



# Electrolux



## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

EAP-1040D Yin&Yang  
EAP-1055D Yin&Yang



Инструкция по эксплуатации  
очистителя воздуха  
**EAP-1040D Yin&Yang**  
**EAP-1055D Yin&Yang**

**Мы благодарим вас  
за сделанный выбор!**

Вы выбрали первоклассный продукт от Electrolux, который, мы надеемся, доставит вам много радости в будущем. Electrolux стремится предложить как можно более широкий ассортимент качественной продукции, который сможет сделать вашу жизнь еще более удобной.

Вы можете увидеть несколько примеров на обложке этой инструкции.

Внимательно изучите данное руководство, чтобы правильно использовать ваш новый очиститель воздуха и наслаждаться его преимуществами. Мы гарантируем, что он сделает вашу жизнь намного комфортнее, благодаря легкости в использовании. Удачи!

Адреса сервисных центров и более подробную информацию о продукте вы можете получить у вашего продавца или на сайте [www.home-comfort.ru](http://www.home-comfort.ru), а также воспользовавшись QR-кодом в инструкции.



Содержание

Общая информация	3
Меры предосторожности	3
Устройство прибора	4
Система фильтрации	4
Подготовка к работе	5
Описание функций и режимов прибора	7
Технические характеристики	8
Поиск и устранение неисправностей	8
Срок службы фильтров	9
Комплектация	9
Транспортировка и хранение	9
Гарантия	9
Утилизация	9
Срок службы прибора	9
Дата изготовления	9
Сертификация продукции	9
Гарантийный талон	18

**Примечание:**

В тексте данной инструкции очиститель воздуха может иметь такие технические названия как очиститель, воздухоочиститель, прибор, устройство и т. п.



## Общая информация

Очиститель воздуха (воздухоочиститель) – прибор, который с помощью различных технологий предназначен очищать воздух в помещении от разных примесей – частиц пыли, шерсти домашних животных, аллергенов (пыльцы), табачного дыма и других запахов, бактерий и даже вирусов.

Очистители воздуха особенно актуальны для помещений, расположенных вблизи промышленных районов, автотрасс, а также в помещениях, где проживают маленькие дети, животные или люди, страдающие аллергией.

Загрязненный воздух негативно сказывается на самочувствии человека и может провоцировать сезонные/хронические осложнения у людей, страдающих различными формами аллергии. Пыль, шерсть и прочие примеси при отсутствии регулярной уборки и очистки могут накапливаться на бытовой технике и привести к ее выходу из строя.

В воздухоочистителе процесс очистки воздуха строится по принципу поэтапной фильтрации, когда воздух с помощью вентилятора проходит через все установленные в приборе фильтры и очищается от вредных примесей, а также вирусов и неприятных запахов (в зависимости от фильтров, которые в нем установлены, и включенных режимов).

## Меры предосторожности

- Внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией перед началом эксплуатации увлажнителя воздуха.
- Прибор предназначен для использования только в домашних условиях.
- Не тяните за провод, выдергивая вилку из розетки.
- Не протягивайте шнур питания под коврами и не накрывайте его.
- Не используйте прибор, если есть видимые повреждения шнура питания или корпуса.



**Прибор может ремонтировать только авторизованный сервисный специалист. Неправильная эксплуатация может нанести вред пользователю. В случае обнаружения дефектов, срочно свяжитесь с сервисным центром.**

- Чтобы предотвратить риск электрического удара, нельзя помещать прибор рядом с окнами, нельзя погружать прибор, вилку или шнур в воду или разбрызгивать на них другие жидкости.

- Не используйте прибор в таких помещениях, как кухня, во избежание засаливания. Данный очиститель воздуха не предназначен для фильтрации масла или жира из воздуха.
- Не используйте рядом с взрывоопасными и легковоспламеняющимися газами.
- Не используйте прибор рядом с открытым огнем, печью или любыми другими нагревательными устройствами.
- Всегда отключайте шнур питания из розетки, когда прибор не используется, перед чисткой или заменой деталей.
- Нельзя оставлять устройство без присмотра во время использования. Нельзя позволять детям использовать устройство без контроля взрослых, совать посторонние предметы в воздухозаборную и воздуховыводящую решетки.
- Всегда ставьте устройство на плоскую, ровную поверхность.
- Нельзя использовать устройство, если оно до конца не собрано.
- Не ставьте прибор под прямые солнечные лучи. Рекомендуемые условия эксплуатации – температура от 5 до 40 °С.
- Не ставьте прибор в помещениях с высокими температурами, рядом с компьютерами или чувствительным электронным оборудованием.
- Для корректной работы прибор следует устанавливать на ровную горизонтальную поверхность.
- Прибор предназначен для бытового использования.
- Не погружайте прибор в воду. Не мойте под проточной водой, вы можете залить электронные компоненты прибора.
- Не используйте абразивные моющие средства, такие как эмульсии, кремовые очистители, полироли и т.д., чтобы почистить корпус. Они могут стереть знаки графической информации, как например: вес, маркировочные знаки, предупреждающие знаки и т. д.
- Запрещается вставлять посторонние предметы внутрь воздухозаборного и воздуховыводящего отверстий.
- Не допускайте попадания воды внутрь прибора.
- Не прикасайтесь мокрыми руками к работающему прибору.
- Не распыляйте вблизи устройства легко воспламеняющиеся жидкости.
- Запрещается ставить на прибор тяжелые предметы и допускать к нему детей во время работы.
- При необходимости перемещения выключите прибор и отсоедините шнур питания от сетевой розетки.
- Электрическая сеть должна соответствовать необходимым параметрам, указанным в технических характеристиках прибора.
- Не садитесь и не вставайте на очиститель воздуха.

## 4 Electrolux

- Запрещается использовать прибор в ограниченном пространстве.
- Минимальное расстояние от любой стороны прибора до предметов и поверхностей – 30 см.



**Фильтры защищены пластиковой упаковкой, которая должна быть снята перед первым применением очистителя воздуха.**

Перед началом эксплуатации прибора убедитесь в том, что фильтр внутри прибора извлечен из упаковки.



**Показания прибора не являются эталонными и могут содержать погрешность.**



**Установите опоры прибора в пазы в нижней части прибора и зафиксируйте, закрутив винты с помощью отвертки.**

### Устройство прибора



Рис. 1 Общий вид прибора

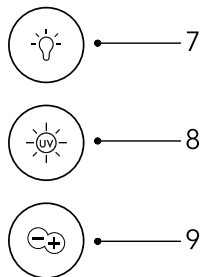


Рис. 2 Панель дополнительных функций (расположена на задней стороне прибора)

1. Информационный дисплей.
2. Капсула для ароматических масел.
3. Кнопка включения/автоматический режим/ночной режим/ручной режим с возможностью переключения скоростей. Удержание кнопки в течении нескольких секунд – выключение прибора.
4. Панель дополнительных функций (расположена на задней стороне прибора).
5. Крышка отсека для установки комплекта фильтров.
6. Комплект фильтров (установлен в приборе).
7. Кнопка включения/выключения подсветки прибора и экрана.
8. Кнопка включения/выключения УФ-ламп.
9. Кнопка включения/выключения ионизации.

### Система фильтрации

В очистителе воздуха в комплекте поставки идет комбинированный фильтр, который включает в себя несколько видов фильтров (рис. 3).

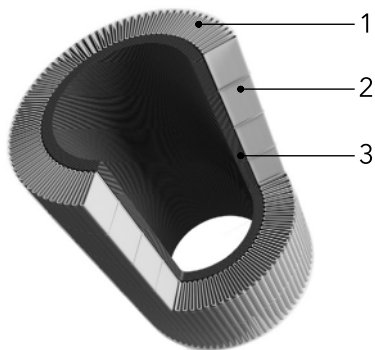


Рис. 3 Система фильтрации

1. Пре-фильтр задерживает крупные фрагменты пыли и других загрязнителей.
2. HEPA-фильтр очищает воздух от аллергенов и мелких загрязнителей.
3. Угольный фильтр CARBON очищает воздух от неприятных запахов (только в очистителе EAP-1055D).

## Подготовка к работе

Установите прибор на ровную поверхность. Откройте крышку отсека для установки комплекта фильтров, и убедитесь в том, что фильтр извлечен из упаковки. При необходимости извлеките комплект фильтров из упаковки и установите на место. Установите крышку обратно.

### Подключение и эксплуатация прибора:

1. Подключите провод к сетевому входу, предусмотренному на задней стороне прибора. Подключите вилку прибора к сети с соответствующим эксплуатационному напряжению.
2. Для включения прибора нажмите кнопку Power. Прибор включится в автоматическом режиме. Повторные нажатия кнопки Power включают ночной режим, ручной режим с возможностью выбора скорости работы вентилятора.

**ВНИМАНИЕ! При повторных нажатиях кнопки режимы будут повторяться друг за другом. Для Выключения прибора удерживайте кнопку Power в течении нескольких секунд.**

### АВТОМАТИЧЕСКИЙ РЕЖИМ

Прибор автоматически подбирает оптимальную скорость работы в зависимости от уровня загрязненности воздуха в помещении.

### НОЧНОЙ РЕЖИМ

Прибор автоматически переходит на минимальную скорость работы, снижает уровень шума до комфортного при отдыхе. Длительное нажатие выключит прибор. Через 30 сек. после выбора режима индикация на дисплее погаснет. Если при работе в ночном режиме нажать на кнопку Power/Speed – загорится индикация и через 30 сек. погаснет. Если нажать на кнопку 2 раза – прибор переключится в ручной режим.

### РУЧНОЙ РЕЖИМ

Пользователь может самостоятельно включить и настроить режим, активировав желаемые функции и выбрав оптимальную скорость работы вентилятора. На задней панели прибора предусмотрены дополнительные кнопки:

### КНОПКА ПОДСВЕТКИ

Включает внутреннюю подсветку прибора. Может использоваться как ночник. Повторное нажатие кнопки выключает подсветку прибора. Еще одно нажатие на кнопку выключает индикацию дисплея.

**ВНИМАНИЕ! При повторных нажатиях кнопки режимы будут повторяться друг за другом.**

### КНОПКА УФ-ЛАМПА

Включает/выключает УФ-лампу для обеззараживания проходящего воздуха и уничтожения вирусов и бактерий. Повторное нажатие кнопки выключает УФ-лампу. Индикация режима работы УФ лампы отображается на информационном дисплее иконкой «UV».

### КНОПКА ИОНИЗАЦИЯ

Включает режим ионизации воздуха. Ионизатор генерирует необходимое количество отрицательных зарядов в помещении и способствует очистке воздуха. Ионы соединяют частицы пыли, имеющие положительный заряд в более крупные кластеры, которые под своей тяжестью оседают на поверхности или задерживаются в фильтре. Обязательно проконсультируйтесь с врачом о возможности применения ионизатора и оптимальном времени работы прибора в режиме ионизации. Злоупотребления работой ионизатора могут привести к негативным последствиям.

Индикация режима работы ионизатора отображается на информационном дисплее иконкой «ION».

### АРОМАТИЗАЦИЯ ВОЗДУХА

Снимите крышку ароматизатора и добавьте на специальную губку несколько капель арома масла. Установите крышку обратно.

### ИНДИКАЦИЯ НА ДИСПЛЕЕ


В приборе встроен датчик PM 2.5 (оценки чистоты воздуха и содержания ультрадисперсных частиц).

- Если на дисплее отображается количество частиц до 10 – воздух отлично очищен. Индикация показателей качества воздуха горит ярким зеленым цветом.
- Если на дисплее отображается количество частиц до 20 – воздух хорошо очищен. Индикация показателей качества воздуха горит бледным зеленым цветом.
- Если на дисплее отображается количество частиц до 25 – чистота



воздуха в норме. Индикация показателей качества воздуха горит желтым цветом.

- Если на дисплее отображается количество частиц до 50 – воздух загрязнен. Индикация показателей качества воздуха горит оранжевым цветом.
- Если на дисплее отображается количество частиц более 50 и выше – воздух очень грязный. Индикация показателей качества воздуха горит красным цветом.

#### УЧЕТ СРОКА РАБОТЫ ФИЛЬТРОВ

В приборе ведется автоматический учет срока работы комплекта фильтров. При приближении к окончанию ресурса комплекта фильтров прибор за 14 дней начнет отображать на информационном дисплее соответствующий значок «». После замены фильтра необходимо включить прибор в любом режиме работы, нажать и удерживать кнопку управления подсветкой (7) в течении 5 секунд для сброса данных счетчика учета работы комплекта фильтров.

#### БЛОКИРОВКА ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ (ДЕТСКИЙ ЗАМОК)

Для защиты от случайных нажатий/блокировка от детей в приборе реализована функция блокировки/разблокировки элементов управления. Для установки/снятия блокировки работающего прибора нажмите одновременно кнопку включения (3) и подсветки (7), на информационном дисплее кратковременно отобразится соответствующий значок и надпись: заблокировано – «», разблокировано – «».

#### Подключение к Wi-Fi и управление через мобильное приложение



**ВНИМАНИЕ!** Перед началом удаленного управления прибором необходимо скачать рекомендованное производителем приложение для мобильных устройств. Для новых пользователей потребуется пройти процедуру регистрации. Для авторизованных пользователей необходимо пройти процедуру авторизации (ввести логин и пароль).

Для входа в сервисное меню прибор должен находиться в режиме ожидания (STAND BY). В течении примерно 3-х секунд
















нужно удерживать кнопку 7 (Light) для перехода в сервисное меню, в котором для управления навигацией используются кнопки:

- кнопка 7 (Light) – для выбора режима;
- кнопка 3 (Power) – подтверждение активации выбранного режима.

На информационном дисплее появится сервисное меню, состоящее из следующих пунктов:

- 1) SMARTCONFIG – режим подключения прибора к мобильному приложению для удаленного управления устройством через интернет. Для подключения необходимо выбрать данный режим, после чего перейти в мобильное устройство для дальнейшей настройки подключения. В приложении нажимаем на иконку «Подключить устройство» (смартфон должен быть обязательно подключен к сети Wi-Fi). Вводим текущий пароль используемой сети Wi-Fi и имя местоположения устройства (гостиная, спальня и т.д.). Нажимаем иконку «Подключить устройство» – в течении некоторого времени, пока будет идти процесс подключения на экране прибора будут видна надпись CONNECTION. По завершении процесса подключения на экране мобильного приложения появится информация о подключении нового устройства.
- 2) ACCESS POINT – режим для создания временной точки доступа. Данный режим используется если не получается подключить устройство через режим SMARTCONFIG. Приложение подключится к устройству как к временной точке доступа для обмена данными необходимыми для подключения, в остальном процедура аналогично режиму SMARTCONFIG. Для настройки необходимо подключить мобильное устройство к точке доступа прибора (очистителя воздуха). Имя точки доступа отображается на дисплее после активации функции. При сохранении проблем с подключением в этом режиме Вы можете обратиться в службу технической поддержки.
- 3) RESET FILTER (180) – информация о количестве дней до замены комплекта фильтров/обнуление учета срока работы фильтра.
- 4) RESET ALL – сброс всех настроек прибора до заводских параметров.
- 5) Wi-Fi OFF – полностью выключает Wi-Fi модуль.
- 6) EXIT – выход из сервисного меню.

## Описание функций и режимов прибора

Управление	Отображение на дисплее	Комментарии
Включение устройства		Нажмите и удерживайте кнопку Power в течение нескольких секунд. На дисплее появляется логотип Инь-Янь на 3 секунды.
Автоматический режим работы		При включении прибор начинает работать в автоматическом режиме на 1-ой скорости, далее скорость меняется в зависимости от показаний датчика PM2,5.
Настройка датчика PM 2.5		После включения прибора в течение 5 минут происходит настройка датчика PM 2.5.
Включение/выключение функций UV (ультрафиолетовая лампа) и ION (ионизация воздуха)		Нажмите на соответствующие кнопки на задней панели управления, чтобы выключить функция UV, ION.
Включение функции Wi-Fi		Для подключения функции Wi-Fi необходимо, чтобы прибор находился в режиме Stand By (режим ожидания). Далее необходимо сделать действия, описанные в пункте «ПОДКЛЮЧЕНИЕ К Wi-Fi И УПРАВЛЕНИЕ ЧЕРЕЗ МОБИЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ» (стр. 6).
Управление режимами прибора		Автоматический режим → Ночной режим → Ручной режим (низкая скорость) → Ручной режим (средняя скорость) → Ручной режим (максимальная скорость).
Ночной режим работы		После установки режима подсветка и дисплей гаснут через 30 сек., прибор работает на скорости Low. Функции ионизации, подсветки и УФ-лампа отключаются автоматически.
Ручной режим работы	  	Ручной режим работы позволяет индивидуально подобрать необходимую вам скорость работы прибора. Всего 3 скорости: низкая, средняя и высокая. Подробнее см. выше в пункте Управление режимами прибора.
Включение функции «Работа по недельному расписанию»	 	Функция «работа по недельному расписанию» предполагает включение прибора в установленные вами дни недели, в установленное вами время. Установка данной функции доступна только в мобильном приложении Home Comfort climatic appliances при подключении функции Wi-Fi.
Индикация на дисплее замена фильтра		За 14 дней до плановой даты замены фильтров на дисплее появляется мигающая индикация замены фильтров. Чтобы его убрать эту индикацию, необходимо 1 раз коротко нажать на кнопку Power. Если после отключения индикации пользователь не произвел замену фильтров, то через 180 минут на дисплее снова появится уведомление о замене фильтров. И так будет происходить до тех пор, пока пользователь не произведет замену фильтров.
Включение/выключение подсветки	На дисплее ничего не отображается	Нажмите на соответствующие кнопки на задней панели управления, чтобы включить/выключить подсветку прибора. Верхняя и нижняя подсветка включается одновременно.
Блокировка управления прибором (включение/выключение)	 	Чтобы активировать функцию блокировки управления, необходимо одновременно нажать на кнопки ION и UV на задней панели управления. Когда блокировка включена, то при нажатии на кнопки на экране появляется значок закрытого замка на 1 секунду и далее экран возвращается в предыдущее состояние. Чтобы включить блокировку нужно также одновременно нажать на кнопки ION и UV, при этом на экране на 1 секунду появится значок открытого замка.

## Технические характеристики

Параметр / Модель	EAP-1040D	EAP-1055D
Напряжение питания, В~Гц	230~60	230~60
Номинальная мощность, Вт	32	37
Сила тока, А	0,25	0,3
Влагозащитное исполнение	IPX0	IPX0
Класс электрозащиты	II	II
Производительность по воздухообмену, м <sup>3</sup> /ч	до 310	до 410
Рекомендуемая площадь, м <sup>2</sup>	до 40	до 54
Размеры прибора (ШхВхГ), мм	244x611x244	265x680x265
Размеры упаковки (ШхВхГ), мм	297x567x297	317x630x317
Вес нетто, кг	4,5	5
Вес брутто, кг	5,8	6,3

Производитель оставляет за собой право на одностороннее внесение изменений.

## Поиск и устранение неисправностей

Проблема	Возможная причина	Способ устранения
Прибор не включается	Прибор не подключен к сети питания или вилка не плотно вставлена в розетку.	Убедитесь в том, что прибор подключен к сети и вилка плотно вставлена в розетку.
Посторонний шум при включении (при начале эксплуатации прибора)	Фильтры не извлекли из упаковки.	Извлеките фильтры из упаковки и установите в прибор.
Слабый поток воздуха	Фильтры загрязнены.	Проверьте загрязненность фильтров и при необходимости их замените.
	Неровная поверхность для установки прибора.	Установите прибор на ровной поверхности и повторно включите.
Недостаточная очистка воздуха	Закончился срок службы фильтров.	Проведите замену фильтра на новый.

Если после попытки устранения неполадки проблема не решена, обратитесь в авторизованный сервисный центр в Вашем регионе, либо к торговому представителю.



## Замена комплекта фильтров

Выключите прибор и откройте крышку отсека для установки фильтров. Извлеките старый комплект фильтров и установите вместо него новый комплект. Не забудьте вытащить комплект фильтров из упаковки. Установите на место крышку. Прибор готов к эксплуатации.

## Срок службы фильтров

Рекомендованный срок службы фильтров составляет до 180 дней. Срок службы зависит от качества воздуха и условий эксплуатации, частоты использования прибора. Грязный воздух, дым и прочие загрязнители могут сократить срок службы фильтра.

## Комплектация

Очиститель воздуха  
Сетевой шнур  
Комплект фильтров  
Инструкция с гарантийным талоном

## Транспортировка и хранение

Рекомендуется хранить устройство в оригинальной коробке при комнатной температуре. Транспортирование и хранение прибора должно соответствовать указаниям манипуляционных знаков на упаковке.

## Гарантия

Гарантийный срок – 2 (два) года. Гарантийное обслуживание производится в соответствии с гарантийными обязательствами, перечисленными в гарантийном талоне.

## Утилизация

По окончании срока службы прибор следует утилизировать. Нормы утилизации зависят от региона вашего проживания. Подробную информацию по утилизации увлажнителя вы можете получить у представителя местного органа власти.

## Срок службы прибора

Срок эксплуатации прибора составляет

5 лет при условии соблюдения соответствующих правил по установке и эксплуатации.

## Дата изготовления

Дата изготовления указана на стикере на корпусе прибора, а также зашифрована в Code-128. Дата изготовления определяется следующим образом:

**SN XXXXXXX XXXX XXXXXXX XXXXX**

месяц и год производства

## Сертификация продукции

**Товар сертифицирован на территории Таможенного союза.**

### Товар соответствует требованиям:

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»;  
ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

### Изготовитель:

SIA "Green Trace",  
LV-1004, Biekensalas iela, 21, Riga, Latvia.

СИА «Грин Трейс»,  
ЛВ-1004, Латвия, Рига, ул. Бикенсалас, 21.  
info@greentrace.lv

### Импортер и уполномоченное изготовителем лицо в РФ:

Общество с ограниченной ответственностью  
«Ай.Эр.Эм.Си.»,  
РФ, 119049, г. Москва, Ленинский проспект, д. 6,  
стр. 7, кабинет 14.  
Тел./факс: +7 (495) 2587485  
e-mail: info@irmc.ru

Изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию и характеристики прибора.

Electrolux is a registered trademark used under license from AB Electrolux (publ.).  
Электролюкс – зарегистрированная торговая марка, используемая в соответствии с лицензией Electrolux AB (публ.).

Сделано в Китае.

# Гарантийный талон

Настоящий документ не ограничивает определенные законом права потребителей, но дополняет и уточняет оговоренные законом обязательства, предполагающие соглашение Сторон, либо договор.

## Поздравляем вас с приобретением техники отличного качества!

Убедительный просим вас во избежание недоразумений до установки/эксплуатации изделия внимательно изучить его инструкцию по эксплуатации.

В конструкцию, комплектацию или технологию изготовления изделия, с целью улучшения его технических характеристик, могут быть внесены изменения. Такие изменения вносятся без предварительного уведомления Покупателя и не влекут обязательства по изменению/улучшению ранее выпущенных изделий.

Дополнительную информацию по продукту вы можете получить у Продавца или по нашей информационной линии в г. Москве:

**Тел. 8-800-500-07-75**

**(По России звонок бесплатный, круглосуточно 24/7/365).**

**e-mail: customer@home-comfort.ru**

**Адрес в Интрене: home-comfort.ru**

### Внешний вид и комплектность изделия

Тщательно проверьте внешний вид изделия и его комплектность, все претензии по внешнему виду и комплектности предъявляйте Продавцу при покупке изделия. Гарантийное обслуживание купленного вами прибора осуществляется через Продавца, специализированные сервисные центры или монтажную организацию, проводившую установку прибора (если изделие нуждается в специальной установке, подключении или сборке).

По всем вопросам, связанным с техобслуживанием изделия, обращайтесь в специализированные сервисные центры. Подробная информация о сервисных центрах, уполномоченных осуществлять ремонт и техническое обслуживание изделия, находится на вышеуказанном сайте.

### Заполнение гарантийного талона

Внимательно ознакомьтесь с гарантийным талоном и проследите, чтобы он был правильно заполнен и имел штамп Продавца. При отсутствии штампа Продавца и даты продажи (либо кассового чека с датой продажи) гарантийный срок исчисляется с даты производства изделия.

Запрещается вносить в гарантийный талон какие-либо изменения, а также стирать или переписывать указанные в нём данные. Гарантийный талон должен содержать: наименование и модель изделия, его серийный номер, дата продажи, а также имеется подпись уполномоченного лица и штамп Продавца.

В случае неисправности прибора по вине изготовителя обязательство по устранению неисправности будет возложено на уполномоченную изготовителем организацию. В данном случае покупатель вправе обратиться к Продавцу.

Ответственность за неисправность прибора, возникшую по вине организации, проводившей установку (монтаж) прибора, возлагается на монтажную организацию. В данном случае необходимо обратиться к организации, проводившей установку (монтаж) прибора.

Для установки (подключения) изделия (если оно нуждается в специальной установке, подключении или сборке) рекомендуем обращаться в специализированные сервисные центры, где можно воспользоваться услугами квалифицированных специалистов. Продавец,

уполномоченная изготовителем организация, импортер и изготовитель не несут ответственности за недостатки изделия, возникшие из-за его неграмотной установки (подключения).

### Область действия гарантии

Обслуживание в рамках предоставленной гарантии осуществляется только на территории РФ и стран таможенного союза\*, и распространяется на изделия, приобретенные на этих территориях.

Настоящая гарантия не дает права на возмещение и покрытие ущерба, произошедшего в результате переделки или регулировки изделия, без предварительного письменного согласия изготовителя, с целью приведения его в соответствие с национальными или местными техническими стандартами и нормами безопасности, действующими в любой другой стране, кроме РФ, где это изделие было первоначально продано.

Настоящая гарантия не дает права на возмещение и покрытие ущерба, произошедшего в результате переделки или регулировки изделия, без предварительного письменного согласия изготовителя, с целью приведения его в соответствие с национальными или местными техническими стандартами и нормами безопасности, действующими в любой другой стране, кроме РФ, где это изделие было первоначально продано.

### Настоящая гарантия распространяется на производственные или конструкционные дефекты изделия

Выполнение ремонтных работ и замена дефектных деталей изделия специалистами уполномоченного сервисного центра производятся в сервисном центре или непосредственно у Покупателя (по усмотрению сервисного центра). Гарантийный ремонт изделия выполняется в срок не более 45 дней. В случае если во время устранения недостатков товара станет очевидным, что они не будут устранены в определённый соглашением Сторон срок, Стороны могут заключить соглашение о новом сроке устранения недостатков товара.

Гарантийный срок на комплектующие изделия (детали, которые могут быть сняты с изделия без применения каких-либо инструментов, т. е. ящики, полки, решётки, корзины, насадки, щётки, трубки, шланги и др. подобные комплектующие) составляет 3 (три) месяца. Гарантийный срок на новые комплектующие, установленные на изделие при гарантийном или платном ремонте, либо приобретенные отдельно от изделия, составляет 3 (три) месяца со дня выдачи отремонтированного изделия Покупателю, либо продажи последнему этих комплектующих.

### Настоящая гарантия не распространяется на:

- периодическое обслуживание и сервисное обслуживание изделия (чистку, замену фильтров или устройств, выполняющих функции фильтров);
- любые адаптации и изменения изделия, в т. ч. с целью усовершенствования и расширения обычной сферы его применения, которая указана в Инструкции по эксплуатации изделия, без предварительного письменного согласия изготовителя;
- аксессуары, входящие в комплект поставки.

### Настоящая гарантия также не предоставляется в случаях, если недостаток в товаре возник в результате:

- использования изделия не по его прямому назначению, не в соответствии с его Инструкцией по эксплуатации, в том числе эксплуатации изделия с перегрузкой или совместно со вспомогательным оборудованием, не рекомендуемым Продавцом, уполномоченной изготовителем организацией, импортером, изготовителем;
- наличия на изделии механических повреждений (сколов, трещин и т. д.), воздействий на изделие чрезмерной силы, химически агрессивных веществ, высоких температур, повышенной влажности/запыленности, концентрированных паров, если что-либо из перечисленного стало причиной неисправности изделия;
- ремонта/наладки/инсталляции/адаптации/пуска изделия в эксплуатацию не уполномоченными на то организациями/лицами;
- неаккуратного обращения с устройством, ставшего причиной физических, либо косметических повреждений поверхности;
- если нарушены правила транспортировки/хранения/монтажа/эксплуатации;
- стихийных бедствий (пожар, наводнение и т. д.) и других причин, находящихся вне контроля Продавца, уполномоченной изготовителем организации, импортера, изготовителя и Покупателя, которые причинили вред изделию;
- неправильного подключения изделия к электрической или водопроводной сети, а также неисправности (несоответствие рабочих параметров) электрической или водопроводной сети и прочих внешних сетей;
- дефектов, возникших вследствие попадания внутрь изделия посторонних предметов, жидкостей, кроме предусмотренных инструкцией по эксплуатации, насекомых и продуктов их жизнедеятельности и т. д.;
- необходимости замены ламп, фильтров, элементов питания, аккумуляторов, предохранителей, а также стеклянных/фарфоровых/матерчатых и перемещаемых вручную деталей и других дополнительных быстрознающихся/сменных деталей изделия, которые имеют собственный ограниченный период работоспособности, в связи с их естественным износом;
- дефектов системы, в которой изделие использовалось как элемент этой системы.

\*- срок и условия гарантии могут меняться в зависимости от требований страны.

### Особенности эксплуатации увлажнителей воздуха, воздухоочистителей и осушителей

1. В обязательном порядке при эксплуатации ультразвуковых увлажнителей воздуха рекомендуем использовать оригинальный (фирменный) фильтр-картридж для умягчения воды. При наличии фильтра-картриджа рекомендуется использовать водопроводную воду без предварительной обработки или очистки. Срок службы фильтра-картриджа зависит от степени жесткости используемой воды и может не прогнозируемо уменьшаться, в результате чего возможно образование белого осадка вокруг увлажнителя воздуха и на мембране самого увлажнителя воздуха (данный осадок может не удаляться и при помощи прилагаемой к увлажнителю воздуха щетки). Для снижения вероятности возникновения такого осадка фильтр-картридж требует своевременной периодической замены. Вследствие выработки ресурса фильтров у увлажнителей воздуха может снижаться производительность выхода влаги, что требует регулярной периодической замены фильтров в соответствии с инструкцией по эксплуатации. За перечисленные в настоящем пункте неисправности увлажнителей воздуха и возникший в связи с такими неисправностями какой-либо ущерб у Покупателя и третьих лиц Продавец, Уполномоченная изготовителем организация, Импортёр, Изготовитель ответственности не несут, и настоящая гарантия на такие неисправности увлажнителей воздуха не распространяется. При эксплуатации увлажнителей воздуха рекомендуется использовать только оригинальные (фирменные) аксессуары изготовителя.
2. Перед началом эксплуатации воздухоочистителя излеките фильтры из упаковки. Для нормального распределения очищенного воздуха по объему помещения не устанавливайте воздухоочиститель в воздушном потоке (на сквозняке, перед вентилятором и т. д.). Повреждение фильтра может привести к снижению эффективности очистки воздуха. Скопившуюся на фильтре пыль можно аккуратно удалить с помощью пылесоса. Мыть фильтр воздухоочистителя водой не допускается.
3. При эксплуатации осушителя во избежание утечек воды и сильного шума устанавливайте прибор на ровной поверхности. Для обеспечения эффективного осушения закрывайте окна и двери обслуживаемого помещения.

При перемещении прибора соблюдайте особую осторожность: не ударяйте, не наклоняйте и не допускайте его падения. Перед включением прибора убедитесь, что бак для сбора конденсата установлен правильно.

Покупатель предупрежден о том, что если товар отнесен к категории товаров, предусмотренных «Перечнем непродовольственных товаров надлежащего качества, не подлежащих возврату или обмену на аналогичный товар другого размера, формы, габарита, фасона, расцветки или комплектации» Пост. Правительства РФ № 55 от 19.01.1998 он не вправе требовать обмена купленного изделия в порядке ст. 25 Закона «О защите прав потребителей» и ст. 502 ГК РФ. С момента подписания Покупателем Гарантийного талона считается, что:

- вся необходимая информация о купленном изделии и его потребительских свойствах предоставлена Покупателю в полном объеме, в соответствии со ст. 10 Закона «О защите прав потребителей»;
- покупатель получил Инструкцию по эксплуатации купленного изделия на русском языке и
- покупатель ознакомлен и согласен с условиями гарантийного обслуживания/особенностями эксплуатации купленного изделия;
- покупатель претензий к внешнему виду/комплектности купленного изделия не имеет.

Отметить здесь, если работа изделия проверялась в присутствии Покупателя.

Подпись Покупателя: .....

Дата: .....



Electrolux

ИЗЫМАЕТСЯ МАСТЕРОМ ПРИ ОБСЛУЖИВАНИИ/ВИЛУЧАЕТСЯ МАЙСТРОМ ПРИ ОБСЛУГОВУВАННІ

### ТАЛОН НА ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ/ ТАЛОН НА ГАРАНТІЙНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ



Electrolux

Модель/ Модель: .....  
Серийный номер/ Серійний номер: .....  
Дата покупки/Дата покупки: .....  
Штамп продавца/ Штамп продавця

Дата пуска в эксплуатацию/ Дата пуска в експлуатацію: .....  
Штамп организации, производившей пуск в эксплуатацию/  
Штамп організації, що робила пуск в експлуатацію

ИЗЫМАЕТСЯ МАСТЕРОМ ПРИ ОБСЛУЖИВАНИИ/ВИЛУЧАЕТСЯ МАЙСТРОМ ПРИ ОБСЛУГОВУВАННІ

### ТАЛОН НА ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ/

Модель/ Модель: .....  
Серийный номер/ Серійний номер: .....  
Дата покупки/Дата покупки: .....  
Штамп продавца/ Штамп продавця

Дата пуска в эксплуатацию: .....  
Штамп организации, производившей пуск в эксплуатацию/

Ф.И.О. покупателя/ П.И.Б. покупателя:.....

.....

Адрес/Адреса: .....

.....

Телефон/ Телефон:.....

Код заказа/ Код заповнення: .....

Дата ремонта/ Дата ремонту:.....

Сервис-центр/Сервіс-центр: .....

Мастер/Майстер: .....

Ф.И.О. покупателя/ П.И.Б. покупателя:.....

.....

Адрес/Адреса: .....

.....

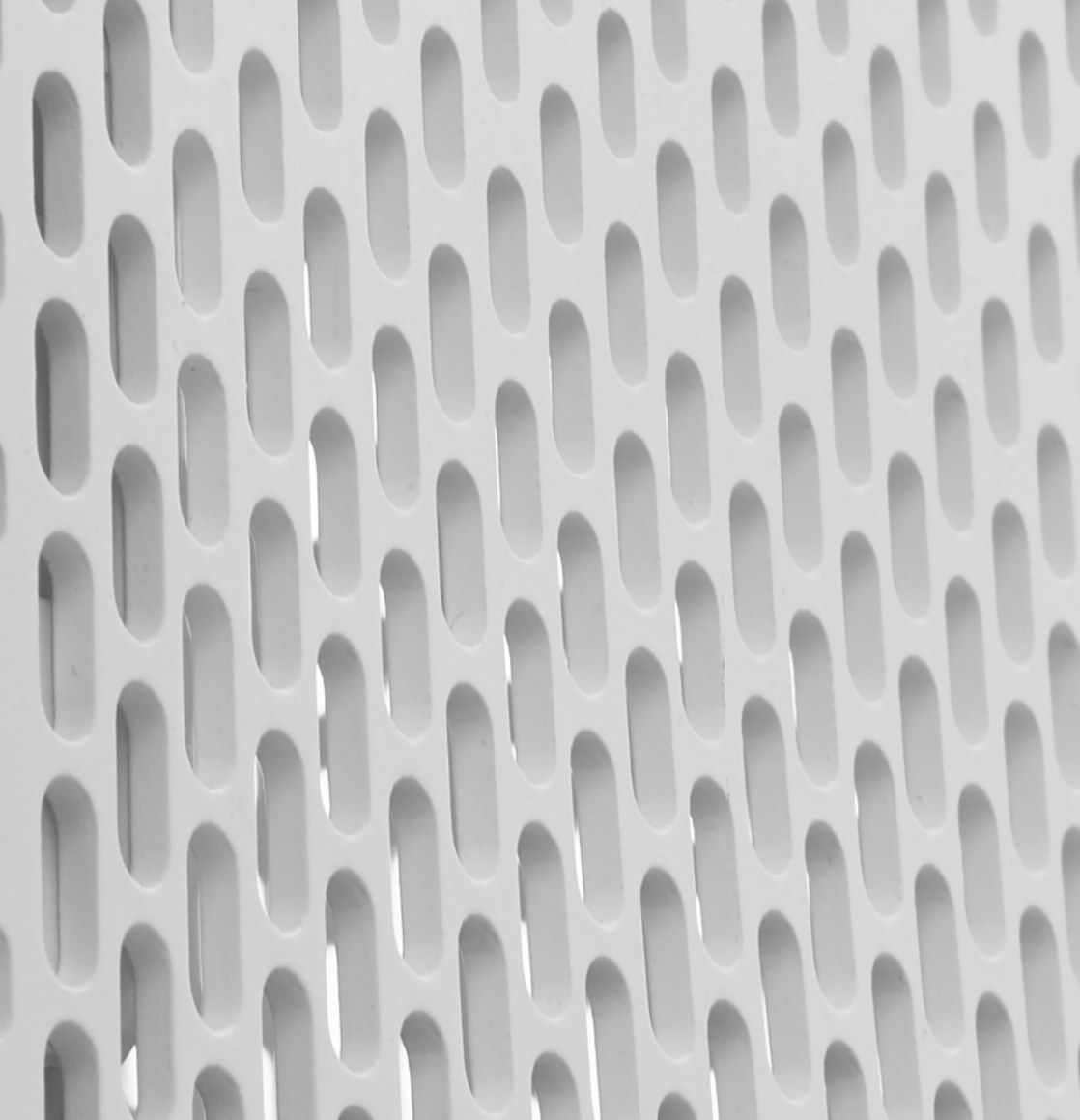
Телефон/ Телефон:.....

Код заказа/ Код заповнення: .....

Дата ремонта/ Дата ремонту: .....

Сервис-центр/Сервіс-центр: .....

Мастер/Майстер: .....



В тексте и цифровых обозначениях инструкции могут быть допущены технические ошибки и опечатки. Изменения технических характеристик и ассортимента могут быть произведены без предварительного уведомления.

Electrolux is a registered trademark used under license from AB Electrolux (publ).

Электрлюкс – зарегистрированная торговая марка, используемая в соответствии с лицензией Electrolux AB (публ.).

У тексті та цифрових позначеннях інструкції можуть бути допущені технічні помилки і друкарські помилки. Зміни технічних характеристик та асортименту можуть бути змінені без попереднього повідомлення.

2020/1

[www.home-comfort.ru](http://www.home-comfort.ru)  
[www.electrolux.ru](http://www.electrolux.ru)  
[www.home-comfort.in.ua](http://www.home-comfort.in.ua)  
[www.electrolux.ua](http://www.electrolux.ua)



104