

## 10 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И ПРОДАЖЕ

### Кухонные вытяжки

Ампир 60П-650-ПЗГ  
Ампир 60П-650-ПЗД  
Ар-Деко 60П-700-ПЗГ  
Ар-Деко 60П-700-ПЗД  
Грильях 60П-700-ПЗГ  
Грильях 60П-700-ПЗД  
Капелла 60П-700-ПЗГ  
Капелла 60П-700-ПЗД  
Пергола 60П-700-34Г  
Пергола 60П-700-34Д  
Рококо 60П-700-ПЗГ  
Рококо 60П-700-ПЗД

КВ II М-650-60-321  
КВ II М-650-60-356  
КВ I М-700-60-148  
КВ I М-700-60-357  
КВ I М-700-60-426  
КВ I М-700-60-358  
КВ I М-700-60-421  
КВ I М-700-60-359  
КВ I 3-700-60-422  
КВ I 3-700-60-360  
КВ I М-700-60-430  
КВ I М-700-60-361

Ампир 90П-700-ПЗГ  
Ампир 90П-700-ПЗД  
Грильях 90П-700-ПЗГ  
Грильях 90П-700-ПЗД  
Капелла 90П-700-ПЗГ  
Капелла 90П-700-ПЗД  
Пирамида 90П-700-ПЗГ  
Пирамида 90П-700-ПЗД  
Рококо 90П-700-ПЗГ  
Рококо 90П-700-ПЗД

КВ I М-700-90-440  
КВ I М-700-90-362  
КВ I М-700-90-441  
КВ I М-700-90-363  
КВ I М-700-90-445  
КВ I М-700-90-364  
КВ I М-700-90-442  
КВ I М-700-90-365  
КВ I М-700-90-446  
КВ I М-700-90-366

соответствует требованиям ТУ 3468-001-25905995-15.

Сертификаты соответствия № ТС **RU C-RU.ME10.B.03249**, № ТС **RU C-RU.ME10.B.03250**, № ТС **RU C-RU.ME10.B.03251**, № ТС **RU C-RU.ME10.B.03252** срок действия по 28.04.2020 г., выданы 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 светильников).



  
**ELIKOR**  
www.elikor.com

*Кухонные вытяжки и воздухоочистители*

# КУХОННАЯ ВЫТЯЖКА

АМПИР

АР-ДЕКО

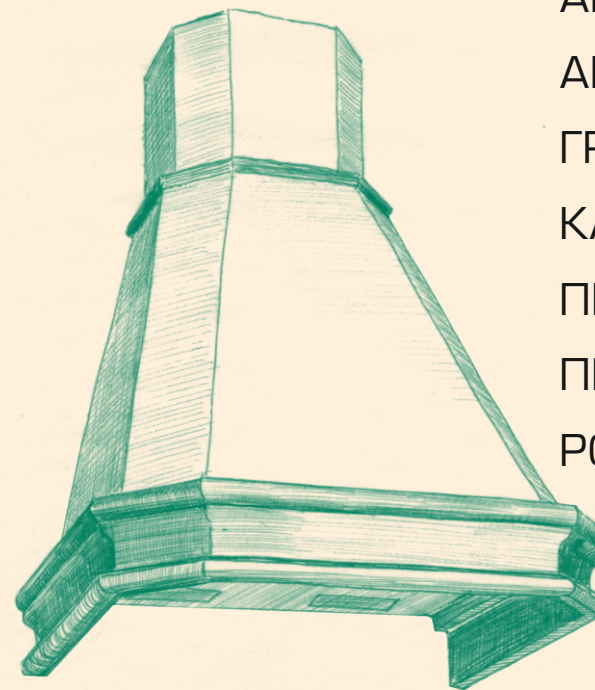
ГРИЛЬЯЖ

КАПЕЛЛА

ПЕРГОЛА

ПИРАМИДА

РОКОКО



# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

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. (4842) 500-505  
e-mail: info@elikor.com

ООО «ЭЛИКОР», www.elikor.com

## СОДЕРЖАНИЕ

1	Общие указания.....	04
2	Технические данные.....	05
3	Комплектность.....	06
4	Требования безопасности.....	06
5	Устройство.....	08
6	Подготовка к работе.....	08
7	Порядок работы.....	11
8	Техническое обслуживание.....	12
9	Правила хранения.....	13
10	Свидетельство о приемке и продаже.....	16
11	Гарантии изготовителя.....	16

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

## 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.



## ТИПЫ КУХОННЫХ ВЫТЯЖЕК



«Рококо 60»  
«Рококо 90»



«Ар-Деко 60»



«Ампир 60»  
«Ампир 90»



«Капелла 60»  
«Капелла 90»



«Пергола 60»



«Грильяж 60»  
«Грильяж 90»



«Пирамида 90»

## ВНИМАНИЮ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ!

При покупке кухонной вытяжки убедитесь:

- в нормальном ее функционировании;
- в комплектности по разделу 3;
- в отсутствии механических повреждений;
- в наличии штампа продавца и даты продажи в руководстве по эксплуатации и гарантийном талоне.

После хранения кухонной вытяжки в холодном помещении или после перевозки в зимних условиях перед включением в сеть необходимо выдержать ее при комнатной температуре (+18...+20°C) не менее 2 часов.

Перед установкой вытяжки на кухне внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством.

Кухонная вытяжка работает в следующих режимах:

- в режиме «вытяжки» - воздух удаляется за пределы помещения;
- в режиме «рециркуляции» - воздух очищается и поступает обратно в помещение.

Для эксплуатации в режиме «вытяжки» необходимо приобрести полужесткий гофрированный воздуховод (либо его аналоги) внутренним диаметром 150 мм и соответствующую вентиляционную решетку. Для эксплуатации вытяжки в режиме «рециркуляции» необходимо приобрести угольные фильтры (см табл.2).

## 1 ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

1.1 Кухонная вытяжка (в дальнейшем «вытяжка») предназначена для удаления или очистки воздуха, поднимающегося от плиты в бытовых кухнях.

1.2 Вытяжку устанавливайте над плитой, как показано на рис. 1.

1.3 С целью достижения наибольшей воздухопроизводительности при наименьшем шуме, при работе в режиме «вытяжки», рекомендуем выполнять воздуховоды минимальной длины и с наименьшим количеством изгибов. Уменьшение диаметра воздуховода не допускается. Несоблюдение этих требований может увеличить шум и вибрацию при работе вытяжки.

1.4 В случае эксплуатации в режиме «вытяжки» обеспечьте достаточное поступление свежего воздуха в помещение.

1.5 При выводе воздуховода на улицу (через отверстие в стене) должен быть уклон воздуховода, как на рис. 1А.

1.6 Если кухонная вытяжка используется в режиме «рециркуляции» воздуха (с угольным фильтром), то эксплуатация возможна без ограничений по пунктам 1.3 - 1.4.

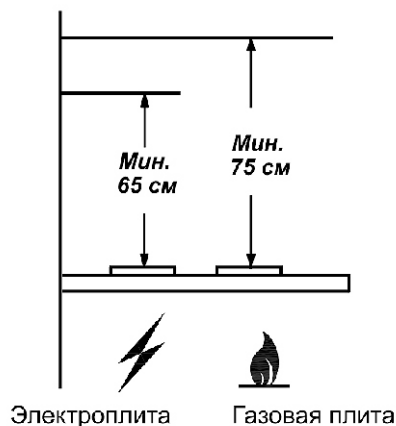


рис. 1

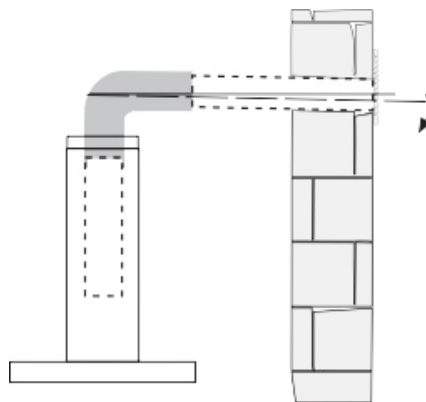



рис. 1А


## 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%.

**ВНИМАНИЕ:** На период гарантийного срока сохраняйте руководство.


Конструкция и характеристики устройства могут быть изменены без предварительного уведомления.

Кнопкой с обозначением  включается третья скорость вентилятора.

Кнопкой с обозначением  включается четвертая скорость вентилятора.

Первым нажатием кнопки вентилятор включается, вторым - выключается.

Переход к более высокой или низкой скорости производится нажатием соответствующей кнопки.

Кнопкой с обозначением  включается таймер. Таймер включается только при включенной скорости вентилятора (любой). 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 производить мягкой салфеткой, смоченной водой с нейтральным моющим средством, используемым для мытья посуды.

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

Сильно загрязненный фильтр не следует мыть в посудомоечной машине вместе с посудой. Старайтесь 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 всегда использоваться.

**ВНИМАНИЕ:** Алюминиевый фильтр должен очищаться через каждые 4 недели. Обязательно высушите 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. 13):

- 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 крышку.

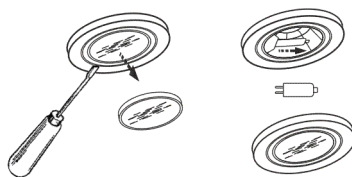


рис. 13

**Внимание! Берите лампы только чистой тряпкой!**

## 2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

2.1	Номинальное напряжение, В; частота, Гц	220; 50
2.2	Номинальное напряжение галогенных ламп, В	12
2.3	Степень защиты от влаги	обычное исполнение
2.4	Режим работы	продолжительный
2.5	Климатическое исполнение	УХЛ4.2 по ГОСТ 15150

ТАБЛИЦА 1

Серия вентилятора*	Лампы	Уровень шума дБА, не более	Потребляемая мощность КВ, не более, Вт	в том числе мощность ламп, Вт	Класс защиты по ГОСТ МЭК 335-1
650**	галогенные LED-диодные	60	200 155	2x20 2x2,4 (2x3,5)	II
700	галогенные LED-диодные	58	225 190	2x20 2x2,4 (2x3,5)	I

\* - соответствует максимальной воздухопроизводительности вентилятора (куб.м/час) и указана в обозначении КВ во втором цифровом блоке (Ампир 90П-700-ПЗГ).

\*\* - для КВ Ампир 60П-650-ПЗГ(ПЗД)

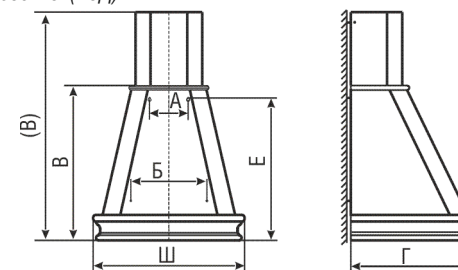


рис. 2

ТАБЛИЦА 2

Наименование	Габаритные размеры, мм ШХГхВ(В)	Масса, кг (без упаковки)	Тип угольного фильтра
Ампир 60П-650-ПЗГ(ПЗД)	595x505x650(905)	13,3	Ф-02
Ар-Деко 60П-700-ПЗГ(ПЗД)	590x460x555(815)	11,1	Ф-02
Грильяж 60П-700-ПЗГ(ПЗД)	595x525x623(880)	13,7	Ф-02
Капелла 60П-700-ПЗГ(ПЗД)	597x513x658(915)	14,4	Ф-02
Пергола 60П-700-34Г(34Д)	600x500x607(900)	14,1	Ф-02
Рококо 60П-700-ПЗГ(ПЗД)	591x460x616(890)	13,3	Ф-02
Ампир 90П-700-ПЗГ(ПЗД)	887x458x654(934)	19,4	Ф-02

В - высота вытяжки без фальштрубы

(В) - высота вытяжки с максимально выдвинутой фальштрубой.

В вытяжках Ампир 90, Ар-Деко 60, Грильяж 90, Капелла 90, Пергола 60, Рококо 90 - фальштруба регулируется по высоте.

Грильяхж 90П-700-ПЗГ (ПЗД)	891x480x644(924)	19,7	Ф-02
Капелла 90П-700-ПЗГ (ПЗД)	891x460x664(944)	19,8	Ф-02
Пирамида 90П-700-ПЗГ (ПЗД)	896x500x422(677)	13,3	Ф-02
Рококо 90П-700-ПЗГ (ПЗД)	891x460x613(900)	17,1	Ф-02

### 3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

#### ДЛЯ ВЫТЯЖЕК «АМПИР 60», «ГРИЛЬЯЖ 60», «КАПЕЛЛА 60».

3.1 Кухонная вытяжка с обрамлениями из натурального дерева	1 шт.
3.2 Фальштруба	1 шт.
3.3 Крепежные изделия: винт самонарезающий 4,2x41 дюбель пластмассовый Ø8x40	4 шт. 4 шт.
3.4 Упаковка	1 шт.
3.5 Руководство по эксплуатации	1 шт.

#### ДЛЯ ВЫТЯЖЕК «АР-ДЕКО 60», «ПЕРГОЛА 60», «АМПИР 90», «ГРИЛЬЯЖ 90», «КАПЕЛЛА 90», «РОКОКО 60/90».

3.1 Кухонная вытяжка с обрамлениями из натурального дерева (кроме Ар-Деко)	1 шт.
3.2 Фальштруба	1 шт.
3.3 Кронштейн для крепления фальштрубы	1 шт.
3.4 Крепежные изделия: винт самонарезающий 3,5x11 винт самонарезающий 4,2x41 дюбель пластмассовый Ø8x40	2 шт. 6 шт. 6 шт.
3.5 Упаковка	1 шт.
3.6 Руководство по эксплуатации	1 шт.

#### ДЛЯ ВЫТЯЖКИ «ПИРАМИДА 90».

3.1 Кухонная вытяжка с обрамлениями из натурального дерева	1 шт.
3.2 Фальштруба	1 шт.
3.3 Планка крепежная для навесов (300мм)	1 шт.
3.4 Крепежные изделия: винт самонарезающий 4,2x41 дюбель пластмассовый Ø8x40	6 шт. 6 шт.
3.5 Упаковка	1 шт.
3.6 Руководство по эксплуатации	1 шт.

### 4 ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

- 4.1\* Вытяжку допускается включать только в евророзетку с заземленным контактом.  
4.2 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.

\* - для всех, кроме КВ «Амбир 60П-650-ПЗГ(ПЗД)»

6.6 В зависимости от режима эксплуатации вытяжки соедините вентилятор с вентиляционной решеткой воздуховодом (рис. 9) или установите на вентилятор угольные фильтры. Угольные фильтры устанавливаются на защитные короба вентилятора (рис. 9 А).

Проверьте свободный ход антивозвратного клапана при монтаже вытяжки

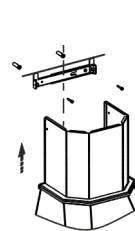


рис. 8

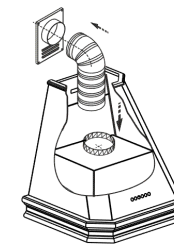
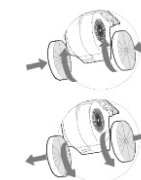


рис. 9



режим рециркуляции

рис. 9А

6.7 Выдвиньте фальштрубу и прикрепите ее винтами к кронштейну (рис. 10).  
На вытяжку «Рококо 60» установите фальштрубу и прикрепите ее винтами к кронштейну.



рис. 10

### 7 ПОРЯДОК РАБОТЫ

7.1 Рекомендуется включать кухонную вытяжку перед началом приготовления пищи и после завершения приготовления оставлять включенной примерно на 15 минут, чтобы обеспечить удаление загрязненного воздуха.

7.2 Управление вытяжкой осуществляется при помощи ползункового переключателя или электронного переключателя ККВ.

7.2.1 Ползунковый переключатель (рис. 11).

Правый переключатель регулирует скорость работы вентилятора:

- позиция 0 - вентилятор выключен;
- позиция 1 - низкая скорость работы вентилятора;
- позиция 2 - средняя скорость работы вентилятора;
- позиция 3 - высокая скорость работы вентилятора.

Включение сигнального индикатора информирует о работе вентилятора.

Левый переключатель регулирует режим освещения в соответствии с обозначением:

- 1 - включено; 0 - выключено.



рис. 11

7.2.2 Электронный переключатель ККВ (рис. 12) имеет шесть кнопок.



рис. 12

Кнопкой с обозначением включаются лампы освещения.

Первым нажатием кнопки лампы включаются, вторым - выключаются.

Вентилятор имеет 4 режима работы.

Кнопкой с обозначением включается первая скорость вентилятора.

Кнопкой с обозначением включается вторая скорость вентилятора.

#### 6.4 Установка кухонной вытяжки «Пирамида 90»:

- от линии установки нижней кромки вытяжки, на расстоянии 250 мм прикрепите планку крепежную для навесов рис. 6 (расположите планку таким образом, чтобы между верхним краем и стеной был зазор, а нижний край плотно прилегал к стене);

- осевая линия планки должна совпадать с осевой линией вытяжки;

- затем, при помощи регулируемых навесов, расположенных на задней стенке вытяжки, навесьте ее (с ранее установленной на ней фальштрубой п.6.2) на планку крепежную.

- при помощи регулировочных винтов, можно подрегулировать положение кухонной вытяжки по горизонтали, по высоте и глубине;

- разметьте отверстия для установки дюбелей Ø8x40мм для дополнительного крепления вытяжки размер «Б»;

- снимите прибор, просверлите отверстия и установите дюбелей Ø8x40мм и установите их;

- навесьте вытяжку и закрепите дополнительно двумя самонарезающими винтами размер «Б».

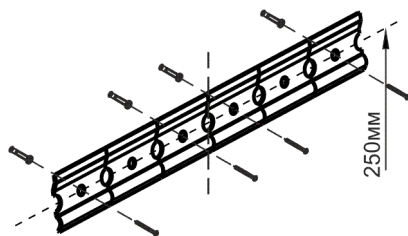


рис. 6

#### 6.5 Крепление кронштейна к стене (рис. 7, 8).

Для вытяжек «Ар Деко 60» «Пергола 60», «Амбир 90», «Грильяж 90», «Капелла 90», «Рококо 60/90»:

- прежде чем прикрепить кронштейн к стене, необходимо выставить его на нужный размер (равный ширине верхней фальштрубы) рис.7, для этого увеличьте размер кронштейна (если это необходимо) и установите фиксатор напротив цифры соответствующей Вашей вытяжке (см. графа N, табл.4 )

- выдвиньте фальштрубу на нужную высоту;

- сделайте отметку по верхнему краю фальштрубы и проведите горизонтальную линию рис. 8 (фальштрубу опустите внутрь вытяжки);

- приложите кронштейн к стене, как показано на рис.8;

- осевая линия кронштейна должна совпадать с осевой линией вытяжки, а верхний край с ранее проведенной горизонтальной линией;

- обозначьте центры отверстий для крепления кронштейна;

- просверлите два отверстия Ø8x40 мм для установки дюбелей и прикрепите кронштейн к стене самонарезающими винтами.

**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!

ТАБЛИЦА 4

Наименование	N
Рококо 60	1
Амбир 90, Грильяж 90, Капелла 90, Рококо 90	3
Ар-Деко 60	5
Пергола 60	6

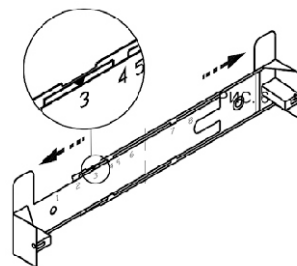


рис. 7

4.3 ЗАПРЕЩАЕТСЯ включать 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 включенного 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 жиропоглощающего 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 кухонную 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 производит квалифицированный специалист сервисной службы. Категорически запрещается обрезать вилку при монтаже кухонной 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 НЕ должен выходить в вытяжное отверстие, используемое для удаления запахов из приборов, сжигающих газ или другие виды топлива (не применяют к приборам, которые только направляют воздух обратно в комнату).

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 «АМПИР 60», «ГРИЛЬЯЖ 60», «КАПЕЛЛА 60», «ПИРАМИДА 90»

- 1 Корпус вытяжки в комплекте с вентилятором, устройством управления и освещением, фильтром.
- 2 Верхнее деревянное обрамление.
- 3 Нижнее деревянное обрамление.
- 4 Фальштруба.
- 5 Винты самонарезающие 4,2x32 мм для крепления верхнего обрамления и фальштрубы к корпусу вытяжки.
- 6, 7 Дюбели Ø8x40 мм и винты самонарезающие 4,2x41 мм для крепления вытяжки к стене.
- 8 Планка крепежная для основного крепления к стене КВ Пирамида.

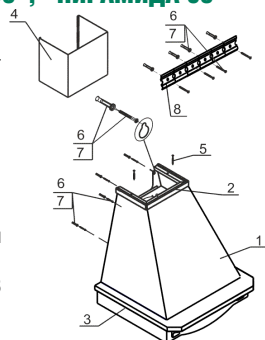


рис. 3

### ДЛЯ КВ «Ар-Деко 60», «ПЕРГОЛА 60», «АМПИР 90», «ГРИЛЬЯЖ 90», «КАПЕЛЛА 90», «РОКОКО 60/90».

- 1 Корпус вытяжки в комплекте с вентилятором, устройством управления и освещением, фильтром.
- \*- Верхнее деревянное обрамление.
- \* Нижнее деревянное обрамление.
- 4 Фальштруба.
- 5 Кронштейн для фальштрубы.
- 6, 7 Дюбели Ø8x40 мм и винты самонарезающие 4,2x41 мм для крепления вытяжки к стене.
- 8 Винты самонарезающие 3,5x11 для крепления фальштрубы к кронштейну.

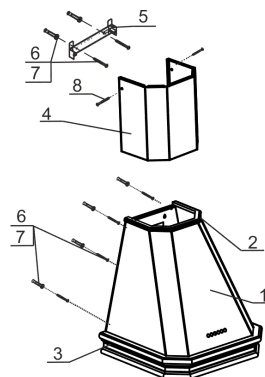


рис. 3А

## 6 ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

6.1 Всегда устанавливайте кухонную вытяжку над центральной частью варочной панели!

- разметьте линию установки нижней части вытяжки над плитой (рис. 1) и осевую вертикальную линию по центру участка, предусмотренного для установки вытяжки.

6.2 Для вытяжек «Амбир 60», «Грильяж 60», «Капелла 60», «Пирамида 90». Прежде чем повесить вытяжку, установите фальштрубу (рис. 4).

Отверните винты - 1, которые крепят верхнее обрамление - 2.

Установите фальштрубу - 3 на обрамление и прикрепите обрамление вместе с фальштрубой.

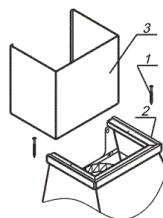


рис. 4

\*- для всех, кроме КВ «Ар-Деко 60П-700-ПЗГ(ПЗД)»

### 6.3 Установка кухонных вытяжек (кроме «Пирамиды 90»):

- разметьте линию на расстоянии «Е» от нижней части вытяжки;
- на этой линии, разметьте центры отверстий для крепления ее на стене так, чтобы размер «А» был поделен пополам относительно осевой линии;
- просверлите отверстия (размер «А») для установки дюбелей Ø8x40 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. 5);
- 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 Ø8x40 мм и забейте их;
- навесьте вытяжку и дополнительно закрепите ее двумя винтами самонарезающими (размер «Б»)\*;
- установите фильтр.

\* - вытяжки «Амбир 90», «Ар-Деко», «Грильяж 90», «Капелла 90», «Пергола 60», «Рококо 90» навесить вместе с вложенной фальштрубой

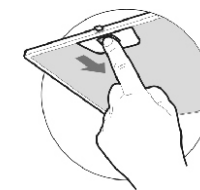


рис. 5

ТАБЛИЦА 3

Наименование	А(мм)	Б(мм)	Е(мм)
Амбир 60П-650-ПЗГ(ПЗД)	235	290	615
Ар-Деко 60П-700-ПЗГ(ПЗД)	200	250	545
Грильяж 60П-700-ПЗГ(ПЗД)	235	290	590
Капелла 60П-700-ПЗГ(ПЗД)	235	290	625
Пергола 60П-700-34Г(34Д)	170	300	560
Рококо 60П-700-ПЗГ(ПД)	140	200	585
Амбир 90П-700-ПЗГ(ПЗД)	230	380	570
Грильяж 90П-700-ПЗГ(ПЗД)	230	380	560
Капелла 90П-700-ПЗГ(ПЗД)	230	380	580
Пирамида 90П-700-ПЗГ(ПЗД)	-	320	250
Рококо 90П-700-ПЗГ(ПЗД)	230	380	545