

10 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И ПРОДАЖЕ

Кухонная вытяжка

Кобальт S4 60H-700-Э4Г	КВ1Э-700-60-198
Кобальт S4 60H-700-Э4Д	КВ1Э-700-60-185
Аметист S4 60H(П)-700-Э4Г	КВ1Э-700-60-425
Аметист S4 60H(П)-700-Э4Д	КВ1Э-700-60-186
Аметист S4 90H(П)-700-Э4Г	КВ1Э-700-90-443
Аметист S4 90 H(П)-700-Э4Д	КВ1Э-700-90-187



Кухонные вытяжки и воздухоочистители

КУХОННАЯ ВЫТЯЖКА

соответствует требованиям ТУ 3468-001-25905995-15.

Сертификат соответствия № ТС **RU C-RU.ME10.B.03252** срок действия по 28.04.2020 г., выдан органом по сертификации бытовой электротехники ООО «ТЕСТБЭТ», Россия, г. Москва.

Экспертное заключение № 120 от 04.02.2015 г. выдано ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области», г. Калуга, Россия.

Дата выпуска _____ Штамп ОТК _____

Продан _____ Штамп продавца _____

11 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Гарантийный срок эксплуатации вытяжки - 24 месяца, вентилятора - 60 месяцев, со дня продажи через розничную сеть. Установленный срок службы вытяжки не менее 10 лет. Гарантия не распространяется на электролампы (за исключением LED-диодных ламп).

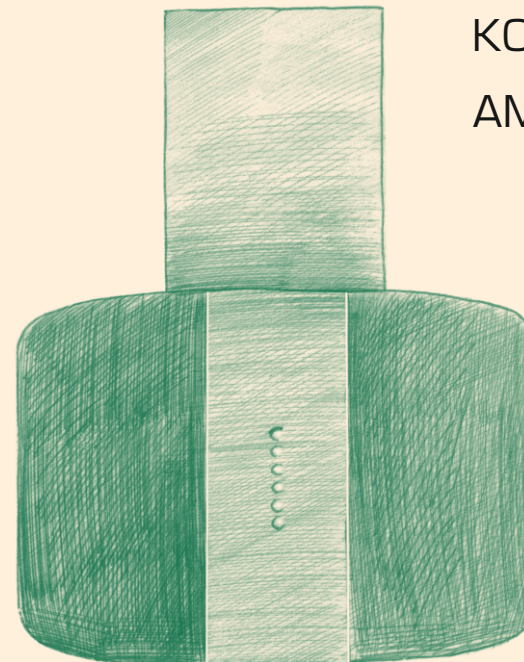
248033, г. Калуга, 2-й Академический проезд, 13
Тел.: +7 (4842) 500-510/540/595 Факс: +7 (4842) 500-502

Горячая линия: 8-800-555-12-55

Сервисная служба: тел. (4242) 500-505

e-mail: info@elikor.com

ООО «ЭЛИКОР», www.elikor.com



КОБАЛЬТ
АМЕТИСТ



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

СОДЕРЖАНИЕ

1 Общие указания.....	04
2 Технические данные.....	04
3 Комплектность.....	05
4 Требования безопасности.....	06
5 Устройство.....	07
6 Подготовка к работе.....	08
7 Порядок работы.....	09
8 Техническое обслуживание.....	10
9 Правила хранения.....	10
10 Свидетельство о приемке и продаже	12
11 Гарантии изготовителя.....	12

Благодарим Вас за покупку
кухонной вытяжки торговой марки «ELKOR».
Надеемся, она будет соответствовать
всем Вашим требованиям, и
Вы в дальнейшем также будите доверять
марке «ELKOR»!

ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

По окончании срока эксплуатации не выбрасывайте кухонную вытяжку вместе с обычными бытовыми отходами, а сдавайте в специальные пункты приема. Поступая так, Вы способствуете делу охраны окружающей среды.



ВНИМАНИЕ:
ПРИ КРЕПЛЕНИИ СТЕКЛА
ВИНТЫ ЗАКРУТИТЬ
ОТВЕРТКОЙ,
НЕ ЗАТЯГИВАЯ

ЗАПРЕЩАЕТСЯ
ПРИ КРЕПЛЕНИИ СТЕКЛА
ИСПОЛЬЗОВАТЬ
ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТ

Первым нажатием кнопки вентилятора включается, вторым - выключается.

Переход к более высокой или низкой скорости производится нажатием соответствующей кнопки. Кнопкой с обозначением  включается таймер. При включенном таймере вентилятор отключается через 15 минут. Если необходимо отключить таймер раньше, то нужно повторно нажать на любую кнопку включения скорости вентилятора.

При включении освещения, вентилятора или таймера на соответствующей кнопке включается её подсветка.

8 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

8.1 При проведении технического обслуживания необходимо строго руководствоваться требованиями безопасности (раздел 4).

8.2 Очистку загрязненных поверхностей производите мягкой салфеткой, смоченной водой с нейтральным моющим средством, используемым для мытья посуды.

Для чистки поверхностей из нержавеющей стали не используйте средства, содержащие песок, соду, кислоты, хлориды и губки, которые могут поцарапать эти поверхности.

Кухонные вытяжки из нержавеющей стали требуют специальных средств по уходу за нержавеющей сталью.

8.3 Для очистки алюминиевого фильтра извлеките его из вытяжки (рис.4) и произведите его очистку с помощью щетки горячим водным раствором моющего средства вручную или в посудомоечной машине при (60°C). Сильно загрязненный фильтр не следует мыть в посудомоечной машине.

Сильно загрязненный фильтр не следует мыть в посудомоечной машине вместе с посудой. Страйтесь не сгибать фильтр при мойке. Возможное изменение цвета фильтра, с течением времени, не приводит к снижению эффективности его действия.

8.4 Алюминиевый фильтр предназначен для задержки частиц жира, которые образуются при приготовлении пищи, поэтому он должен использоваться всегда.

ВНИМАНИЕ: Алюминиевый фильтр должен очищаться через каждые 4 недели. Обязательно высыпите фильтр перед установкой его в кухонную вытяжку! Недопустимо попадание воды в электродвигатель, переключатель и патроны ламп! Включайте вытяжку только после полного высыхания всех ее поверхностей!

8.5 Угольные фильтры должны использоваться только при работе вытяжки в режиме рециркуляции. Фильтры необходимо менять не реже одного раза в 4 месяца или чаще в случае особенно интенсивного использования. Их нельзя чистить и использовать повторно.

Угольные фильтры не содержат вредных веществ. Их можно утилизировать как обычный мусор.

8.6 Замена галогенной лампы (рис.11):

- выньте вилку шнура электропитания из розетки электросети;
- дайте лампам остыть, если свет был включен;
- снимите крышку светильника, используя в качестве рычага плоскую отвертку;
- замените лампу аналогичной (G4 20 Вт, 12 В) и установите на место крышки.

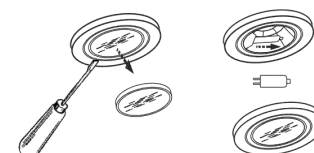


рис. 11

Внимание! Берите лампы только чистой тряпкой!

ВНИМАНИЕ: На период гарантийного срока сохраняйте руководство.

9 ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ

9.1 Кухонная вытяжка должна храниться в упаковке завода изготовителя в закрытом помещении при температуре от -50 до +40°C. При этом относительная влажность воздуха при температуре +15°C не должна превышать 80%.

Конструкция и характеристики устройства могут быть изменены без предварительного уведомления.

ТИПЫ КУХОННЫХ ВЫТЯЖЕК



«Кобальт S4 60»



«Аметист S4 60»

«Аметист S4 90»

6 ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Нельзя начинать монтаж кухонной вытяжки и снимать защитную пленку с вытяжки из нержавеющей стали, пока Вы не убедитесь в ее технической исправности путем подключения к электрической сети и проверки всех функций. Защитную пленку с вытяжек из нержавеющей стали рекомендуется снимать после окончания монтажа.

ВНИМАНИЕ: В зависимости от варианта монтажа используйте самонарезающие винты и дюбели, соответствующие типу стены (например: железобетон, гипсокартон и т. д.). Если винты и дюбели входят в комплект поставки, следует удостовериться в том, что они подходят для того типа стены, на которой должна быть смонтирована кухонная вытяжка.

6.1. Крепление кухонной вытяжки (рис. 2):

- всегда устанавливайте вытяжку над центральной частью варочной панели;
- разметьте линию установки нижней части вытяжки над плитой (рис. 1);
- разметьте осевую вертикальную линию по центру участка, предусмотренного для установки вытяжки;
- разметьте линию на расстоянии «E» от нижней части вытяжки;
- на этой линии, разметьте центры отверстий для крепления вытяжки на стене так, чтобы размер «A» был поделен пополам относительно осевой линии;
- просверлите отверстия (размер «A») для установки дюбелей Ø10x50 мм и забейте их;
- вверните два самонарезающих винта;
- перед установкой вытяжки снимите алюминиевый фильтр, для этого нажмите на пружинный замок на фильтре и потяните фильтр вниз и на себя (рис. 4);
- навесьте вытяжку через отверстия типа «замочная скважина»;
- разметьте центры отверстий для дополнительного крепления вытяжки (размер «Б»);
- снимите вытяжку и просверлите отверстия (размер «Б») для дюбелей Ø10x50 и забейте их;
- навесьте вытяжку и дополнительно закрепите двумя винтами (размер «Б»);
- установите фильтр.

ТАБЛИЦА 2

Наименование	А (мм)	Б (мм)	Е (мм)
Кобальт S4 60Н-700-Э4Г(Э4Д)	190	220	370
Аметист S4 60 Н(П)-700-Э4Г(Э4Д)		230	290
Аметист S4 90 Н(П)-700-Э4Г(Э4Д)			315

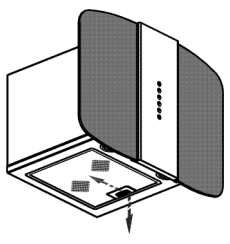


рис. 4

6.2. Крепление кронштейна к стене (рис. 5, 6):

- прежде чем прикрепить кронштейн к стене, необходимо выставить кронштейн на нужный размер рис. 5 (равный ширине верхней фальштрубы), для этого увеличьте размер кронштейна (если это необходимо), раздвинув его, и установите фиксатор напротив цифры соответствующей Вашей вытяжке (см. графа N, табл.3);
- установите на вытяжку комплект из двух фальштруб:

ТАБЛИЦА 3

Наименование	N
Кобальт S4 60Н-700-Э4Г(Э4Д)	5
Аметист S4 60Н(П)-700-Э4Г(Э4Д) Аметист S4 90Н(П)-700-Э4Г(Э4Д)	8

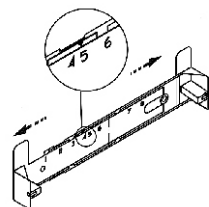


рис. 5

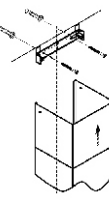


рис. 6

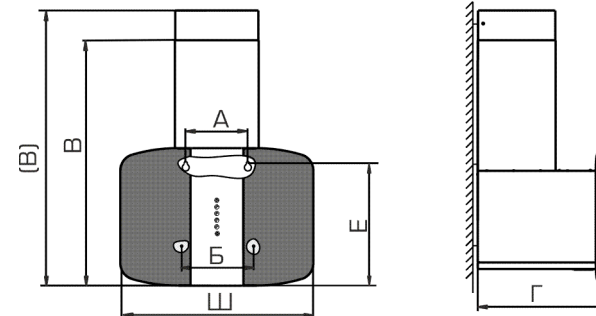


рис. 2

ТАБЛИЦА 1

Наименование	Габаритные размеры, мм ШxГxВ (B)	Масса, кг без упаковки	Тип угольного фильтра
Кобальт S4 60Н-700-Э4Г(Э4Д)	590x395x750(1130)	13,5	Ф-02
Аметист S4 60Н(П)-700-Э4Г(Э4Д)	596x520x535(1000)	15,0	
Аметист S4 90Н(П)-700-Э4Г(Э4Д)	890x520x557(1020)	19,2	

B - высота вытяжки с нижней фальштрубой.

(B) - высота вытяжки с максимально выдвинутой верхней фальштрубой

3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

ДЛЯ КВ «КОБАЛЬТ S4 60»

- | | |
|---|---|
| 3.1 Кухонная вытяжка | 1 шт. |
| 3.2 Фальштруба верхняя | 1 шт. |
| 3.3 Фальштруба нижняя | 1 шт. |
| 3.4 Кронштейн для фальштрубы | 1 шт. |
| 3.5 Крепежные изделия:
винт самонарезающий 3,5x11
винт самонарезающий 4x41
винт самонарезающий 6x50
дюбель пластмассовый Ø8x40
дюбель пластмассовый Ø10x50 | 4 шт.
2 шт.
4 шт.
2 шт.
4 шт. |
| 3.6 Руководство по эксплуатации | 1 шт. |
| 3.7 Упаковка | 1 шт. |

ДЛЯ КВ «АМЕТИСТ S4 60», «АМЕТИСТ S4 90»

- | | |
|--------------------------------------|-------|
| 3.1 Кухонная вытяжка | 1 шт. |
| 3.2 Фальштруба верхняя | 1 шт. |
| 3.3 Фальштруба нижняя | 1 шт. |
| 3.4 Кронштейн для верхней фальштрубы | 1 шт. |
| 3.5 Стекло в упаковке | 1 шт. |

3.6	Крепежные изделия:	
	винт самонарезающий 6x50	4 шт.
	винт самонарезающий 4,2x41	2 шт.
	винт самонарезающий 3,5x11	2 шт.
	винт M6x30	2 шт.
	втулка для стекла	2 шт.
	дюбель пластмассовый Ø10x50	4 шт.
	дюбель пластмассовый Ø8x40	2 шт.
3.7	Упаковка	1 шт.
3.8	Руководство по эксплуатации	1 шт.

4 ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

- 4.1 Все работы по монтажу, ремонту, замене ламп и других электрических деталей, очистке загрязненных поверхностей, снятию съемных частей производите при извлеченной вилке шнура электропитания из розетки электросети.
- 4.2 Вытяжку допускается включать только в евровилку с заземленным контактом.
- 4.3 ЗАПРЕЩАЕТСЯ включать кухонную вытяжку в сеть с напряжением и частотой, не соответствующими указанным в технических данных (220В±10%, 50Гц±2%).
- 4.4 Не прикасайтесь к лампам во время их включеного состояния и прилегающим к ним поверхностям, даже через некоторое время после их выключения еще имеется риск ожога.
- 4.5 Эксплуатируйте кухонную вытяжку только с установленными лампами.
- 4.6 Ежемесячно производите очистку загрязненных поверхностей и жироотгружающего алюминиевого фильтра (раздел 8). Если очистка фильтра не производится в соответствии с руководством по эксплуатации, то уменьшается производительность вытяжки и появляется риск возникновения пожара! Никогда не эксплуатируйте прибор без установленного фильтра!
- 4.7 Устанавливайте вытяжку над плитой в соответствии с рис. 1.
- 4.8 Не допускайте возникновения факельного пламени под вытяжкой! Пламя газовых конфорок всегда должно быть закрыто посудой. Сильный нагрев пламенем газовых конфорок может повредить прибор.
- 4.9 Работы по поиску и устранению неисправностей должны выполняться лицом, обученным правилам работы с электроустановками. При повреждении электрического шнура, его замену производят квалифицированный специалист сервисной службы. Категорически запрещается обрезать вилку при монтаже вытяжки.
- 4.10 Кухонная вытяжка предназначена только для удаления или очистки воздуха. Оберегайте ее от статических и динамических нагрузок.
- 4.11 При работе прибора в режиме «вытяжки» одновременно с отопительным оборудованием, которое используется с вытяжными трубами (отопительные системы, проточные водонагреватели или котлы, работающие на газе, жидком или твердом топливе), необходимо обеспечить подачу воздуха в объеме, достаточном для сгорания топлива. При подаче воздуха в недостаточном объеме, возникает опасность отравления газообразными продуктами сгорания, которые всасываются обратно в помещение.
- 4.12 В режиме «вытяжки» загрязненный воздух недопустимо отводить посредством присоединения к вытяжному воздуховоду, предназначенному для удаления продуктов сгорания от приборов, использующих горючий газ или другое топливо (не относится к воздухоочистителям, которые только возвращают воздух обратно в помещение).
- 4.13 Данный прибор НЕ предназначен для использования людьми (включая детей), у которых есть физические, нервные или психические отклонения или недостаток опыта и знаний, за исключением случаев, когда за такими лицами осуществляется надзор или проводится их инструктирование относительно использования данного прибора лицом, отвечающим за их безопасность. Необходимо осуществлять надзор за детьми с целью недопущения их игр с прибором.
- 4.14 В электрической цепи, при подключении вытяжки, обязательно использовать автоматический выключатель с током срабатывания не более 16А (рекомендуемый 2А).

! ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Доступные части кухонной вытяжки могут нагреваться, при использовании с приборами для приготовления пищи.

5 УСТРОЙСТВО

ДЛЯ КВ «КОБАЛЬТ S4 60»

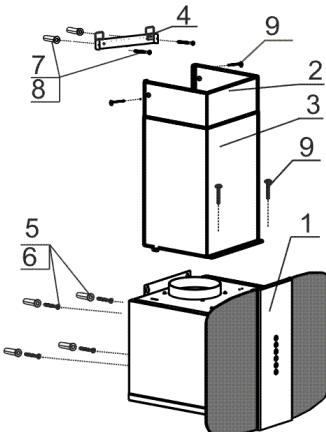


рис. 3

ДЛЯ КВ «АМЕТИСТ S4 60», «АМЕТИСТ S4 90»

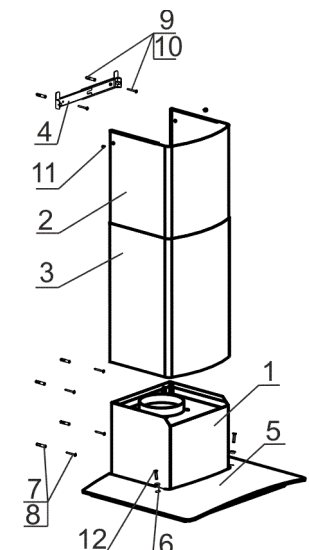


рис. 3A