

# МОЙ ПУЛЬТ

Инструкция к пульту для кондиционера  
PANASONIC CWA75C3173

+7(495)-924-59-09

+7(915) 136-56-25

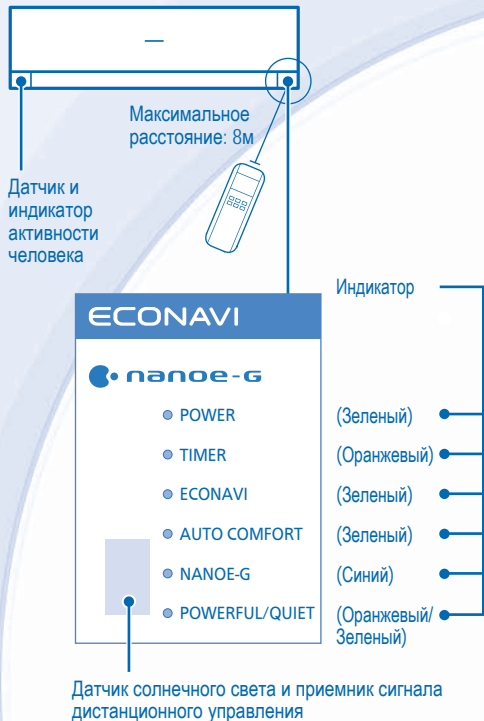
Время работы: с 10.00 до 20.00

г. Москва, ТЦ "Горбушкин двор", 1 этаж, павильон С1-044

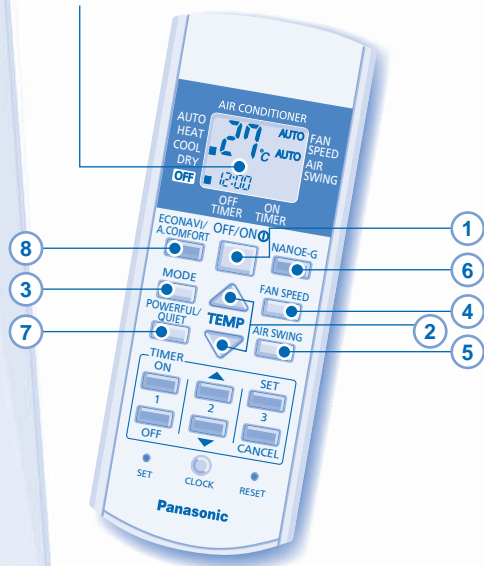
E-mail: [info@mypult.ru](mailto:info@mypult.ru)

Сайт: <https://mypult.ru>

Нажмите кнопку пульта дистанционного управления



Дисплей пульта дистанционного управления



## 1 ДЛЯ ВКЛЮЧЕНИЯ ИЛИ ВЫКЛЮЧЕНИЯ БЛОКА



- Пожалуйста, обращайте внимание на индикацию OFF (выключение), находящуюся на дисплее пульта дистанционного управления, чтобы предотвратить неправильный запуск/остановку устройства.

## 2 УСТАНОВКА ТЕМПЕРАТУРЫ

- Для режимов работы: нагрев, охлаждение и осушение, диапазон регулируемых температур составляет 16°C ~ 30°C.
- Использование аппарата в диапазоне рекомендованных температур может привести к экономии электроэнергии.  
**РЕЖИМ НАГРЕВА** : 20°C ~ 24°C.  
**РЕЖИМ ОХЛАЖДЕНИЯ** : 26°C ~ 28°C.  
**РЕЖИМ ОСУШЕНИЯ** : 1°C ~ 2°C ниже комнатной температуры.

## 3 ВЫБОР РЕЖИМА РАБОТЫ

**АВТОМАТИЧЕСКИЙ РЕЖИМ** - Для вашего удобства

- Аппарат выбирает режим работы в зависимости от температуры воздуха в помещении.
- При выборе автоматического режима, аппарат будет работать при стандартных настройках температуры.

Комнатная температура	Режим работы	Стандартная настройка температуры
23°C и выше	Охлаждение	25°C
Ниже 23°C	Осушение	22°C
Ниже 20°C	Нагрев	21°C

- Нажмите для установки настройки "Высокий" на +2°C или для установки настройки "Низкий" на -2°C на стандартную температурную уставку.

**РЕЖИМ НАГРЕВА** - Для обогрева

- Блоку необходимо некоторое время, чтобы прогреться. Во время выполнения этой операции мигает индикатор питания.

**РЕЖИМ ОХЛАЖДЕНИЯ** - Для охлаждения

- Чтобы уменьшить потребление электроэнергии при работе в режиме охлаждения, используйте занавески для предотвращения воздействия солнечного света и внешнего тепла.

**РЕЖИМ ОСУШЕНИЯ** - Для уменьшения уровня влажности в помещении

- Блок работает при малой скорости вентилятора для слабого охлаждения.

## 4 ВЫБОР СКОРОСТИ ВЕНТИЛЯТОРА (3 ВАРИАНТОВ)



- Для автоматического режима (AUTO) скорость вентилятора внутреннего блока автоматически регулируется в соответствии с режимом.



**5 РЕГУЛИРОВАНИЕ ВЕРТИКАЛЬНОГО НАПРАВЛЕНИЯ ПОТОКА ВОЗДУХА (5 ВАРИАНТОВ)**



- Обеспечивает проветривание помещений.
- Если установлен автоматический режим (AUTO), жалюзи поворачиваются вверх/вниз автоматически.
- При работе в режиме обогрева воздушный поток некоторое время распространяется горизонтально, а затем начинает направляться вниз.

**6 ОЧИСТКА ВОЗДУХА**



- Удаляет/деактивирует вредные микроорганизмы, такие как вирусы, бактерии и т.д.
- Могут быть включены даже при выключенном блоке. В этом состоянии регулирование скорости вентилятора и качания воздушного потока невозможно.
- nano-e-g начинает работать автоматически при включении кондиционера с помощью

**7 ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ МЕЖДУ РЕЖИМОМ БЫСТРОГО ДОСТИЖЕНИЯ НЕОБХОДИМОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ И БЕСШУМНЫМ РЕЖИМОМ РАБОТЫ**



**POWERFUL БЫСТРОЕ ДОСТИЖЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ**

- Эта операция остановится автоматически через 20 минут.

**QUIET БЕСШУМНЫЙ РЕЖИМ РАБОТЫ**

- Данная функция уменьшает шум воздушного потока.

**8 ОТСЛЕЖИВАНИЕ ПРИСУТСТВИЯ И АКТИВНОСТИ ЧЕЛОВЕКА ДЛЯ ЭКОНОМИИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ И ОПТИМИЗАЦИИ КОМФОРТА**



ECONAVI — Для оптимизации экономии электроэнергии

A.COMFORT ----- Для максимизации комфорта

Источник тепла и движение	Низкая	Высокая	Нормальная	Нет
Режим ОХЛАЖДЕНИЯ/ОСУШЕНИЯ				
Установка температуры	+0.3°C			+2°C
Установка скорости вентилятора	+1 касание	-1°C	+1 касание	≤ Средний вентилятор
Режим ОБОГРЕВА				
Установка температуры	+0.3°C			
Установка скорости вентилятора		-1°C		-2°C

\* В течение первых 15 минут или до достижения установленной температуры.

- Датчик активности человека может не обнаруживать движущиеся объекты, удаленные более чем на 7 м или находящиеся вне зоны действия угла определения.
- На чувствительность датчика активности человека влияет месторасположение внутреннего блока, скорость движения, диапазон температур и т.д.
- Датчик активности человека может ошибочно обнаруживать вместо человека домашних животных, некоторые источники света, дрожание занавесок и отражение света.

**ПРИМЕЧАНИЯ**



- Функции могут быть активированы во всех режимах и отменены повторным нажатием соответствующей кнопки.

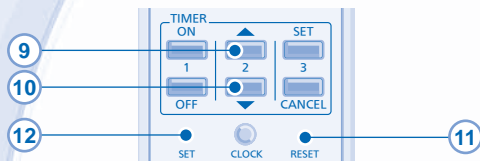
- Не могут быть выбраны одновременно.

**9** Нажмите и удерживайте в течение 5 секунд, чтобы уменьшить или восстановить яркость индикатора блока.

**10** Нажмите и удерживайте приблизительно в течение 10 секунд, чтобы отобразить настройку температуры в °C или °F.




**11** Нажмите, чтобы восстановить стандартную настройку пульта дистанционного управления.




**12** Не используется в нормальных функциях.



## НАСТРОЙКА ТАЙМЕРА


• Для ВКЛЮЧЕНИЯ или ВЫКЛЮЧЕНИЯ блока в заранее заданное время.

 <p>Выберите "ON" или "OFF" таймера (тип таймера)</p>	 <p>Установите время</p>	 <p>Подтвердите</p>
--	---	---

• Для отмены таймера "ON" или "OFF" нажмите  или  затем нажмите .

• При установке таймера ВКЛЮЧЕНИЯ, аппарат может начать работу раньше установленного времени (до 30 минут) для достижения необходимой температуры.

• Функция таймера включается по часам, установленным на пульте дистанционного управления, и ежедневно повторяет заданную программу. Для установки часов, пожалуйста, ознакомьтесь с главой «Подготовкой пульта дистанционного управления к работе» на задней обложке.

• Если работа таймера отменена вручную или вследствие отказа питания, можно восстановить предыдущую настройку (после восстановления подачи питания), нажав кнопку .

# МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

## ОПРЕДЕЛЕНИЕ

Для предотвращения получения травм, нанесения телесных повреждений другим лицам и ущерба имуществу следует соблюдать следующие инструкции. Неправильная эксплуатация вследствие несоблюдения инструкций нанесет вред или ущерб, степень серьезности которых классифицируется следующим образом:



### Предупреждение

Этот символ предупреждает о смертельной опасности или о риске получения серьезной травмы.



### Предостережение

Этот символ предупреждает об опасности травмы или нанесения вреда имуществу.

Инструкции, которые следует выполнять, обозначаются следующими символами:



Этот символ обозначает действие как **ЗАПРЕЩЕННОЕ**.



Эти символы обозначают действия как **ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ**.



## Предупреждение



## Предостережение

### Дистанционное управление

#### Во время эксплуатации



- Не используйте никель-кадмиевые (Ni-Cd) аккумуляторы.
- Держите пульт ДУ вдали от грудных и маленьких детей, во избежание случайного проглатывания батарей.



- Извлеките батареи, если кондиционер не будет эксплуатироваться в течение длительного времени.
- Необходимо заменить старые батарейки пульта ДУ на новые такого же типа, соблюдая полярность для того, чтобы пульт ДУ работал исправно.

### Внутренний блок

#### При установке



- Не устанавливайте, не снимайте и не переустанавливайте кондиционер самостоятельно. Неправильная установка приведет к течи, поражению электрическим током или пожару. Для выполнения работ по установке обратитесь к авторизованному дилеру или специалисту.

#### Во время эксплуатации



- Не вставляйте свои пальцы или другие предметы во внутренний и наружный блоки.
- Не ремонтируйте кондиционер самостоятельно.

### Внутренний блок

#### При установке



- Не устанавливайте кондиционер в помещении с потенциально взрывоопасной атмосферой.



- Убедитесь, что дренажная трубка подсоединена правильно. В противном случае может возникнуть течь.

#### Во время эксплуатации



- Не мойте кондиционер водой, бензолом, разбавителем или с чистящим порошком.
- Не используйте кондиционер для посторонних целей, например, для хранения продуктов.
- Не используйте каких-либо приборов открытого горения в направлении потока воздуха.
- Не подвержайтесь воздействию холодного воздуха в течение длительного времени.



- Регулярно проветривайте помещение.



### Электроснабжение

#### При установке



- Данное оборудование должно быть заземлено и установлено с защитой по току утечки на землю. Иначе, в случае неисправной работы, оно может стать причиной поражения электрическим током или возникновения пожара.

#### Во время эксплуатации



- Не включайте кондиционер в розетку с другими приборами.
- Не изменяйте сетевые шнуры.
- Не используйте удлинители.
- Не работайте мокрыми руками.
- Не включайте или не выключайте аппарат, вставляя или вынимая штепсель сетевого шнура из электрической розетки.



- Правильно вставляйте штепсель сетевого шнура.
- Используйте специальный сетевой шнур.
- Если кабель электропитания поврежден, во избежание опасности замену должен произвести изготовитель, представитель изготовителя по сервисному обслуживанию или аналогичный квалифицированный специалист.
- Пыль, скапливающуюся на штепселе сетевого шнура, необходимо периодически протирать влажной тканью.



- В экстренном случае или в случае ненормальных условий (возгорание, необычный запах и т.п.), отключите электроснабжение.



### Электроснабжение

#### Во время эксплуатации



- Не держитесь за шнур при отключении сетевого шнура из электрической розетки.



- Перед очисткой или техническим обслуживанием выключите электропитание и отключите от электрической сети.



- Если кондиционер не используется в течение длительного времени, выключите электропитание и отключите от электрической сети.

- Данный кондиционер оснащен встроенным устройством для защиты от перепадов напряжения. Однако, для последующей защиты кондиционера от повреждений вследствие сильного разряда молнии, необходимо отключить его от сети. Не касайтесь кондиционера во время грозы, поскольку это может вызвать поражение электрическим током.

### Наружный блок

#### При установке



- Убедитесь, что дренажная трубка подсоединена правильно. В противном случае может возникнуть течь.

#### Во время эксплуатации



- Не садитесь и не ставьте ничего на наружный блок.



- После длительной эксплуатации проверьте, не поврежден ли установочный кронштейн.