
	программная точка доступа + станция	
Безопасность	WPA/WPA2	
Шифрование	WEP/TKIP/AES	
Обновление прошивки	загрузка через UART / OTA (через сеть)	
Сетевые протоколы	IPv4, TCP/UDP/HTTP/FTP	
Пользовательская настройка	Набор AT команд Cloud Server приложение Android/iOS	

### Техническое обслуживание

Изделие не требует проведения регламентных работ. Профилактика ограничена периодическим контрольным осмотром и очисткой от пыли.

### Условия транспортировки и хранения

Оборудование должно транспортироваться и храниться в заводской упаковке. Транспортировка возможна любым видом крытого транспорта.

Условия хранения : температура от -30 °C до +30 °C, влажность 15% - 85% без конденсата.

### Утилизация отходов

Подробную информацию по утилизации Вы можете получить у представителя местного органа власти.

### Меры при неисправности оборудования

В случае неисправности устройства (например, при обнаружении горелого запаха) выключите питание кондиционера. Дальнейшая эксплуатация при данных обстоятельствах опасна, поскольку может привести к отказу оборудования, поражению электрическим током или возгоранию.

При обнаружении неисправности оборудования, пользователь должен, не вскрывая устройство, обратиться в любой удобный для него авторизованный сервис-центр для диагностики и ремонта оборудования.

### Комплектация

Wi-Fi контроллер (с установленным разъемом)  
Инструкция  
Кабели подключения (9 штук)

### Соответствие требованиям TR TC

Оборудование, к которому относится настоящая инструкция, при условии его эксплуатации согласно данной инструкции, соответствует следующим техническим регламентам: Технический регламент Таможенного Союза TR TC 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

### Гарантия и сервис

Гарантия: 1 год  
Изготовитель: Shenzhen Taihaoda Electronics Co., Ltd.  
Адрес производства: 4th Floor, Shabell Industrial Zone, Xikengsan Village, Henggang Town, Longgang District, Shenzhen  
Страна производства: Китай, месяц и год производства указаны на упаковке  
Импортер / Организация, уполномоченная изготовителем DAICHI на территории Таможенного союза является компания ООО «ДАИЧИ».  
Адрес: Российская Федерация, 125130, г. Москва, Старопетровский пр-д, д. 11/1, эт.3, оф.20  
E-mail: [info@daichi.ru](mailto:info@daichi.ru)  
Единая справочная служба: 8 800 200-00-05  
Список сервисных центров доступен по ссылке: [www.daichi.ru/service/](http://www.daichi.ru/service/)  
Срок службы (или) хранения: 10 лет  
Особых условий реализации не предусмотрено.

8 800 201-45-84

звонок бесплатный

