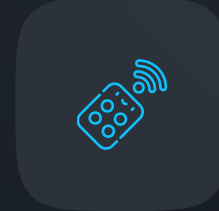


АТМЕЗХ

Идеально свежий воздух

# Первая в мире система 7 в 1, которая:

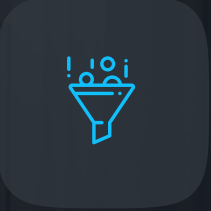
- 01 Подает свежий воздух, поддерживая уровень CO<sub>2</sub> в норме
- 02 Проветривает без открывания окна
- 03 Фильтрует подаваемый и внутренний воздух на 99% от пыли, выхлопных газов и аллергенов
- 04 Уничтожает бактерии и вирусы
- 05 Подогревает входящий воздух в холодное время года
- 06 Умная система увлажнения, поддерживает оптимальные параметры
- 07 УФ-лампа и ионы серебра дезинфицируют воду увлажнителя



Дистанционная  
система управления



Ультразвуковой  
увлажнитель



Приточная установка с HEPA фильтром и  
фотокаталитическим фильтром, который  
защищает от вирусов аналогичных COVID-19\*

# Контроль температуры

## Подогрев уличного воздуха

Керамический нагреватель подогревает воздух, входящий с улицы, на дельту в 47 градусов. В помещение подается воздух комфортной температуры даже в холодное время года.

Керамическое накаливание не сушит и не дает эффект перегрева квартиры.

## Система контроля температуры

Автоматически поддерживает оптимальный показатель температуры. Благодаря созданному AirNanny микроклимату в доме, вы и ваша семья начнете лучше спать и высыпаться



Оптимальный показатель для детской комнаты: 18-21°C.

Оптимальный показатель для спальни и гостиной: 20-22°C

## Экономичность

Умная система подогрева воздуха автоматически включается и отключается, используя до 200 кВт в месяц.



В среднем 1 кондиционер расходует от 190 кВт в месяц

## Одно устройство

Вам не потребуется покупать 2-4 устройства для поддержания температуры в каждой комнате. AirNanny контролирует климат благодаря умным датчикам.

# Увлажнение воздуха

## Автоматизация

Встроенный увлажнитель на 2.7 литра рассчитан на 16 часов работы без долива воды

## Обеззараживание

UF лампа препятствует распространению бактерий, вода перед распылением очищается на 99.9%

## Равномерное распыление

Благодаря запатентованной форсунке (разработке наших инженеров), достигается мягкое увлажнение. Испарение влаги происходит в поток подаваемого воздуха и распространяется по всей квартире равномерно

## Минимум потребления воды и электроэнергии

Влага смешивается с воздухом, достигая эффекта увлажнителя среднего класса с меньшей производительностью (170 мл/ч)



Увлажнитель среднего класса имеет производительность от 250 мл/ч, до 8 часов работы без долива.

При использовании двух напольных увлажнителей (покрытие 60 м<sup>3</sup>) потребление воды равно 150 литров, а потребление электроэнергии 340 кВт в месяц.



# Проветривание без открывания окна

## Проветривание без открывания окна

Свежий воздух улучшает качество сна, исчезает сонливость, раздражительность, головные боли.

## Автоматическое поддержание CO<sub>2</sub>

Датчики 24/7 считывают уровень углекислого газа. При передаче информации о повышении уровня CO<sub>2</sub>, устройство автоматически подает насыщенный кислородом воздух с улицы. Проводит нагрев и очистку от аллергенов, пыли и бактерий.

## Не требуется покидать комнату при проветривании

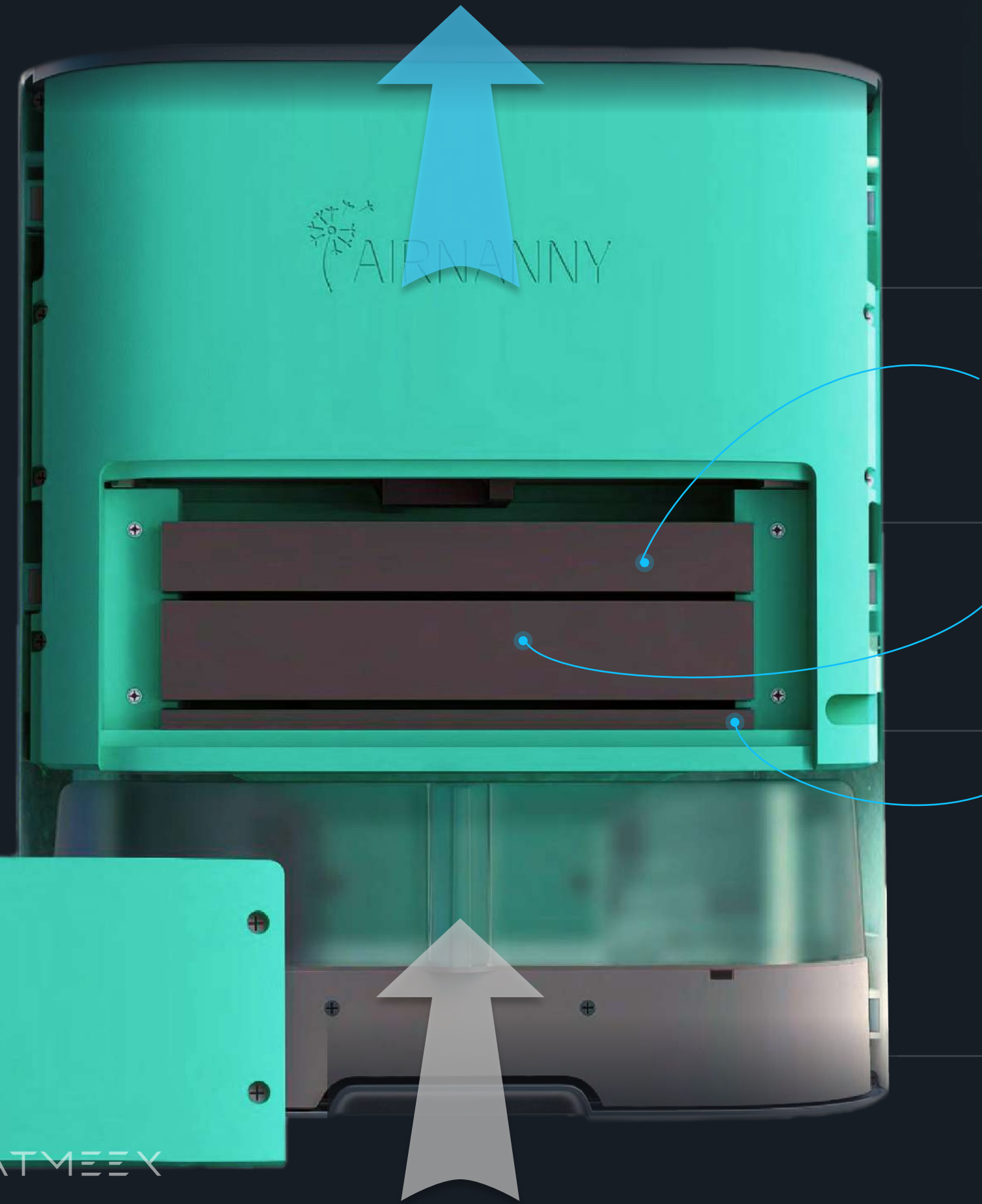
Свежий воздух 24/7 без сквозняков и проветривания



Оптимальный уровень концентрации углекислого газа:  
от 500 до 700 ppm

АТМЕЭХ





## Три этапа очистки воздуха

### Очистка воздуха от химических соединений и вредных газов (фильтр Cellular Active CARBON) - Фотокаталитический фильтр | 3 LVL

Фотокаталитический/угольный фильтр защищает от химикатов: запахи, газы, микроорганизмы.

### Очистка воздуха от мелкодисперсной пыли PM2.5 (фильтр HEPA) | 2 LVL

Удаляет механические частицы: пыльца, мелкие частицы.

По данным ВОЗ, мелкодисперсная пыль вызывает многочисленные респираторные и сердечно-сосудистые заболевания.

### Очистка воздуха от пыли (Префильтр) | 1 LVL

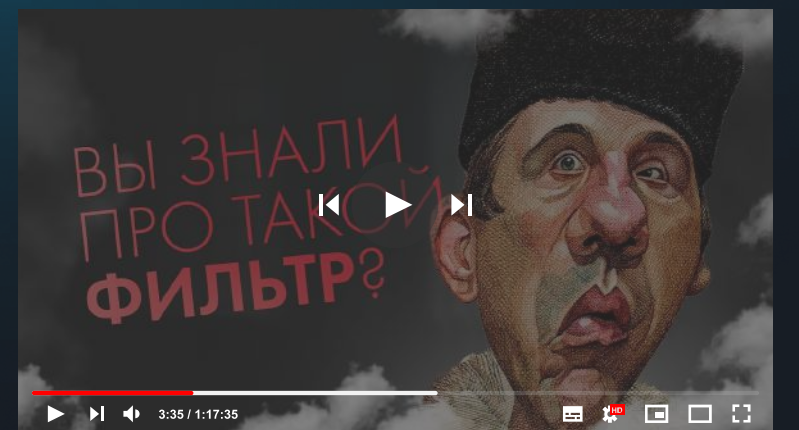
Удаляет крупные загрязнители: пыль, пух, крупный мусор, песок, пылевых клещей.

Очистка воздуха от пыли снижает риск появления аллергии, кожных заболеваний, болезней дыхательных путей. У детей снижается риск раздражения слизистых, аллергии, высыпаний на коже, частых простудных заболеваний, экзем, приступов астмы.

# Фотокаталитический фильтр

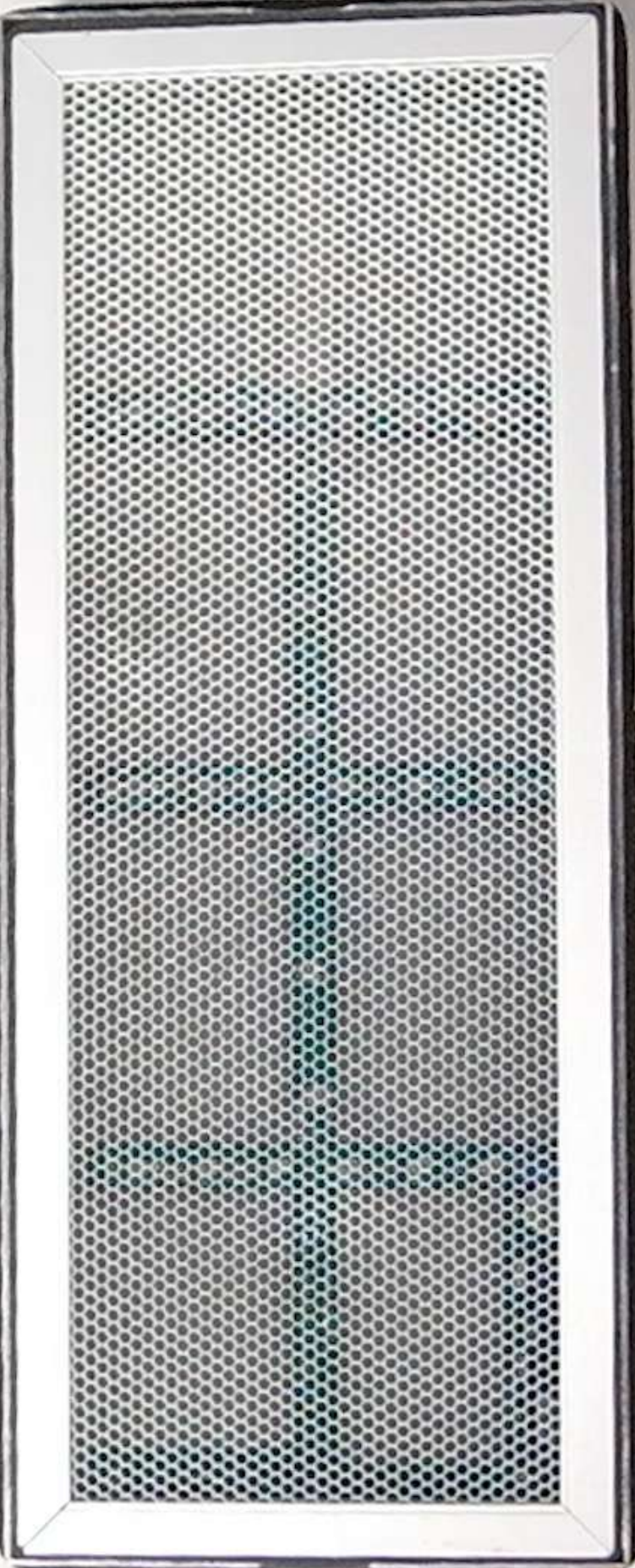


Эффективная и безопасная ступень очищения воздуха без замены фильтра



Инновационный фильтр для  
очистки воздуха

АТМЕЗХ





## Идеальная тишина

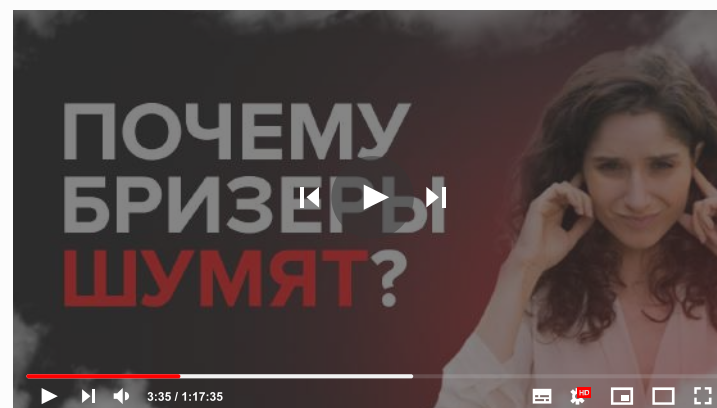
Вентилятор всасывает воздух в 4-х местах для меньшего сопротивления, не создавая лишние шумы, уровень шума 17,6 dB (практически бесшумный)

### Бесшумная работа

Высококачественные моторы с бесшумными подшипниками, которые не слышно даже на максимальных режимах работы

### Надежность

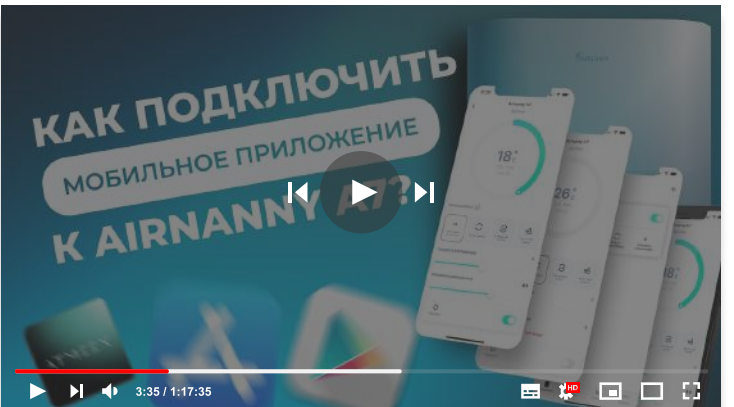
Немецкие подшипники работают надежно как любая немецкая техника



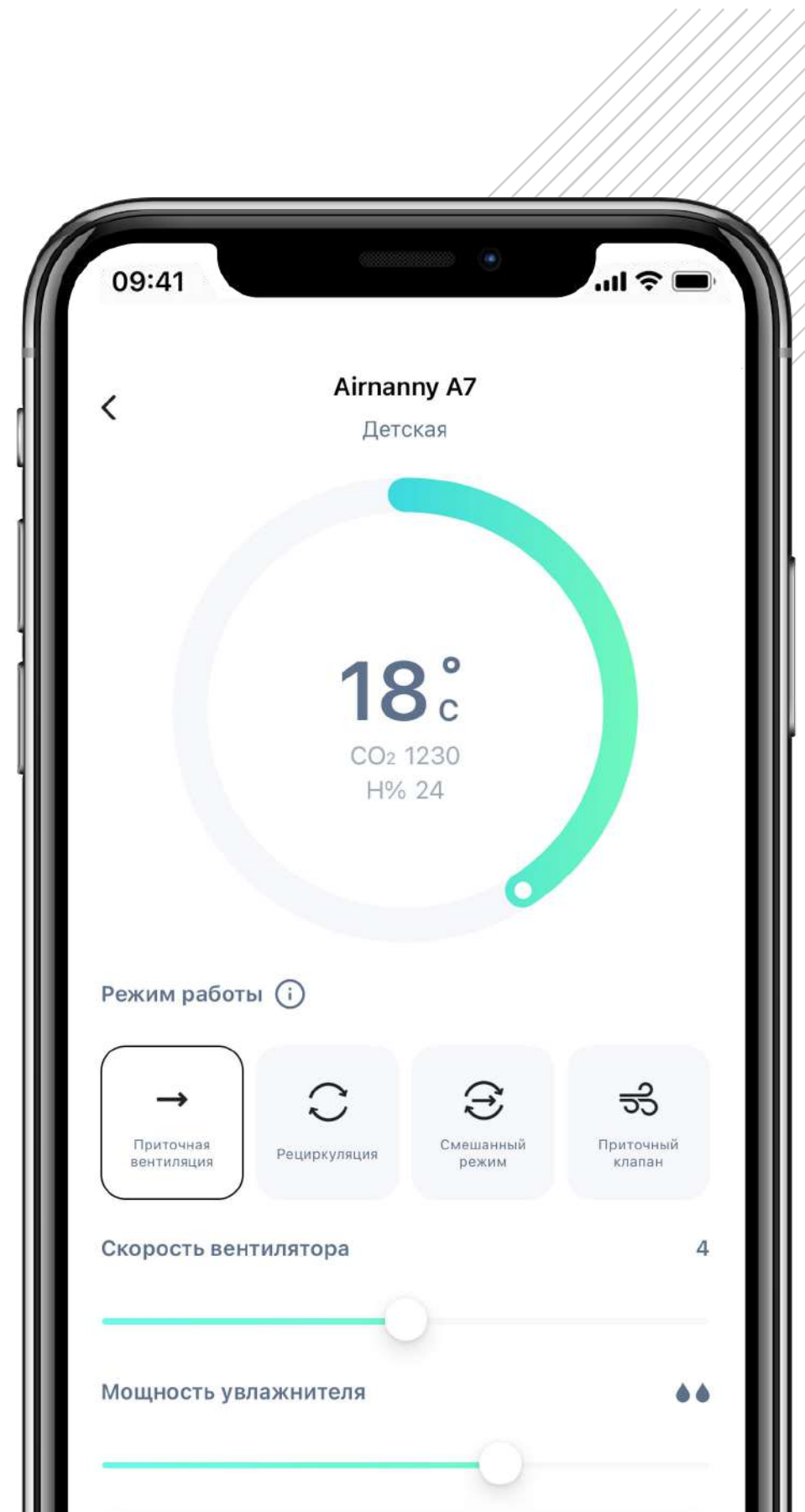
Как мы снизили уровень шума  
Airnanny A7?

# Система управления Приложение Atmeex

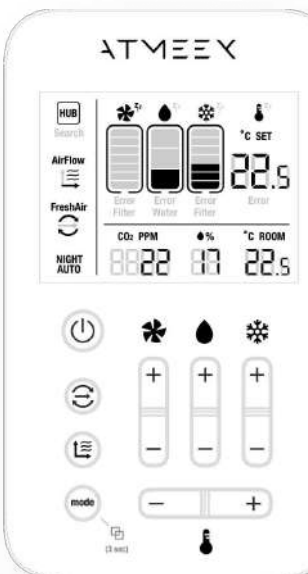
- Выключение / включение, график работы, история показаний доступна 24/7 с любой точки мира с вашего смартфона.



Как подключить мобильное  
приложение к AIRNANNY A7?



# Система AirNanny



**Система управления:** пульт дистанционного управления и приложение для смартфона, также можно управлять через Алису.

## AIRNANNY A7 Start



- Производительность 146 м<sup>3</sup>/час
- Диапазон температур -40; +50
- Подогрев
- Префильтр
- **Фильтр HEPA H11**
- Фильтр Cellular Active Carbon
- Увлажнение
- Уровень шума от 17,6 dB
- 6 скоростей + режим турбо проветривания
- –
- Станция контроля воздуха AirControl
- –
- Гарантия 2 года

66 200 ₽

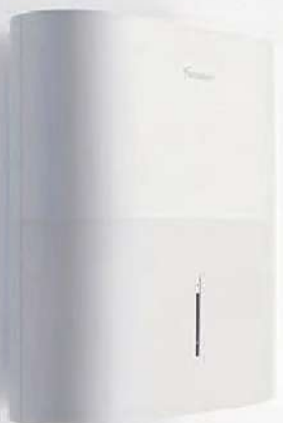
## AIRNANNY A7 BabyCare HEPA H11



- Производительность 146 м<sup>3</sup>/час
- Диапазон температур -40; +50
- Подогрев
- Префильтр
- **Фильтр HEPA H11**
- Фильтр Cellular Active Carbon
- Увлажнение
- Уровень шума от 17,6 dB
- 6 скоростей + режим турбо проветривания
- **Функция автоматического поддержания AutoNanny**
- Станция контроля воздуха AirControl
- **Датчик CO2**
- Гарантия 2 года

75 800 ₽

## AIRNANNY A7 Forever



- Производительность 146 м<sup>3</sup>/час
- Диапазон температур -40; +50
- Подогрев
- Префильтр
- **Фильтр HEPA H11**
- **Фотокатализитический фильтр**
- Увлажнение
- Уровень шума от 17,6 dB
- 6 скоростей + режим турбо проветривания
- **Функция автоматического поддержания AutoNanny**
- Станция контроля воздуха AirControl
- **Датчик CO2**
- Гарантия 2 года

81 400 ₽

# Решения в интерьере

## 3D модель

на 3D модели вы можете увидеть  
как AirNanny собрана изнутри



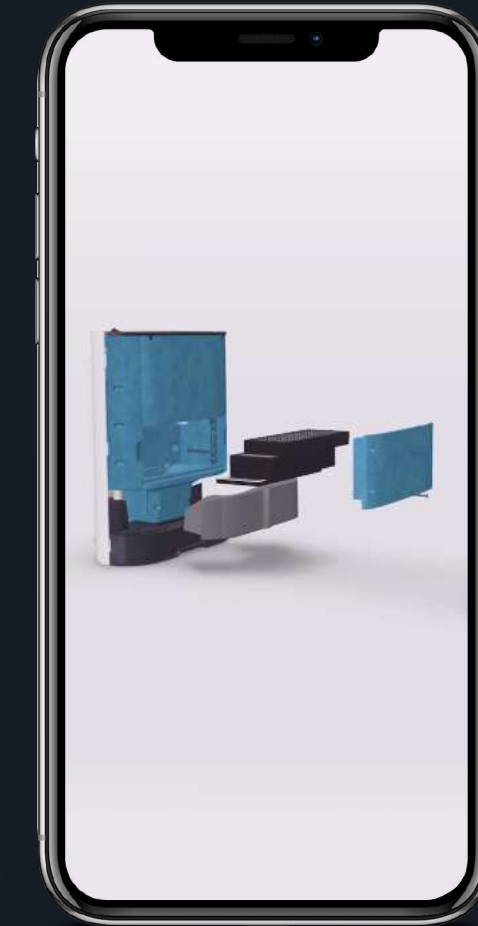
## AR модель

AR модель - это дополненная реальность.  
Если у Вас iPhone, то вы можете скачать  
файл и посмотреть как AirNanny будет  
сматреться у вас в интерьере.

## AR модель



[Скачать AR приложение  
через QR код](#)



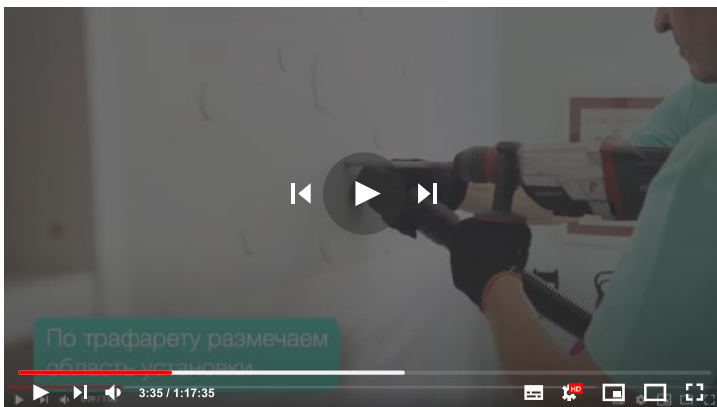
## 3D модель



[Скачать приложение 3D  
модели через QR код](#)

# Монтаж

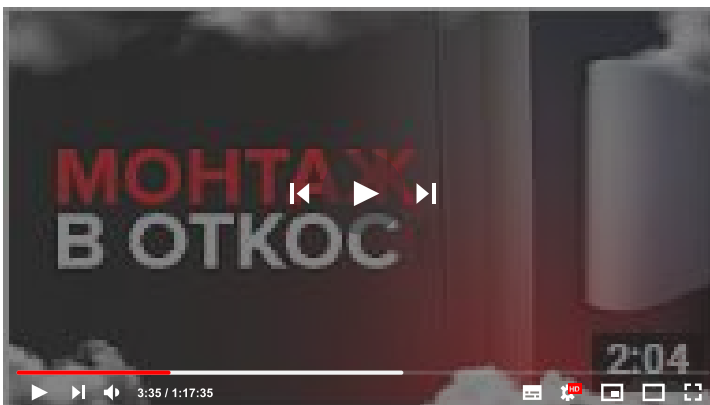
Помимо классического монтажа, мы предлагаем три варианта нестандартного монтажа AirNanny



Как произвести монтаж AIRNANNY A7?

## В откос

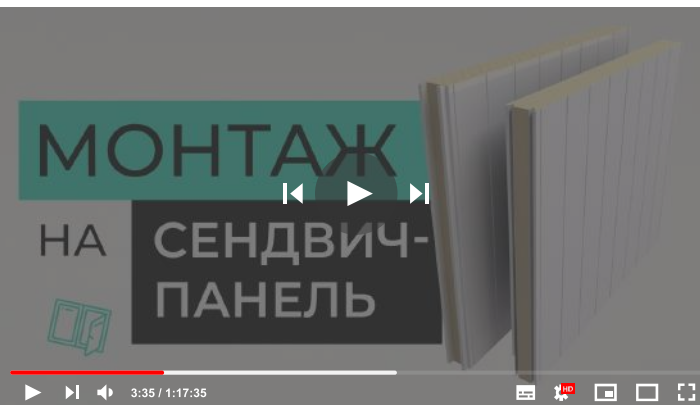
Данный вид монтажа применяется в случаях, когда дом отделан вентилируемым фасадом и бурение лицевой части фасада запрещено управляющей компанией.



Как монтировать AirNanny в откос?

## На окно с сэндвич-панелью

Данный вид монтажа применяется в случаях, когда нет возможности смонтировать AIRNANNY на стену



Монтаж Airnanny A7 на окно с сэндвич-панелью

## На балкон

Данный вид монтажа применяется при вашем желании



Монтаж Airnanny A7 на балкон



# Технические характеристики

Параметр	Модель		
	AIRNANNY A7 Start	AIRNANNY A7 BabyCare H11	AIRNANNY A7 Forever
Максимальная производительность по воздуху, м <sup>3</sup>	34 /49 /65 /75 /89 /109 /146	34 /49 /65 /75 /89 /109 /146	34 /49 /65 /75 /89 /109 /146
Максимальная производительность по увлажнению, мл/ч	170	170	170
Допустимый диапазон уличной температуры для эксплуатации, °C	-40; +50	-40; +50	-40; +50
Уровень звукового давления в режиме «SLEEP MODE», дБ	17,6	17,6	17,6
Рабочее напряжение питания, В/Гц	220 - 240/50	220 - 240/50	220 - 240/50
Количество скоростей вентилятора	7	7	7
Количество скоростей ультразвукового увлажнителя	3	3	3
Объем резервуара для воды, л	2,7	2,7	2,7
Время работы увлажнителя при полном резервуаре и MAX производительности по увлажнению, ч	до 16 часов	до 16 часов	до 16 часов
Габаритные размеры устройства, ШxВxГ, мм	460x540x202	460x540x202	460x540x202
Размеры упаковки, ШxВxГ, мм	536x667x272	536x667x272	536x667x272
Рекомендуемая площадь помещения, м <sup>2</sup>	50	50	50
Вес нетто устройства, кг	10,5	10,5	10,5
Класс защиты IP	IP20	IP20	IP20
Максимальная потребляемая мощность, Вт	до 1585	до 1585	до 1585**
Срок службы устройства	5 лет	5 лет	5 лет
Гарантийный срок эксплуатации	2 года	2 года	2 года

ATMEEEX

[atmeex.com](http://atmeex.com)