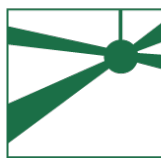


# DREAMFAN®



CE EAC



Каталог потолочных вентиляторов 2023-2024



## Classic 132

Люстра-вентилятор **Classic 132** предназначена для бесшумного охлаждения воздуха в бытовом помещении любого назначения, а также для рекуперации тепла в зимний период. Подходит для качественного потолочного освещения.

### Ключевые особенности:

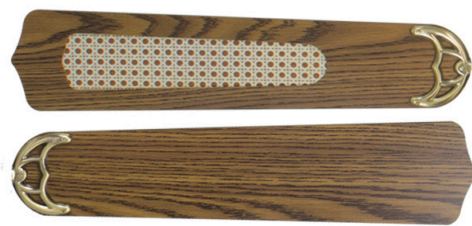
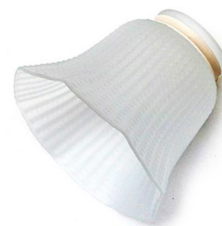
- Бесшумная работа;
- Функция реверс;
- Двусторонние лопасти;
- Четыре лампы с цоколем E27;
- Три скорости вращения;
- Светильник работает независимо от двигателя.

### Дополнительные возможности:

- Установка настенного переключателя скорости\* или радио пульта\*.
- Удлиняющая штанга\* для высоких потолков.

\* Приобретается отдельно!

Плафон тюльпан  
17063 матовое стекло,  
для одной лампы E27,  
60 Вт



Пять двусторонних лопастей, клее-  
ный влагостойкий МДФ, дуб/дуб с  
соломкой.



Регулировка скоростей  
и включение света  
осуществляется через  
шнуры-переключатели.  
Возможно приобре-  
сти отдельно в другом  
дизайне.



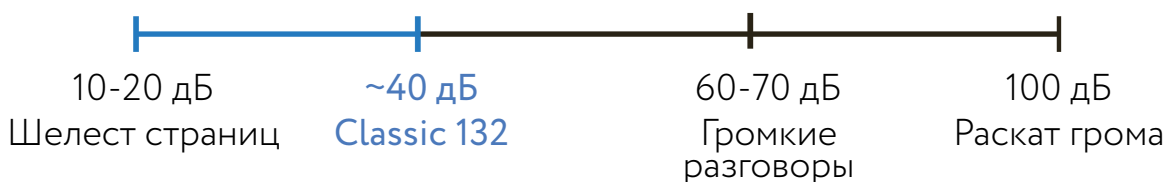


## Конструкция

Лопасты изготовлены из клееного влагостойкого МДФ, разного цвета с каждой стороны, т.е. пользователь может выбирать цвет из двух возможных. Обратная сторона лопасти после установки будет направлена вверх к потолку, ее цвет не будет виден. Бесшумная работа вентилятора обеспечивает мягкий поток воздуха в рабочей зоне.

## Уровень шума при работе вентилятора

При работе люстры вентилятора на максимальной скорости слышен исключительно тихий звук лопастей, рассекающих воздух.



## Функция реверс

Охлаждающий эффект потолочных вентиляторов основан на природной функции человеческого организма - охлаждение за счёт рассеивания тепла во внешнюю среду. Потолочный вентилятор придаёт воздуху подвижность похожую на легкий ветер. Большинство вентиляторов работают двух режимах: зимнем и летнем. Функция «реверс» предназначена для изменения направления создаваемого лопастями воздушного потока.



## Эксплуатация

Вентилятор рекомендуется включать и выключать при помощи внешнего бытового выключателя, не входящего в комплект поставки.

Встроенный светильник на 4 лампы может работать автономно при выключенном вентиляторе. Конструкцией предусмотрены шнуры-переключатели, один из которых позволяет включить или выключить светильники, другой - выбрать одну из трех возможных скоростей вращения лопастей вентилятора.

1. Третья скорость - потяните за шнур до характерного щелчка 1 раз.
2. Вторая скорость - потяните за шнур до характерного щелчка 2 раза.
3. Первая скорость - потяните за шнур до характерного щелчка 3 раза.
4. Выключить вентилятор - потяните за шнур до характерного щелчка 4 раза.

1 скорость



Легкий порыв  
ветра

2 скорость



Средний порыв  
ветра

3 скорость



Ощутимый  
ветер

Вентилятор оснащен функцией «реверс», которая позволяет изменять направление вращения вентилятора и создаваемого им потока воздуха. Переключения режимов необходимо производить при полностью остановленном вентиляторе.

1. Для эксплуатации вентилятора в летний период переместите переключатель в нижнее положение.
2. Для эксплуатации вентилятора в зимний период переместите переключатель в верхнее положение.



## Технические характеристики

Материал плафона	стекло	Кол-во плафонов, шт	4	Максимально потребляемая мощность, Вт	50
Цвет плафона	белый	Тип цоколя	E27	Производительность, м³/ч	10100
Материал корпуса	сталь	Максимальная мощность лампы накаливания, Вт	60	Рабочее напряжение	220 В 50 Гц
Цвет корпуса	античная бронза	Суммарная мощность лампы накаливания, Вт	240	Степень защиты, IP	20
Материал лопастей	МДФ	Максимальная мощность светодиодной лампы, Вт	8	Вес нетто, кг	6,27
Цвет лопастей	дуб/дуб с соломкой	Суммарная мощность светодиодной лампы, Вт	32	Габаритные размеры вентилятора, мм	1320x1320x450
Кол-во ламп, шт	4	Диаметр, см	132		
Кол-во скоростей	3	Кол-во лопастей	5		



Оборудование Торговой Марки DREAMFAN сертифицировано и полностью соответствует требованиям технических регламентов Евразийского Экономического Союза.



Все размеры указаны в см.



## Fast 76

Люстра-вентилятор **Fast 76** предназначена для бесшумного охлаждения воздуха в бытовом помещении любого назначения, а также для рекуперации тепла в зимний период. Подходит для качественного потолочного освещения.

### Ключевые особенности:

- Бесшумная работа;
- Функция реверс;
- Три светильника E27;
- Три скорости вращения;
- Двусторонние лопасти;
- Светильник работает независимо от двигателя.

### Дополнительные возможности:

- Установка настенного переключателя скорости\* или радио пульта\*.

\* Приобретается отдельно!

Плафон из матового стекла, белый для одной лампы E27, 60 Вт



Шесть двусторонних лопастей, клееный влагостойкий МДФ, махагон.



Регулировка скоростей и включение света осуществляется через шнуры-переключатели.

Возможно приобрести отдельно в другом дизайне.





## Конструкция

Лопасты изготовлены из клееного влагостойкого МДФ, разного цвета с каждой стороны, т.е. пользователь может выбирать цвет из двух возможных. Обратная сторона лопасти после установки будет направлена вверх к потолку, ее цвет не будет виден. Бесшумная работа вентилятора обеспечивает мягкий поток воздуха в рабочей зоне.

## Уровень шума при работе вентилятора

При работе люстры вентилятора на максимальной скорости слышен исключительно тихий звук лопастей, рассекающих воздух.



## Функция реверс

Охлаждающий эффект потолочных вентиляторов основан на природной функции человеческого организма - охлаждение за счёт рассеивания тепла во внешнюю среду. Потолочный вентилятор придаёт воздуху подвижность похожую на легкий ветер. Большинство вентиляторов работают двух режимах: зимнем и летнем. Функция «реверс» предназначена для изменения направления создаваемого лопастями воздушного потока.



## Эксплуатация

Вентилятор рекомендуется включать и выключать при помощи внешнего бытового выключателя, не входящего в комплект поставки.

Встроенный светильник на 4 лампы может работать автономно при выключенном вентиляторе. Конструкцией предусмотрены шнуры-переключатели, один из которых позволяет включить или выключить светильники, другой - выбрать одну из трех возможных скоростей вращения лопастей вентилятора.

1. Третья скорость - потяните за шнур до характерного щелчка 1 раз.
2. Вторая скорость - потяните за шнур до характерного щелчка 2 раза.
3. Первая скорость - потяните за шнур до характерного щелчка 3 раза.
4. Выключить вентилятор - потяните за шнур до характерного щелчка 4 раза.

1 скорость



Легкий порыв  
ветра

2 скорость



Средний порыв  
ветра

3 скорость



Ощутимый  
ветер

Вентилятор оснащен функцией «реверс», которая позволяет изменять направление вращения вентилятора и создаваемого им потока воздуха. Переключения режимов необходимо производить при полностью остановленном вентиляторе.

1. Для эксплуатации вентилятора в летний период переместите переключатель в нижнее положение.
2. Для эксплуатации вентилятора в зимний период переместите переключатель в верхнее положение.

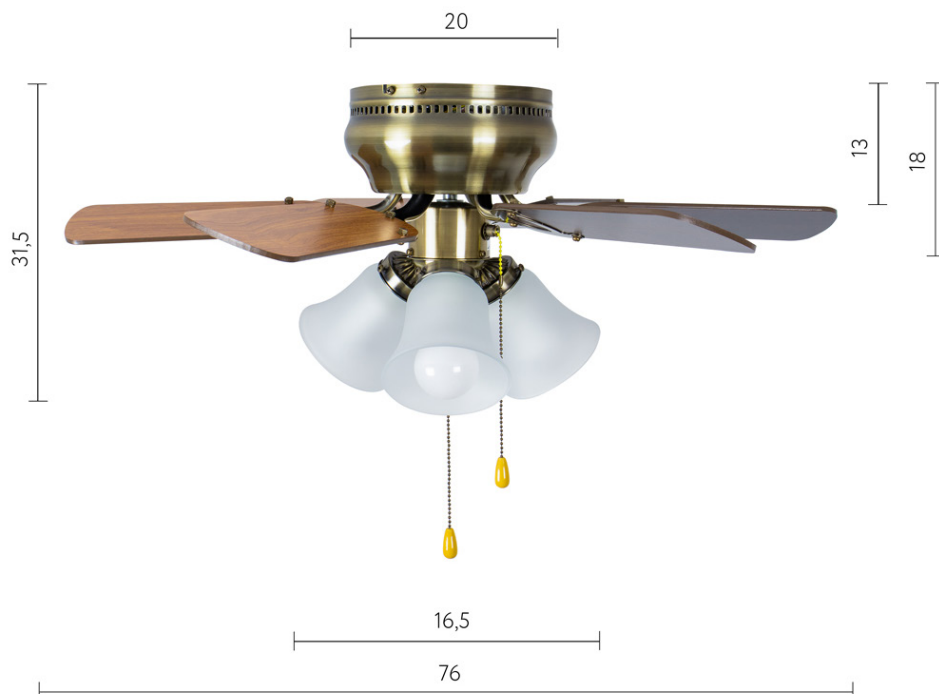


## Технические характеристики

Материал плафона	стекло	Кол-во плафонов, шт	3	Максимально потребляемая мощность, Вт	50
Цвет плафона	белый	Тип цоколя	E27	Производительность, м³/ч	10100
Материал корпуса	сталь	Максимальная мощность лампы накаливания, Вт	60	Рабочее напряжение	220 В 50 Гц
Цвет корпуса	золотой/коричневый	Суммарная мощность лампы накаливания, Вт	180	Степень защиты, IP	20
Материал лопастей	МДФ	Максимальная мощность светодиодной лампы, Вт	8	Вес нетто, кг	4,6
Цвет лопастей	вишня/дуб	Суммарная мощность светодиодной лампы, Вт	24	Габаритные размеры вентилятора, мм	760x760x315
Кол-во ламп, шт	3	Диаметр, см	76		
Кол-во скоростей	3	Кол-во лопастей	6		



Оборудование Торговой Марки DREAMFAN сертифицировано и полностью соответствует требованиям технических регламентов Евразийского Экономического Союза.



Все размеры указаны в см.



## Smart 76

Люстра-вентилятор **Smart 76** предназначена для бесшумного охлаждения воздуха в бытовом помещении любого назначения, а также для рекуперации тепла в зимний период. Подходит для качественного потолочного освещения.

### Ключевые особенности:

- Бесшумная работа;
- Функция реверс;
- Одна лампа E14;
- Три скорости вращения;
- Светильник работает независимо от двигателя.

### Дополнительные возможности:

- Установка настенного переключателя скорости\* или радио пульта\*.
- Удлиняющая штанга\* для высоких потолков.

\* Приобретается отдельно!

Плафон из матового стекла, белый, 17076 для одной лампы E14, 60 Вт



Шесть лопастей, клееный влагостойкий МДФ, клен.



Регулировка скоростей и включение света осуществляется через шнуры-переключатели.

Возможно приобрести отдельно в другом дизайне.





## Конструкция

Металлический корпус вентилятора устойчиво закрепляется на потолке при помощи специального монтажного кронштейна. Шесть лопастей из клееного МДФ вращаются практически бесшумно и обеспечивают мягкий поток воздуха в рабочей зоне вентилятора.

## Уровень шума при работе вентилятора

При работе люстры вентилятора на максимальной скорости слышен исключительно тихий звук лопастей, рассекающих воздух.



## Функция реверс

Охлаждающий эффект потолочных вентиляторов основан на природной функции человеческого организма - охлаждение за счёт рассеивания тепла во внешнюю среду. Потолочный вентилятор придаёт воздуху подвижность похожую на легкий ветер. Большинство вентиляторов работают двух режимах: зимнем и летнем. Функция «реверс» предназначена для изменения направления создаваемого лопастями воздушного потока.



## Эксплуатация

Вентилятор рекомендуется включать и выключать при помощи внешнего бытового выключателя, не входящего в комплект поставки.

Встроенный светильник на 4 лампы может работать автономно при выключенном вентиляторе. Конструкцией предусмотрены шнуры-переключатели, один из которых позволяет включить или выключить светильники, другой - выбрать одну из трех возможных скоростей вращения лопастей вентилятора.

1. Третья скорость - потяните за шнур до характерного щелчка 1 раз.
2. Вторая скорость - потяните за шнур до характерного щелчка 2 раза.
3. Первая скорость - потяните за шнур до характерного щелчка 3 раза.
4. Выключить вентилятор - потяните за шнур до характерного щелчка 4 раза.

1 скорость



Легкий порыв  
ветра

2 скорость



Средний порыв  
ветра

3 скорость



Ощутимый  
ветер

Вентилятор оснащен функцией «реверс», которая позволяет изменять направление вращения вентилятора и создаваемого им потока воздуха. Переключения режимов необходимо производить при полностью остановленном вентиляторе.

1. Для эксплуатации вентилятора в летний период переместите переключатель в нижнее положение.
2. Для эксплуатации вентилятора в зимний период переместите переключатель в верхнее положение.

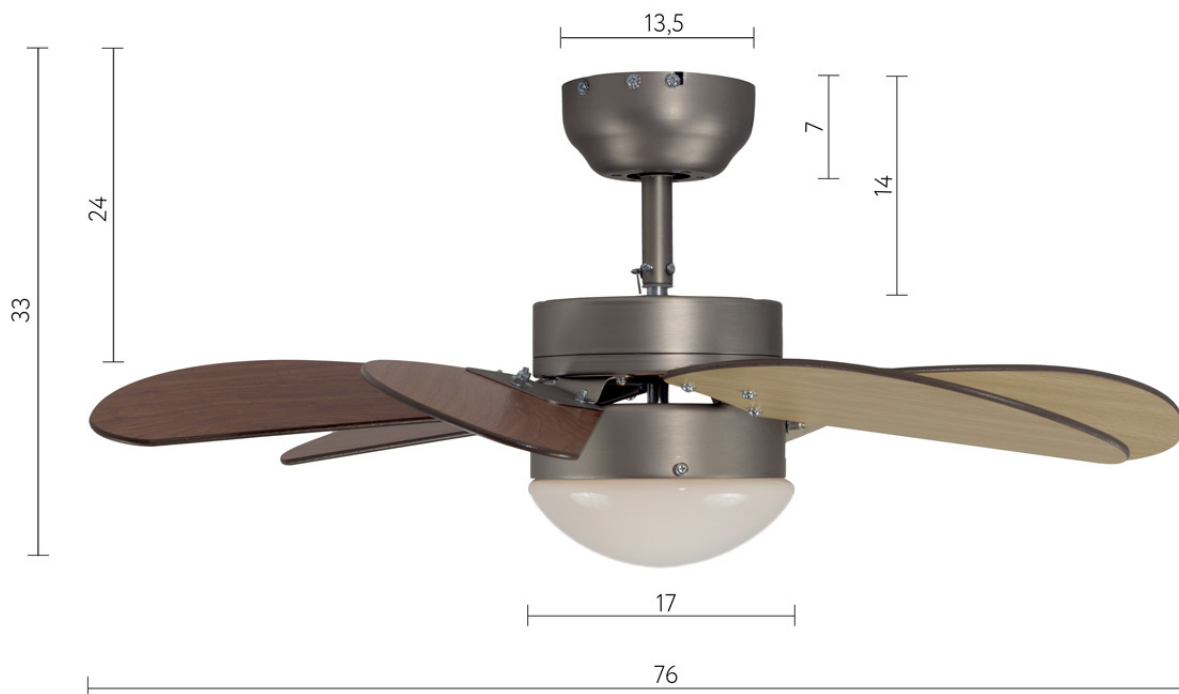


## Технические характеристики

Материал плафона	стекло	Кол-во плафонов, шт	1	Максимально потребляемая мощность, Вт	50
Цвет плафона	белый	Тип цоколя	E14	Производительность, м³/ч	10100
Материал корпуса	сталь	Максимальная мощность лампы накаливания, Вт	60	Рабочее напряжение	220 В 50 Гц
Цвет корпуса	хромированный матовый	Суммарная мощность лампы накаливания, Вт	60	Степень защиты, IP	20
Материал лопастей	МДФ	Максимальная мощность светодиодной лампы, Вт	8	Вес нетто, кг	4,32
Цвет лопастей	клен	Суммарная мощность светодиодной лампы, Вт	8	Габаритные размеры вентилятора, мм	760x760x330
Кол-во ламп, шт	1	Диаметр, см	76		
Кол-во скоростей	3	Кол-во лопастей	6		



Оборудование Торговой Марки DREAMFAN сертифицировано и полностью соответствует требованиям технических регламентов Евразийского Экономического Союза.



Все размеры указаны в см.



## Turbo 76

Люстра-вентилятор **Turbo 76** предназначена для бесшумного охлаждения воздуха в бытовом помещении любого назначения, а также для рекуперации тепла в зимний период. Подходит для качественного потолочного освещения.

### Ключевые особенности:

- Бесшумная работа;
- Функция реверс;
- Одна лампа E14;
- Три скорости вращения;
- Светильник работает независимо от двигателя.

### Дополнительные возможности:

- Установка настенного переключателя скорости\* или радио пульта\*.
- Удлиняющая штанга\* для высоких потолков.

\* Приобретается отдельно!

Плафон из матового стекла, белый, 17076 для одной лампы E14, 60 Вт



Шесть лопастей, клееный влагостойкий МДФ, махагон.



Регулировка скоростей и включение света осуществляется через шнуры-переключатели.

Возможно приобрести отдельно в другом дизайне.

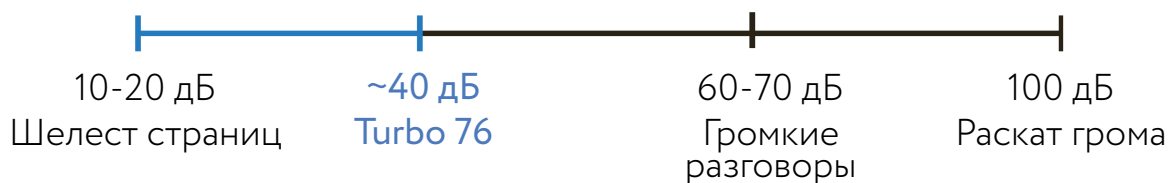


## Конструкция

Металлический корпус вентилятора устойчиво закрепляется на потолке при помощи специального монтажного кронштейна. Шесть лопастей из клееного МДФ вращаются практически бесшумно и обеспечивают мягкий поток воздуха в рабочей зоне вентилятора.

## Уровень шума при работе вентилятора

При работе люстры вентилятора на максимальной скорости слышен исключительно тихий звук лопастей, рассекающих воздух.





## Функция реверс

Охлаждающий эффект потолочных вентиляторов основан на природной функции человеческого организма - охлаждение за счёт рассеивания тепла во внешнюю среду. Потолочный вентилятор придаёт воздуху подвижность похожую на легкий ветер. Большинство вентиляторов работают двух режимах: зимнем и летнем. Функция «реверс» предназначена для изменения направления создаваемого лопастями воздушного потока.



## Эксплуатация

Вентилятор рекомендуется включать и выключать при помощи внешнего бытового выключателя, не входящего в комплект поставки.

Встроенный светильник на 4 лампы может работать автономно при выключенном вентиляторе. Конструкцией предусмотрены шнуры-переключатели, один из которых позволяет включить или выключить светильники, другой - выбрать одну из трех возможных скоростей вращения лопастей вентилятора.

1. Третья скорость - потяните за шнур до характерного щелчка 1 раз.
2. Вторая скорость - потяните за шнур до характерного щелчка 2 раза.
3. Первая скорость - потяните за шнур до характерного щелчка 3 раза.
4. Выключить вентилятор - потяните за шнур до характерного щелчка 4 раза.

1 скорость



Легкий порыв  
ветра

2 скорость



Средний порыв  
ветра

3 скорость



Ощутимый  
ветер

Вентилятор оснащен функцией «реверс», которая позволяет изменять направление вращения вентилятора и создаваемого им потока воздуха. Переключения режимов необходимо производить при полностью остановленном вентиляторе.

1. Для эксплуатации вентилятора в летний период переместите переключатель в нижнее положение.
2. Для эксплуатации вентилятора в зимний период переместите переключатель в верхнее положение.

## Технические характеристики

Материал плафона	стекло	Кол-во плафонов, шт	1	Максимально потребляемая мощность, Вт	50
Цвет плафона	белый	Тип цоколя	E14	Производительность, м³/ч	10100
Материал корпуса	сталь	Максимальная мощность лампы накаливания, Вт	60	Рабочее напряжение	220 В 50 Гц
Цвет корпуса	черный	Суммарная мощность лампы накаливания, Вт	60	Степень защиты, IP	20
Материал лопастей	МДФ	Максимальная мощность светодиодной лампы, Вт	8	Вес нетто, кг	4,3
Цвет лопастей	махагон	Суммарная мощность светодиодной лампы, Вт	8	Габаритные размеры вентилятора, мм	760x760x330
Кол-во ламп, шт	1	Диаметр, см	76		
Кол-во скоростей	3	Кол-во лопастей	6		



Оборудование Торговой Марки DREAMFAN сертифицировано и полностью соответствует требованиям технических регламентов Евразийского Экономического Союза.



Все размеры указаны в см.



## Fusion Black Chrome 132

Люстра-вентилятор **Fusion Black Chrome 132** предназначена для бесшумного охлаждения воздуха в бытовом помещении любого назначения, а также для рекуперации тепла в зимний период. Подходит для качественного потолочного освещения.

### Ключевые особенности:

- Бесшумная работа;
- Функция реверс;
- Двусторонние лопасти;
- Две лампы E14;
- Три скорости вращения;
- Светильник работает независимо от двигателя.

### Дополнительные возможности:

- Установка настенного переключателя скорости\* или радио пульта\*.
- Удлиняющая штанга\* для высоких потолков.

\* Приобретается отдельно!

Плафон из матового  
стекла, белый

для двух ламп E14, 60 Вт



Три двусторонние лопасти, клееный  
влагостойкий МДФ, клен/черный.



Регулировка скоростей  
и включение света  
осуществляется через  
шнуры-переключатели.

Возможно приобре-  
сти отдельно в другом  
дизайне.



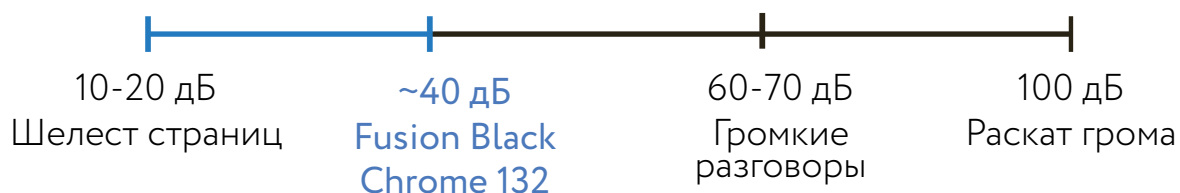


## Конструкция

Лопasti изготовлены из клееного влагостойкого МДФ, разного цвета с каждой стороны, т.е. пользователь может выбирать цвет из двух возможных. Обратная сторона лопасти после установки будет направлена вверх к потолку, ее цвет не будет виден. Бесшумная работа вентилятора обеспечивает мягкий поток воздуха в рабочей зоне.

## Уровень шума при работе вентилятора

При работе люстры вентилятора на максимальной скорости слышен исключительно тихий звук лопастей, рассекающих воздух.



## Функция реверс

Охлаждающий эффект потолочных вентиляторов основан на природной функции человеческого организма - охлаждение за счёт рассеивания тепла во внешнюю среду. Потолочный вентилятор придаёт воздуху подвижность похожую на легкий ветер. Большинство вентиляторов работают двух режимах: зимнем и летнем. Функция «реверс» предназначена для изменения направления создаваемого лопастями воздушного потока.



## Эксплуатация

Вентилятор рекомендуется включать и выключать при помощи внешнего бытового выключателя, не входящего в комплект поставки.

Встроенный светильник на 2 лампы может работать автономно при выключенном вентиляторе. Конструкцией предусмотрены шнуры-переключатели, один из которых позволяет включить или выключить светильники, другой - выбрать одну из трех возможных скоростей вращения лопастей вентилятора.

1. Третья скорость - потяните за шнур до характерного щелчка 1 раз.
2. Вторая скорость - потяните за шнур до характерного щелчка 2 раза.
3. Первая скорость - потяните за шнур до характерного щелчка 3 раза.
4. Выключить вентилятор - потяните за шнур до характерного щелчка 4 раза.

1 скорость



Легкий порыв  
ветра

2 скорость



Средний порыв  
ветра

3 скорость



Ощутимый  
ветер

Вентилятор оснащен функцией «реверс», которая позволяет изменять направление вращения вентилятора и создаваемого им потока воздуха. Переключения режимов необходимо производить при полностью остановленном вентиляторе.

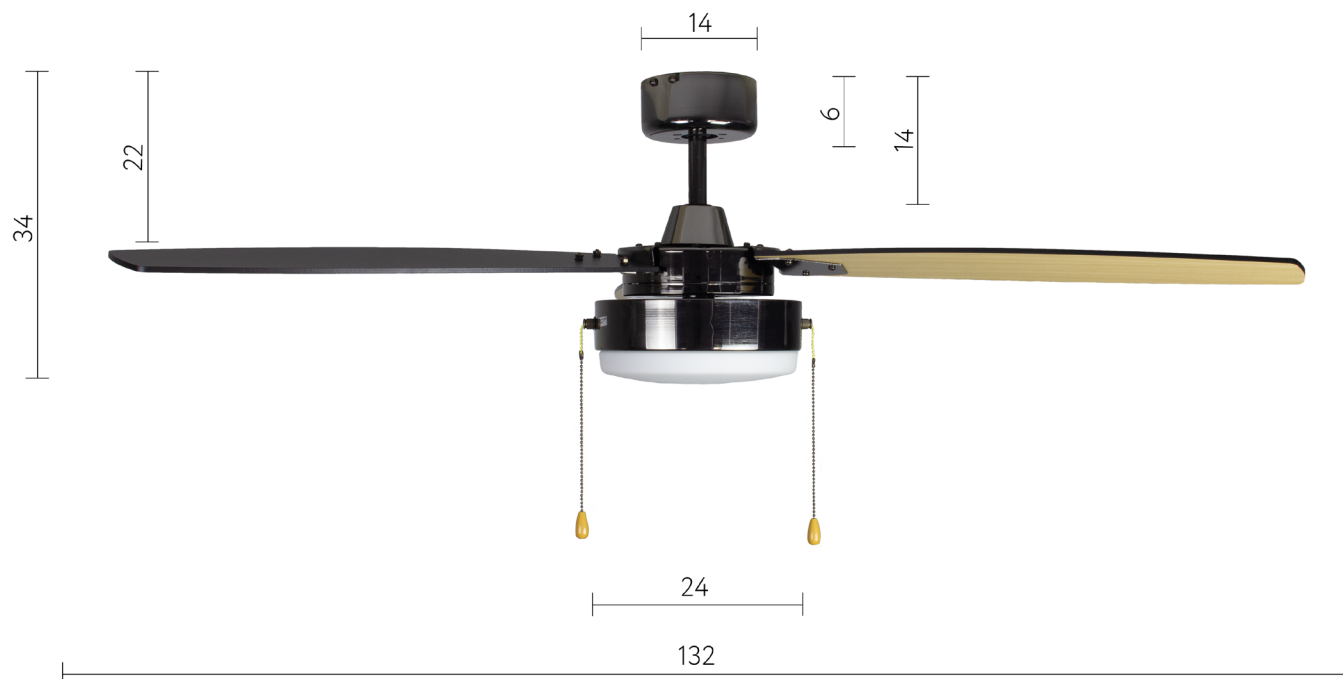
1. Для эксплуатации вентилятора в летний период переместите переключатель в нижнее положение.
2. Для эксплуатации вентилятора в зимний период переместите переключатель в верхнее положение.

## Технические характеристики

Материал плафона	стекло	Кол-во плафонов, шт	1	Максимально потребляемая мощность, Вт	55
Цвет плафона	белый	Тип цоколя	E14	Производительность, м³/ч	10100
Материал корпуса	сталь	Максимальная мощность лампы накаливания, Вт	60	Рабочее напряжение	220 В 50 Гц
Цвет корпуса	хромированный матовый	Суммарная мощность лампы накаливания, Вт	60	Степень защиты, IP	20
Материал лопастей	МДФ	Максимальная мощность светодиодной лампы, Вт	8	Вес нетто, кг	5,95
Цвет лопастей	клен/дуб	Суммарная мощность светодиодной лампы, Вт	8	Габаритные размеры вентилятора, мм	1320x1320x400
Кол-во ламп, шт	2	Диаметр, см	132		
Кол-во скоростей	3	Кол-во лопастей	3		



Оборудование Торговой Марки DREAMFAN сертифицировано и полностью соответствует требованиям технических регламентов Евразийского Экономического Союза.



Все размеры указаны в см.





## Orion 132

Люстра-вентилятор **Orion 132** предназначена для бесшумного охлаждения воздуха в бытовом помещении любого назначения, а также для рекуперации тепла в зимний период. Подходит для качественного потолочного освещения.

### Ключевые особенности:

- Бесшумная работа;
- Функция реверс;
- Двусторонние лопасти;
- Одна лампа E14;
- Три скорости вращения;
- Светильник работает независимо от двигателя.

### Дополнительные возможности:

- Установка настенного переключателя скорости\* или радио пульта\*.
- Удлиняющая штанга\* для высоких потолков.

\* Приобретается отдельно!

Плафон из матового стекла, белый  
для одной лампы E14, 60 Вт



Пять двусторонних лопастей, клее-  
ный влагостойкий МДФ, клен/дуб.



Регулировка скоростей  
и включение света  
осуществляется через  
шнуры-переключатели.

Возможно приобре-  
сти отдельно в другом  
дизайне.

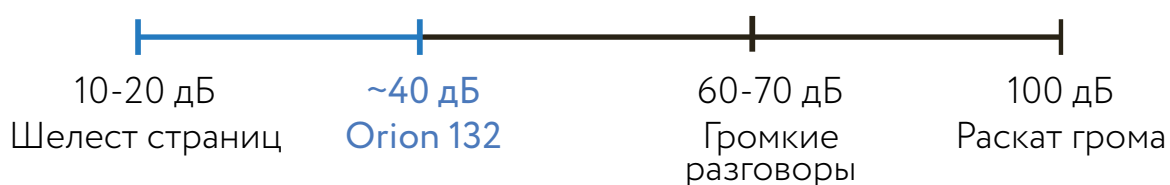


## Конструкция

Лопасты изготовлены из клееного влагостойкого МДФ, разного цвета с каждой стороны, т.е. пользователь может выбирать цвет из двух возможных. Обратная сторона лопасти после установки будет направлена вверх к потолку, ее цвет не будет виден. Бесшумная работа вентилятора обеспечивает мягкий поток воздуха в рабочей зоне.

## Уровень шума при работе вентилятора

При работе люстры вентилятора на максимальной скорости слышен исключительно тихий звук лопастей, рассекающих воздух.



## Функция реверс

Охлаждающий эффект потолочных вентиляторов основан на природной функции человеческого организма - охлаждение за счёт рассеивания тепла во внешнюю среду. Потолочный вентилятор придаёт воздуху подвижность похожую на легкий ветер. Большинство вентиляторов работают двух режимах: зимнем и летнем. Функция «реверс» предназначена для изменения направления создаваемого лопастями воздушного потока.



## Эксплуатация

Вентилятор рекомендуется включать и выключать при помощи внешнего бытового выключателя, не входящего в комплект поставки.

Встроенный светильник на 4 лампы может работать автономно при выключенном вентиляторе. Конструкцией предусмотрены шнуры-переключатели, один из которых позволяет включить или выключить светильники, другой - выбрать одну из трех возможных скоростей вращения лопастей вентилятора.

1. Третья скорость - потяните за шнур до характерного щелчка 1 раз.
2. Вторая скорость - потяните за шнур до характерного щелчка 2 раза.
3. Первая скорость - потяните за шнур до характерного щелчка 3 раза.
4. Выключить вентилятор - потяните за шнур до характерного щелчка 4 раза.

1 скорость



Легкий порыв  
ветра

2 скорость



Средний порыв  
ветра

3 скорость



Ощутимый  
ветер

Вентилятор оснащен функцией «реверс», которая позволяет изменять направление вращения вентилятора и создаваемого им потока воздуха. Переключения режимов необходимо производить при полностью остановленном вентиляторе.

1. Для эксплуатации вентилятора в летний период переместите переключатель в нижнее положение.
2. Для эксплуатации вентилятора в зимний период переместите переключатель в верхнее положение.

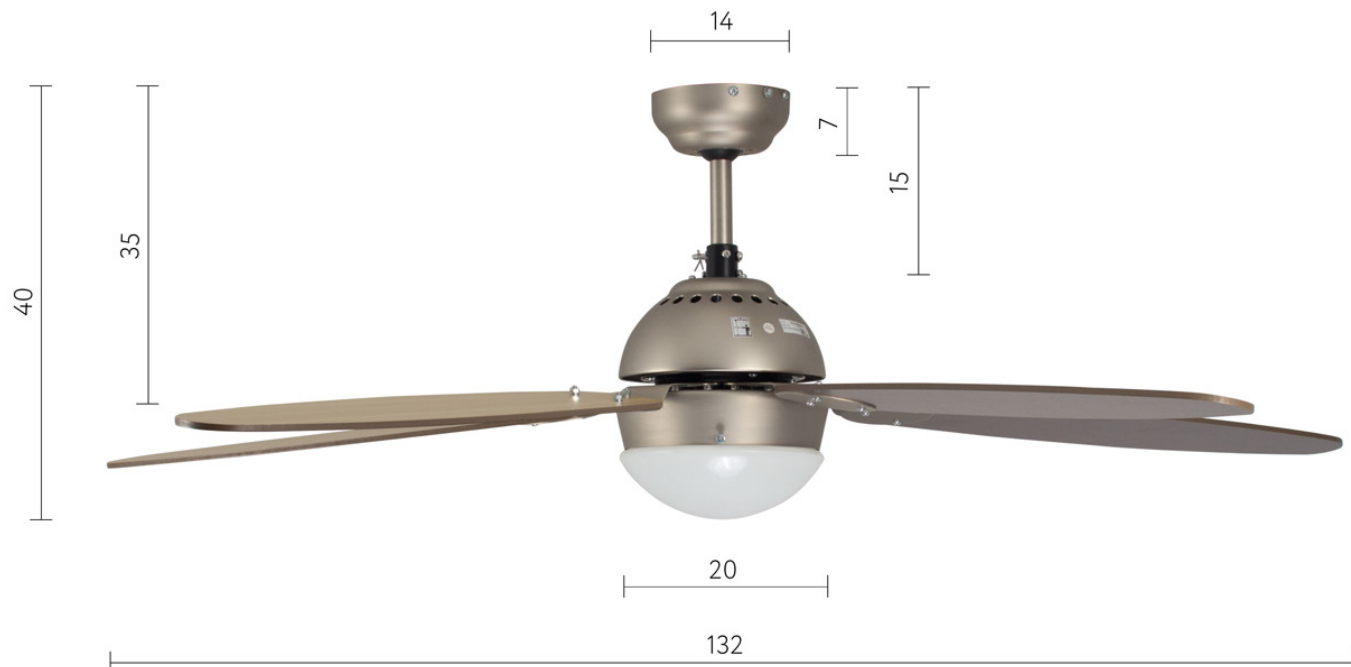


## Технические характеристики

Материал плафона	стекло	Кол-во плафонов, шт	1	Максимально потребляемая мощность, Вт	50
Цвет плафона	белый	Тип цоколя	E14	Производительность, м³/ч	10100
Материал корпуса	сталь	Максимальная мощность лампы накаливания, Вт	60	Рабочее напряжение	220 В 50 Гц
Цвет корпуса	хромированный матовый	Суммарная мощность лампы накаливания, Вт	60	Степень защиты, IP	20
Материал лопастей	МДФ	Максимальная мощность светодиодной лампы, Вт	8	Вес нетто, кг	5,95
Цвет лопастей	клен/дуб	Суммарная мощность светодиодной лампы, Вт	8	Габаритные размеры вентилятора, мм	1320x1320x400
Кол-во ламп, шт	1	Диаметр, см	132		
Кол-во скоростей	3	Кол-во лопастей	5		



Оборудование Торговой Марки DREAMFAN сертифицировано и полностью соответствует требованиям технических регламентов Евразийского Экономического Союза.



Все размеры указаны в см.



## Princess White 105

Люстра-вентилятор **Princess White 105** предназначена для бесшумного охлаждения воздуха в бытовом помещении любого назначения, а также для рекуперации тепла в зимний период. Подходит для качественного потолочного освещения.

### Ключевые особенности:

- Бесшумная работа;
- Функция реверс;
- Двусторонние лопасти;
- Три лампы E27;
- Три скорости вращения;
- Светильник работает независимо от двигателя.

### Дополнительные возможности:

- Установка настенного переключателя скорости\* или радио пульта\*.
- Удлиняющая штанга\* для высоких потолков.

\* Приобретается отдельно!

Плафон из матового стекла, белый для одной лампы E27, 60 Вт



Четыре двусторонние лопасти, клеевый влагостойкий МДФ, клен/дуб.



Регулировка скоростей и включение света осуществляется через шнуры-переключатели.

Возможно приобрести отдельно в другом дизайне.

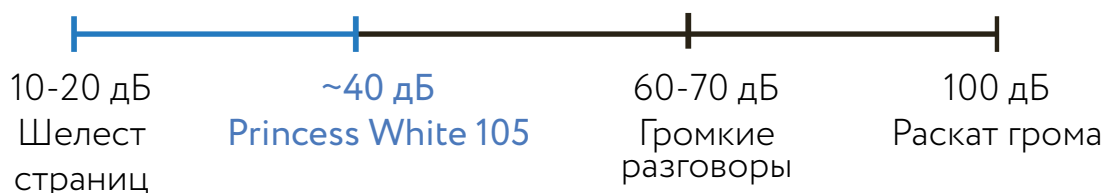


## Конструкция

Лопasti изготовлены из клееного влагостойкого МДФ, разного цвета с каждой стороны, т.е. пользователь может выбирать цвет из двух возможных. Обратная сторона лопасти после установки будет направлена вверх к потолку, ее цвет не будет виден. Бесшумная работа вентилятора обеспечивает мягкий поток воздуха в рабочей зоне.

## Уровень шума при работе вентилятора

При работе люстры вентилятора на максимальной скорости слышен исключительно тихий звук лопастей, рассекающих воздух.





## Функция реверс

Охлаждающий эффект потолочных вентиляторов основан на природной функции человеческого организма - охлаждение за счёт рассеивания тепла во внешнюю среду. Потолочный вентилятор придаёт воздуху подвижность похожую на легкий ветер. Большинство вентиляторов работают двух режимах: зимнем и летнем. Функция «реверс» предназначена для изменения направления создаваемого лопастями воздушного потока.



## Эксплуатация

Вентилятор рекомендуется включать и выключать при помощи внешнего бытового выключателя, не входящего в комплект поставки.

Встроенный светильник на 4 лампы может работать автономно при выключенном вентиляторе. Конструкцией предусмотрены шнуры-переключатели, один из которых позволяет включить или выключить светильники, другой - выбрать одну из трех возможных скоростей вращения лопастей вентилятора.

1. Третья скорость - потяните за шнур до характерного щелчка 1 раз.
2. Вторая скорость - потяните за шнур до характерного щелчка 2 раза.
3. Первая скорость - потяните за шнур до характерного щелчка 3 раза.
4. Выключить вентилятор - потяните за шнур до характерного щелчка 4 раза.

1 скорость



Легкий порыв  
ветра

2 скорость



Средний порыв  
ветра

3 скорость



Ощутимый  
ветер

Вентилятор оснащен функцией «реверс», которая позволяет изменять направление вращения вентилятора и создаваемого им потока воздуха. Переключения режимов необходимо производить при полностью остановленном вентиляторе.

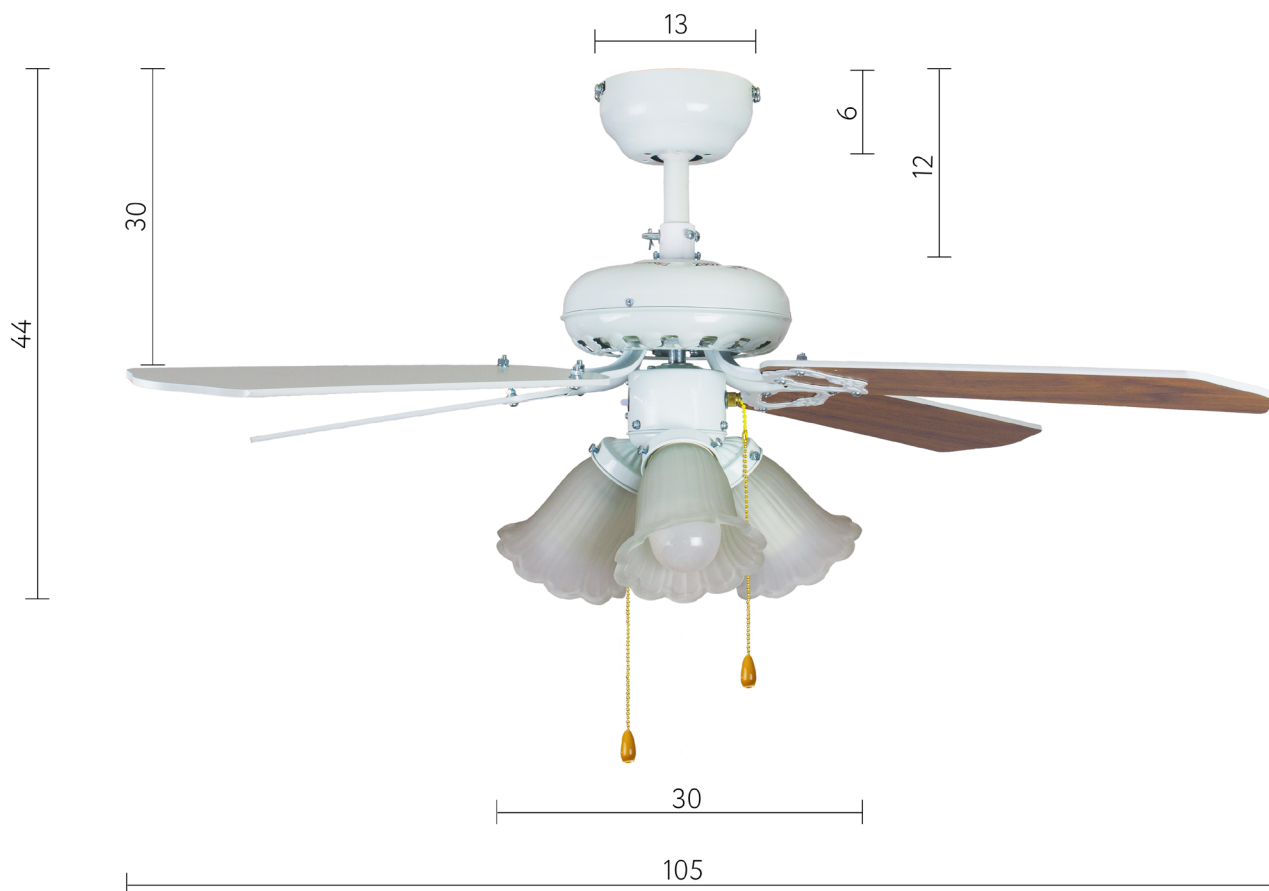
1. Для эксплуатации вентилятора в летний период переместите переключатель в нижнее положение.
2. Для эксплуатации вентилятора в зимний период переместите переключатель в верхнее положение.

## Технические характеристики

Материал плафона	стекло	Кол-во плафонов, шт	3	Максимально потребляемая мощность, Вт	50
Цвет плафона	белый	Тип цоколя	E27	Производительность, м³/ч	10100
Материал корпуса	металл	Максимальная мощность лампы накаливания, Вт	60	Рабочее напряжение	220 В 50 Гц
Цвет корпуса	белый	Суммарная мощность лампы накаливания, Вт	60	Степень защиты, IP	20
Материал лопастей	МДФ	Максимальная мощность светодиодной лампы, Вт	8	Вес нетто, кг	5,3
Цвет лопастей	белый/кедр	Суммарная мощность светодиодной лампы, Вт	8	Габаритные размеры вентилятора, мм	1050x1050x220
Кол-во ламп, шт	3	Диаметр, см	105		
Кол-во скоростей	3	Кол-во лопастей	4		



Оборудование Торговой Марки DREAMFAN сертифицировано и полностью соответствует требованиям технических регламентов Евразийского Экономического Союза.



Все размеры указаны в см.

## Vegas White 105

Люстра-вентилятор **Vegas White 105** предназначена для бесшумного охлаждения воздуха в бытовом помещении любого назначения, а также для рекуперации тепла в зимний период. Подходит для качественного потолочного освещения.

### Ключевые особенности:

- Бесшумная работа;
- Функция реверс;
- Двусторонние лопасти;
- Одна лампа E27;
- Три скорости вращения;
- Светильник работает независимо от двигателя.

### Дополнительные возможности:

- Установка настенного переключателя скорости\* или радио пульта\*.
- Удлиняющая штанга\* для высоких потолков.

\* Приобретается отдельно!

Плафон из матового стекла, белый для одной лампы E27, 60 Вт



Четыре двусторонние лопасти, клее-ный влагостойкий МДФ, клен/дуб.



Регулировка скоростей и включение света осуществляется через шнуры-переключатели.

Возможно приобрести отдельно в другом дизайне.



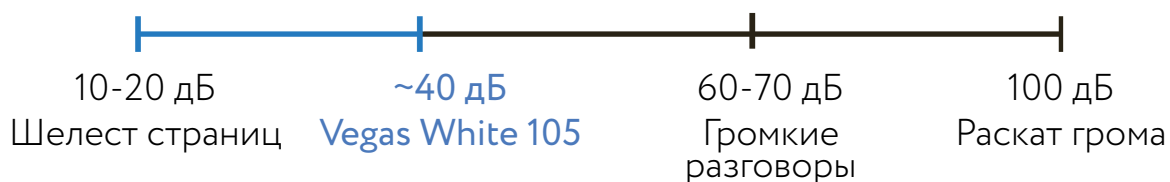


## Конструкция

Лопasti изготовлены из клееного влагостойкого МДФ, разного цвета с каждой стороны, т.е. пользователь может выбирать цвет из двух возможных. Обратная сторона лопасти после установки будет направлена вверх к потолку, ее цвет не будет виден. Бесшумная работа вентилятора обеспечивает мягкий поток воздуха в рабочей зоне.

## Уровень шума при работе вентилятора

При работе люстры вентилятора на максимальной скорости слышен исключительно тихий звук лопастей, рассекающих воздух.



## Функция реверс

Охлаждающий эффект потолочных вентиляторов основан на природной функции человеческого организма - охлаждение за счёт рассеивания тепла во внешнюю среду. Потолочный вентилятор придаёт воздуху подвижность похожую на легкий ветер. Большинство вентиляторов работают двух режимах: зимнем и летнем. Функция «реверс» предназначена для изменения направления создаваемого лопастями воздушного потока.



## Эксплуатация

Вентилятор рекомендуется включать и выключать при помощи внешнего бытового выключателя, не входящего в комплект поставки.

Встроенный светильник на 4 лампы может работать автономно при выключенном вентиляторе. Конструкцией предусмотрены шнуры-переключатели, один из которых позволяет включить или выключить светильники, другой - выбрать одну из трех возможных скоростей вращения лопастей вентилятора.

1. Третья скорость - потяните за шнур до характерного щелчка 1 раз.
2. Вторая скорость - потяните за шнур до характерного щелчка 2 раза.
3. Первая скорость - потяните за шнур до характерного щелчка 3 раза.
4. Выключить вентилятор - потяните за шнур до характерного щелчка 4 раза.

1 скорость



Легкий порыв  
ветра

2 скорость



Средний порыв  
ветра

3 скорость



Ощутимый  
ветер

Вентилятор оснащен функцией «реверс», которая позволяет изменять направление вращения вентилятора и создаваемого им потока воздуха. Переключения режимов необходимо производить при полностью остановленном вентиляторе.

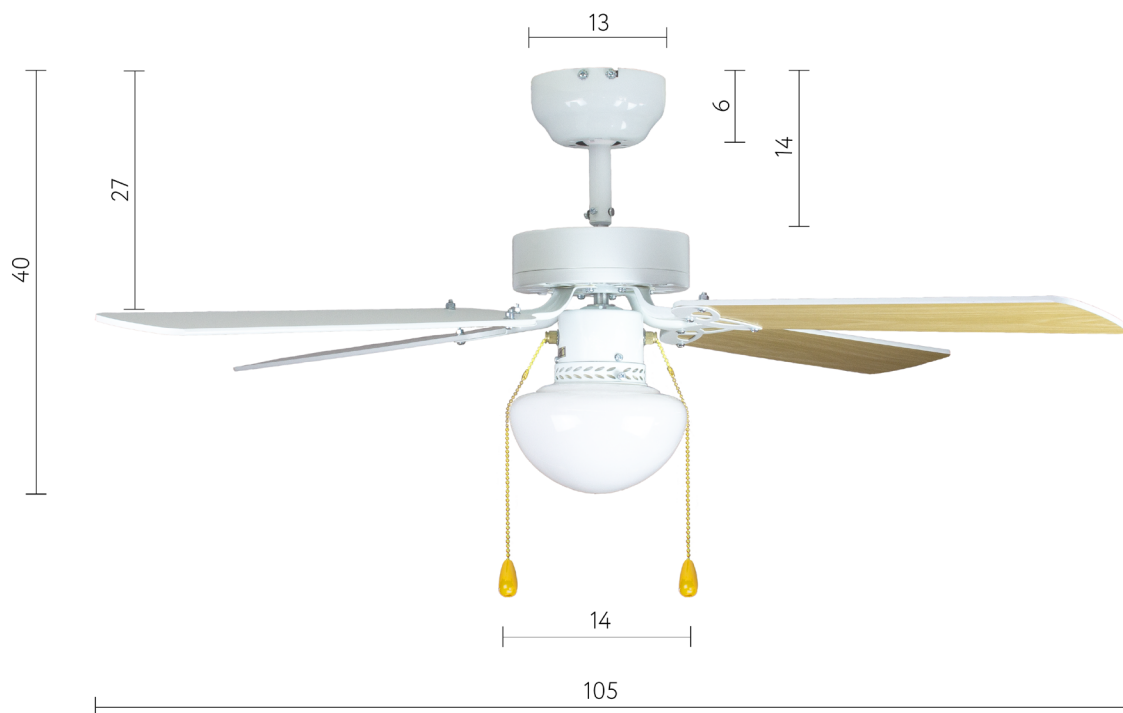
1. Для эксплуатации вентилятора в летний период переместите переключатель в нижнее положение.
2. Для эксплуатации вентилятора в зимний период переместите переключатель в верхнее положение.

## Технические характеристики

Материал плафона	стекло	Кол-во плафонов, шт	1	Максимально потребляемая мощность, Вт	50
Цвет плафона	белый	Тип цоколя	E14	Производительность, м <sup>3</sup> /ч	10100
Материал корпуса	металл	Максимальная мощность лампы накаливания, Вт	60	Рабочее напряжение	220 В 50 Гц
Цвет корпуса	белый	Суммарная мощность лампы накаливания, Вт	60	Степень защиты, IP	20
Материал лопастей	МДФ	Максимальная мощность светодиодной лампы, Вт	8	Вес нетто, кг	3,7
Цвет лопастей	белый/дуб отбеленный/клен	Суммарная мощность светодиодной лампы, Вт	8	Габаритные размеры вентилятора, мм	1050x1050x420
Кол-во ламп, шт	1	Диаметр, см	105		
Кол-во скоростей	3	Кол-во лопастей	4		



Оборудование Торговой Марки DREAMFAN сертифицировано и полностью соответствует требованиям технических регламентов Евразийского Экономического Союза.



Все размеры указаны в см.





## Jet Silver RC 105

Люстра-вентилятор **Jet Silver** предназначена для бесшумного охлаждения воздуха в бытовом помещении любого назначения. Подходит для качественного потолочного освещения.

### Ключевые особенности:

- Бесшумная работа;
- Двусторонние лопасти;
- Три лампы GU10;
- Три скорости вращения;
- Светильник работает независимо от двигателя.

### Дополнительные возможности:

- Установка настенного переключателя скорости\*.
- Удлиняющая штанга\* для высоких потолков.

\* Приобретается отдельно!

Плафон из стали, серый металлик, для одной лампы GU10, 40 Вт



Три двусторонние лопасти, клееный влагостойкий МДФ, черный/металлик



Регулировка скоростей и включение света осуществляется через пульт ДУ.

Входит в комплект поставки.





## Конструкция

Лопасты изготовлены из клееного влагостойкого МДФ, разного цвета с каждой стороны, т.е. пользователь может выбирать цвет из двух возможных. Обратная сторона лопасти после установки будет направлена вверх к потолку, ее цвет не будет виден. Бесшумная работа вентилятора обеспечивает мягкий поток воздуха в рабочей зоне.

## Уровень шума при работе вентилятора

При работе люстры вентилятора на максимальной скорости слышен исключительно тихий звук лопастей, рассекающих воздух.



## Эксплуатация

Вентилятор рекомендуется включать и выключать при помощи пульта дистанционного управления, входящего в комплект поставки.

Встроенный светильник на 3 лампы может работать автономно при выключенном вентиляторе. Включение/выключение светильника вентилятора осуществляется кнопками ON/OFF в левом ряду.

Выбор скорости вентилятора производится с помощью кнопок на пульте в правом ряду:

1. HI - максимальная скорость.
2. MED - средняя скорость.
3. LOW - минимальная скорость.
4. OFF - выключенить вентилятор.

1 скорость

Легкий порыв  
ветра

2 скорость

Средний порыв  
ветра

3 скорость

Ощутимый  
ветер

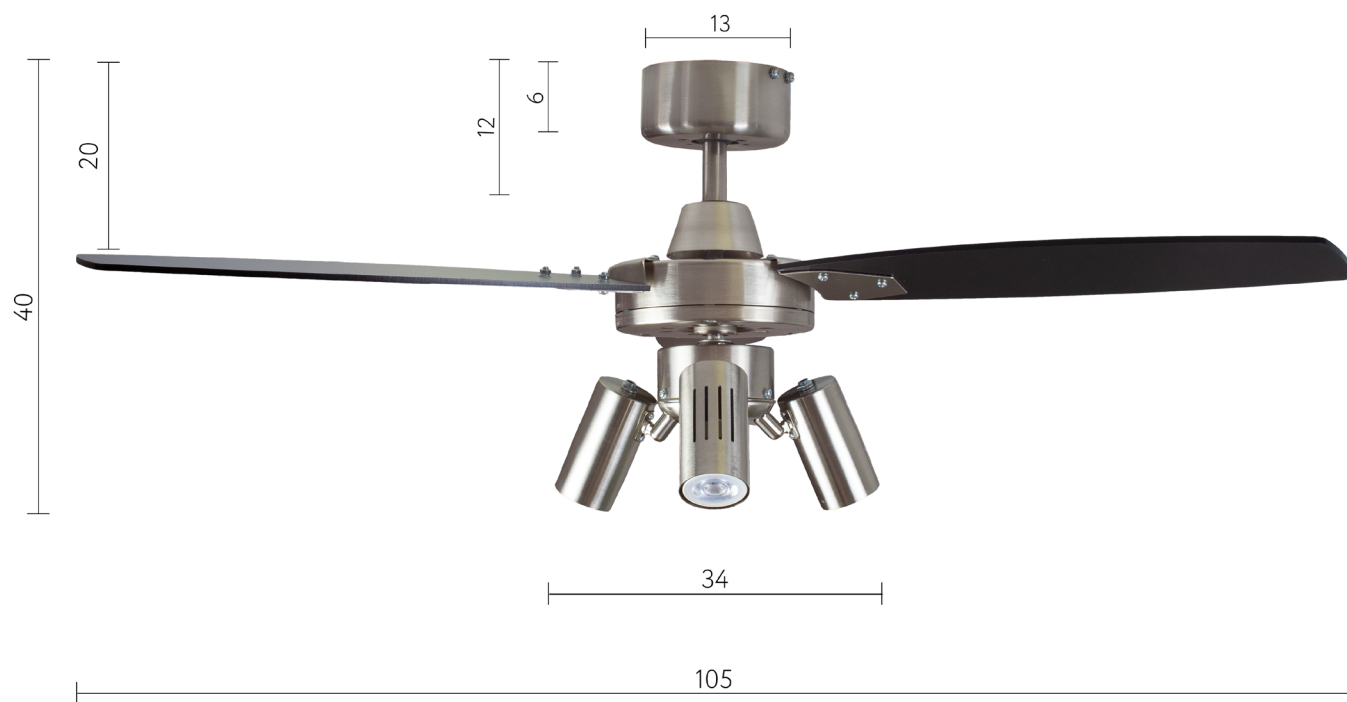
## Технические характеристики

Материал плафона	металл	Кол-во плафонов, шт	3	Максимально потребляемая мощность, Вт	50
Цвет плафона	хромированный матовый	Тип цоколя	GU10	Производительность, м³/ч	10100
Материал корпуса	металл	Максимальная мощность лампы накаливания, Вт	60	Рабочее напряжение	220 В 50 Гц
Цвет корпуса	хромированный матовый	Суммарная мощность лампы накаливания, Вт	60	Степень защиты, IP	20
Материал лопастей	МДФ	Максимальная мощность светодиодной лампы, Вт	8	Вес нетто, кг	3,7
Цвет лопастей	металлик/черный	Суммарная мощность светодиодной лампы, Вт	8	Габаритные размеры вентилятора, мм	1050x1050x370
Кол-во ламп, шт	3	Диаметр, см	105		
Кол-во скоростей	3	Кол-во лопастей	3		



Оборудование Торговой Марки DREAMFAN сертифицировано и полностью соответствует требованиям технических регламентов Евразийского Экономического Союза.





Все размеры указаны в см.



## Espresso 142

Потолочный вентилятор Espresso 142 предназначен для бесшумного охлаждения воздуха в промышленном и бытовом помещении любого назначения, а также для рекуперации тепла в промышленном помещении.

### Ключевые особенности:

- Все элементы вентилятора выполнены из стали;
- Бесшумная работа;
- Три скорости вращения;
- Регулятор скорости в комплекте;
- Подходит для промышленных помещений;

### Дополнительные возможности:

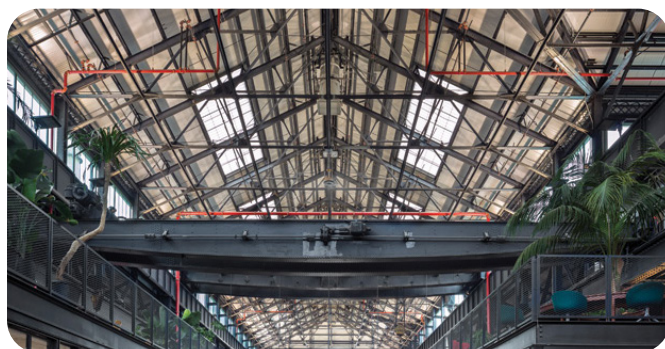
- Установка радио пульта\* дистанционного управления.

\* Приобретается отдельно!



Регулировка скоростей осуществляется через регулятор скорости 53004.

Возможно приобрести другую совместимую модель.



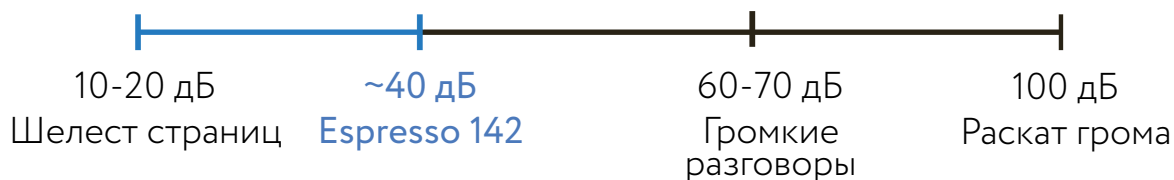


## Конструкция Espresso 142

Лопастей изготовлены из стали, а их специальный профиль, обеспечивает мощный поток воздуха при низком шуме. Вентилятор крепится на потолке с помощью монтажной пластины.

## Уровень шума при работе вентилятора

При работе люстры вентилятора на максимальной скорости будет слышен только тихий звук воздуха, от рассекающих его лопастей.





## Эксплуатация

Вентилятор рекомендуется включать и выключать при помощи внешнего бытового выключателя, входящего в комплект поставки. Переключение скоростей производится также, с помощью внешнего регулятора.

**1 скорость****Легкий порыв  
ветра****2 скорость****Средний порыв  
ветра****3 скорость****Ощутимый  
ветер**

## Технические характеристики

Материал корпуса	сталь	Диаметр, см	142	Производительность, м <sup>3</sup> /ч	13500
Цвет корпуса	темно коричневый	Кол-во лопастей	3	Рабочее напряжение	20 В 50 Гц
Материал лопастей	сталь	Степень защиты, IP	20	Вес нетто, кг	7,3
Цвет лопастей	темно коричневый	Максимально потребляемая мощность, Вт	70	Габаритные размеры вентилятора, мм	1420x1420x615
Кол-во скоростей	3				



Оборудование Торговой Марки DREAMFAN сертифицировано и полностью соответствует требованиям технических регламентов Евразийского Экономического Союза.



Все размеры указаны в см.

## Simple 142

Потолочный вентилятор Simple 142 предназначен для бесшумного охлаждения воздуха в промышленном и бытовом помещении любого назначения, а также для рекуперации тепла в промышленном помещении.

### Ключевые особенности:

- Все элементы вентилятора выполнены из стали;
- Бесшумная работа;
- Три скорости вращения;
- Регулятор скорости в комплекте;
- Подходит для промышленных помещений;

### Дополнительные возможности:

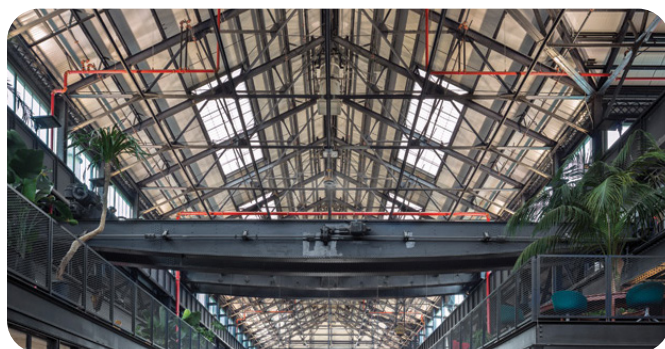
- Установка радио пульта\* дистанционного управления.

\* Приобретается отдельно!



Регулировка скоростей осуществляется через регулятор скорости 53004.

Возможно приобрести другую совместимую модель.



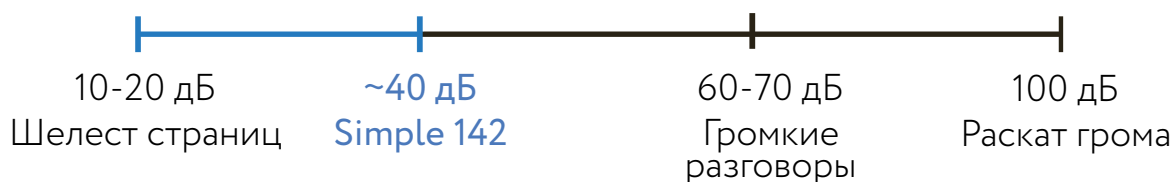


## Конструкция

Лопасты изготовлены из стали, а их специальный профиль, обеспечивает мощный поток воздуха при низком шуме. Вентилятор крепится на потолке с помощью монтажной пластины.

## Уровень шума при работе вентилятора

При работе люстры вентилятора на максимальной скорости будет слышен только тихий звук воздуха, от рассекающих его лопастей.





## Эксплуатация

Вентилятор рекомендуется включать и выключать при помощи внешнего бытового выключателя, входящего в комплект поставки. Переключение скоростей производится также, с помощью внешнего регулятора.

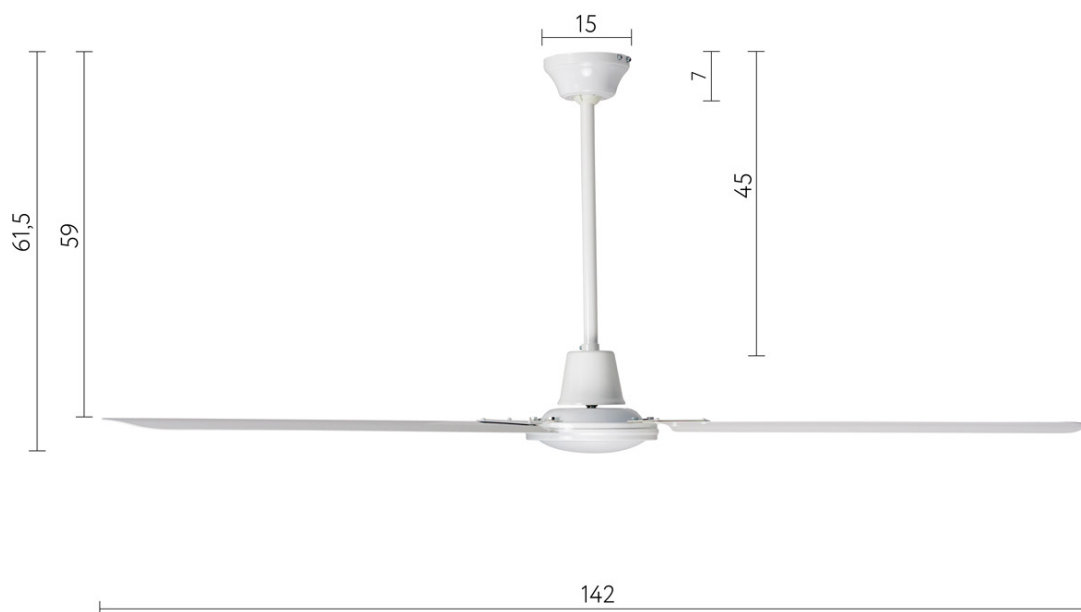
**1 скорость****Легкий порыв  
ветра****2 скорость****Средний порыв  
ветра****3 скорость****Ощутимый  
ветер**

## Технические характеристики

Материал корпуса	сталь	Диаметр, см	142	Производительность, м³/ч	13500
Цвет корпуса	белый	Кол-во лопастей	3	Рабочее напряжение	20 В 50 Гц
Материал лопастей	сталь	Степень защиты, IP	20	Вес нетто, кг	6
Цвет лопастей	белый	Максимально потребляемая мощность, Вт	70	Габаритные размеры вентилятора, мм	1420x1420x615
Кол-во скоростей	3				



Оборудование Торговой Марки DREAMFAN сертифицировано и полностью соответствует требованиям технических регламентов Евразийского Экономического Союза.



Все размеры указаны в см.



## Simple 90

Потолочный вентилятор Simple 90 предназначен для бесшумного охлаждения воздуха в промышленном и бытовом помещении любого назначения, а также для рекуперации тепла в промышленном помещении.

### Ключевые особенности:

- Все элементы вентилятора выполнены из стали;
- Бесшумная работа;
- Три скорости вращения;
- Регулятор скорости в комплекте;
- Подходит для промышленных помещений;

### Дополнительные возможности:

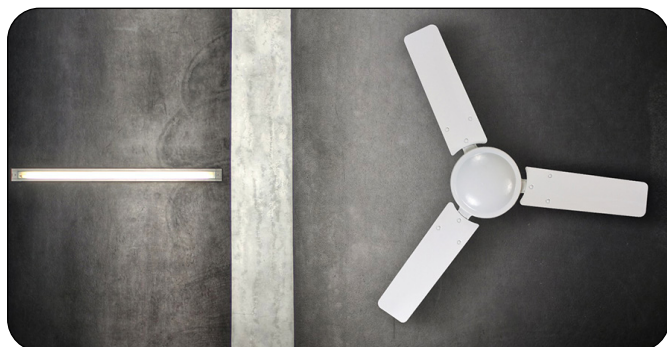
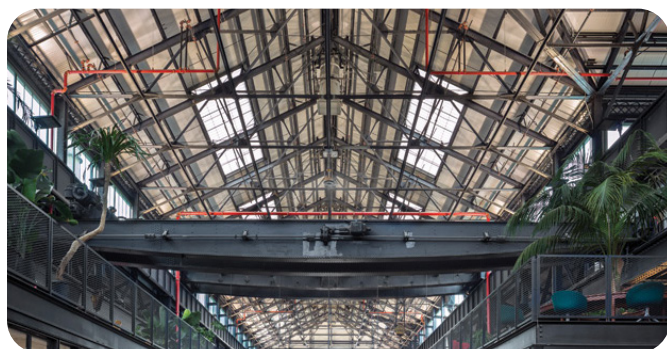
- Установка радио пульта\* дистанционного управления.

\* Приобретается отдельно!



Регулировка скоростей осуществляется через регулятор скорости 53004.

Возможно приобрести другую совместимую модель.





## Конструкция

Лопасты изготовлены из стали, а их специальный профиль, обеспечивает мощный поток воздуха при низком шуме. Вентилятор крепится на потолке с помощью монтажной пластины.

## Уровень шума при работе вентилятора

При работе люстры вентилятора на максимальной скорости будет слышен только тихий звук воздуха, от рассекающих его лопастей.





## Эксплуатация

Вентилятор рекомендуется включать и выключать при помощи внешнего бытового выключателя, входящего в комплект поставки. Переключение скоростей производится также, с помощью внешнего регулятора.

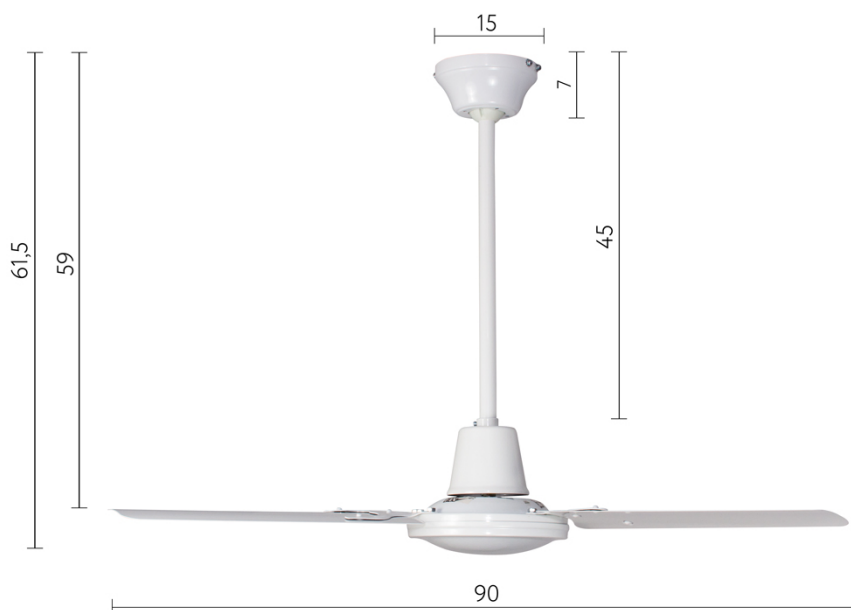
**1 скорость****Легкий порыв ветра****2 скорость****Средний порыв ветра****3 скорость****Ощутимый ветер**

## Технические характеристики

Материал корпуса	сталь	Диаметр, см	90	Производительность, м <sup>3</sup> /ч	12500
Цвет корпуса	белый	Кол-во лопастей	3	Рабочее напряжение	20 В 50 Гц
Материал лопастей	сталь	Степень защиты, IP	20	Вес нетто, кг	4,4
Цвет лопастей	белый	Максимально потребляемая мощность, Вт	65	Габаритные размеры вентилятора, мм	900x900x615
Кол-во скоростей	3				



Оборудование Торговой Марки DREAMFAN сертифицировано и полностью соответствует требованиям технических регламентов Евразийского Экономического Союза.



Все размеры указаны в см.