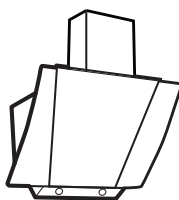


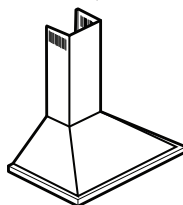


## КУХОННАЯ ВЫТЯЖКА COOKER HOOD

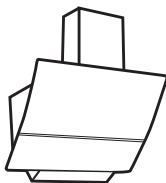
TCH-H606BLG  
TCH-H606WG  
TCH-H606BGG



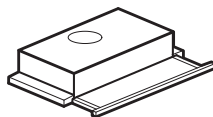
TCH-H600AE  
TCH-H600IE



TCH-H604BLG  
TCH-H604WG  
TCH-H604BGG



TCH-H6032WG  
TCH-H6032BLG  
TCH-H6032BGG  
TCH-H6032X



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ • USER GUIDE

**УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!**

Благодарим за приобретение нашего продукта —  
кухонной вытяжки торговой марки KRAFT Technology.  
Перед её использованием, пожалуйста, прочитайте тщательно эту инструкцию,  
чтобы в полной мере воспользоваться её превосходной работой.  
Если Вы сталкиваетесь с проблемами в процессе использования,  
пожалуйста свяжитесь с нами.

***Спасибо за покупку!***

**СОДЕРЖАНИЕ**

---

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ .....	3
ОПИСАНИЕ .....	4
СХЕМА УСТРОЙСТВА .....	5
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОМПЛЕКТАЦИЯ .....	7
УСТАНОВКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ .....	9
ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ .....	12
ОБСЛУЖИВАНИЕ ВЫТЯЖКИ .....	13
ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ .....	14
УТИЛИЗАЦИЯ .....	15
ТАЛОН УСТАНОВКИ .....	15
ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН .....	16

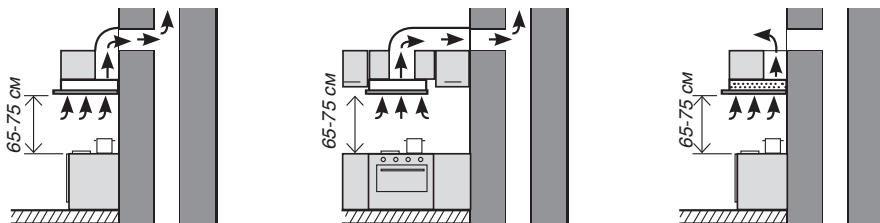
## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ



Внимательно прочитайте данную инструкцию перед эксплуатацией прибора во избежание поломок при использовании. Неправильное обращение может привести к поломке изделия, нанести материальный ущерб или причинить вред здоровью пользователя.

**При эксплуатации электрических бытовых приборов следуйте базовым требованиям техники безопасности, а именно:**

1. Производитель не несёт ответственности за ущерб, нанесенный в результате неправильной установки и эксплуатации устройства.
2. Устройство предназначено только для домашнего пользования.
3. При использовании вытяжки одновременно с камином и газовой плитой, которым требуется наличие воздуха в помещении, а также с другими не электрическими обогревательными устройствами, следует соблюдать осторожность, так как кухонная вытяжка вытягивает воздух из помещения, необходимый для горения камина или газовой плиты.
4. Обеспечьте достаточную вентиляцию помещения для безопасной работы кухонной вытяжки. Избегайте наличия пламени под вытяжкой.
5. Минимальное расстояние между вытяжкой и варочной поверхностью должно составлять не менее 650 мм.



6. При использовании вытяжки одновременно с газовой плитой или другим устройством, которым требуется наличие воздуха в помещении, обеспечьте достаточную вентиляцию помещения.
7. Соблюдайте местные нормы и правила в отношении внешнего отведения воздуха.
8. Перед подключением вытяжки удостоверьтесь, что параметры электросети соответствуют техническим требованиям.
9. Если не проводить очистку прибора в соответствии с инструкцией, то существует опасность возгорания. Рекомендуется проводить очистку один раз в месяц.
10. Не проверяйте состояние фильтров при работающей вытяжке.
11. Не прикасайтесь к лампе после работы вытяжки.
12. Не отключайте прибор мокрыми руками и не тяните электрический шнур.
13. Избегайте открытого пламени, так как оно может повредить фильтры и вызвать опасность возгорания устройства.
14. Извлеките вилку из розетки перед обслуживанием и чисткой вытяжки.
15. Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность.

## ОПИСАНИЕ

---

Вытяжка предназначена для выведения запахов и паров из кухонного помещения. Воздух отводится наружу непосредственно в атмосферу или через вентиляционные каналы (за исключением высотных домов).

В вытяжке установлена одна лампа мощностью 2 Вт или две лампы мощностью 1 Вт. Не надо использовать галогеновые лампы мощностью выше 60 Вт, потому что это может привести к перегреву элементов вытяжки.

### Общие указания

Перед монтажом, пожалуйста, проверьте напряжение (В) и частоту (Гц) соответствие их параметрам, которые находятся на номинальной табличке. Номинальная табличка находится внутри вытяжки.

### Выведение воздуха наружу

Кухонная вытяжка подключается к вентиляционным каналам с помощью металлических гофрированных труб диаметром 150 мм.

Нельзя выводить воздух через вентиляционные каналы, которые предназначены для вытягивания дыма и продуктов горения из оборудования, которое работает на газе или другом топливе.

Гофрированные трубы в комплект поставки кухонных вытяжек не входят и должны приобретаться отдельно, исходя из расстояния от выходного отверстия до отверстия вентиляционного канала.

### Замкнутая вентиляция

Вытяжка может применяться с угольным фильтром (запаховым), который производит очистку воздуха. Фильтр можно установить на пластиковом ободе турбины. В таком режиме очищенный воздух возвращается назад в помещение, и вытяжка может работать без подключения к вентиляционным каналам.

Угольный фильтр в комплект поставки кухонных вытяжек НЕ входит и должен приобретаться отдельно.

### Электрическая сеть

Убедитесь, что электрическая сеть имеет то же самое напряжение, как на номинальной табличке внутри вытяжки. Подключать электрооборудование к сети электрического тока можно только с помощью специалиста. Оборудование должно быть установлено таким образом, чтобы лёгкий доступ к нему и лёгкое отключение от сети были обеспечены.

### Работа

Для правильной работы вытяжки ее надо включать немедленно после включения кухонной плиты. После окончания приготовления необходимо выждать 15 мин, и тогда выключить вытяжку. При приготовлении пищи следует избегать сквозняков, которые могут распространять запах в другие помещения.

## СХЕМА УСТРОЙСТВА

Модели:

**KRAFT Technology TCH-H606BLG**

**KRAFT Technology TCH-H606WG**

**KRAFT Technology TCH-H606BGG**

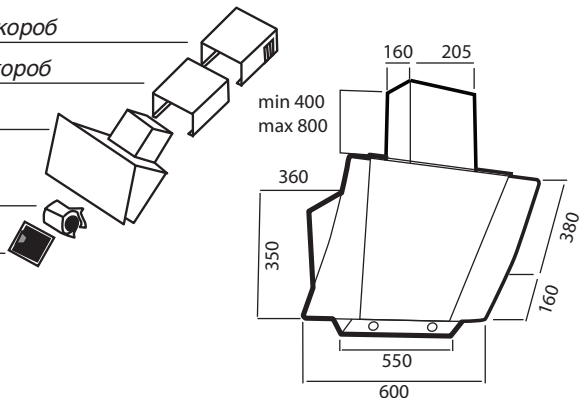
1) Верхний декоративный короб

2) Нижний декоративный короб

3) Корпус вытяжки  
с панелью управления

4) Двигатель

5) Жировой фильтр



Модели:

**KRAFT Technology TCH-H600AE**

**KRAFT Technology TCH-H600IE**

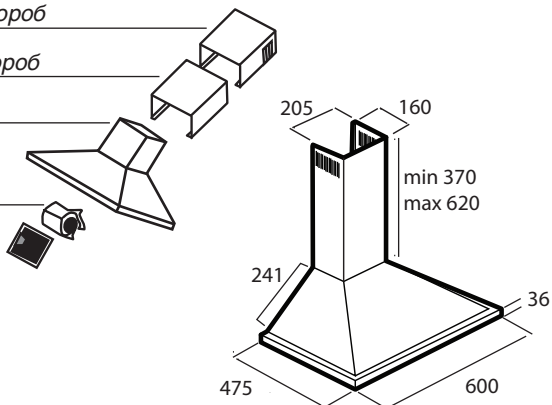
1) Верхний декоративный короб

2) Нижний декоративный короб

3) Корпус вытяжки  
с панелью управления

4) Двигатель

5) Жировой фильтр



Модели:

**KRAFT Technology TCH-H604BLG**

**KRAFT Technology TCH-H604WG**

**KRAFT Technology TCH-H604BGG**

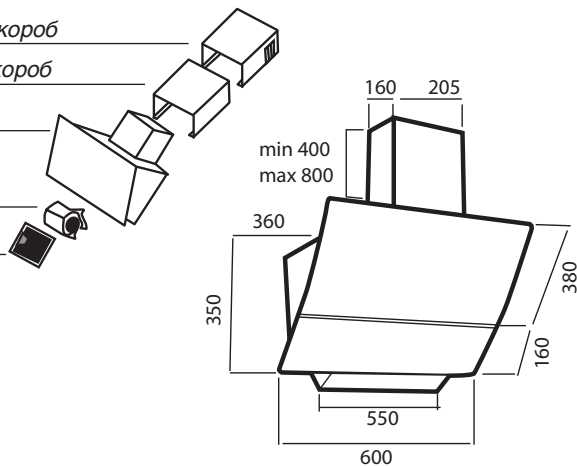
1) Верхний декоративный короб

2) Нижний декоративный короб

3) Корпус вытяжки  
с панелью управления

4) Двигатель

5) Жировой фильтр



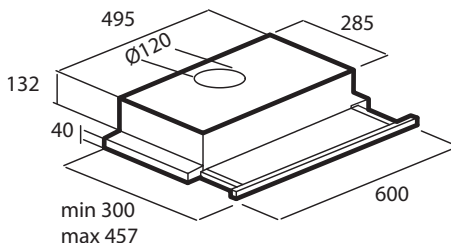
Модели:

**KRAFT Technology TCH-H6032WG**

**KRAFT Technology TCH-H6032BLG**

**KRAFT Technology TCH-H6032BGG**

**KRAFT Technology TCH-H6032X**



1) Корпус с панелью освещения

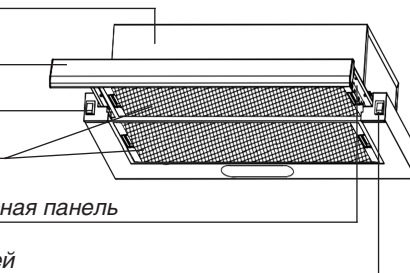
2) Лицевая декоративная панель

3) Кнопка включения освещения

4) Жировые фильтры

5) Телескопическая воздухозаборная панель

6) Кнопка переключения скоростей



**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОМПЛЕКТАЦИЯ**

Модель KRAFT Technology	TCH-H606BVG	TCH-H606WG	TCH-H606BGG	TCH-H600AE	TCH-H600IE
Габариты продукта (ШxГxВ), мм	600x360x750/1150				
Габариты в упаковке (ШxГxВ), мм	510x640x410	510x640x410	510x640x410	530x630x310	530x630x310
Вес нетто, кг	9,5	9,5	9,5	6,3	6,3
Вес брутто, кг	11,5	11,5	11,5	7,8	7,8
Цвет	черный	белый	бежевый	черный	бежевый
Напряжение в сети, В	220	220	220	220	220
Частота тока, Гц	50	50	50	50	50
Подсветка (кол-во, шт. x мощность, Вт)	LED 2 шт. x1 Вт	LED 2 шт. x1 Вт	LED 2 шт. x1 Вт	LED 1 шт. x 2 Вт	LED 1 шт. x 2 Вт
Количество моторов	1	1	1	1	1
Мощность двигателя, Вт	190	190	190	190	190
Номинальная мощность с учетом подсветки, Вт	192	192	192	192	192
Тип управления	сенсорное	сенсорное	сенсорное	кнопочное	кнопочное
Диаметр воздуховода, мм	120	120	120	120	120
Производительность, м куб./час	650	650	650	650	650
Фильтр	алюминиевый	алюминиевый	алюминиевый	алюминиевый	алюминиевый
Уровень шума, дБ	53	53	53	53	53
<b>Комплектация</b>					
Кухонная вытяжка, шт.	1	1	1	1	1
Комплект монтажный, шт.	1	1	1	1	1
Декоративный короб, шт.	1	1	1	1	1
Упаковка, шт.	1	1	1	1	1
Инструкция по эксплуатации с гарантийным талоном, шт.	1	1	1	1	1

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОМПЛЕКТАЦИЯ**

Модель KRAFT Technology	TCH-H604BLG	TCH-H604WVG	TCH-H604BGG	TCH-H6032WG	TCH-H6032BLG	TCH-H6032BGG	TCH-H6032X
Габариты продукта (ШхГхВ), мм	600x360x750/1150		600x172x300/457				
Габариты в упаковке (ШхГхВ), мм	510x640x410		370x630x210				
Вес нетто/брутто, кг	9,2 / 11,2	9,2 / 11,2	9,2 / 11,2	5,5 / 6,3	5,5 / 6,3	5,5 / 6,3	5,5 / 6,3
Цвет	черный	белый	бежевый	белый	черный	бежевый	нерж. сталь
Напряжение сети, В	220	220	220	220	220	220	220
Частота тока, Гц	50	50	50	50	50	50	50
Подсветка (кол-во, шт. x мощность, Вт)	LED 1 шт. x 2 Вт	LED 1 шт. x 2 Вт	LED 1 шт. x 2 Вт	LED 1 шт. x 2 Вт	LED 1 шт. x 2 Вт	LED 1 шт. x 2 Вт	LED 1 шт. x 2 Вт
Количество моторов	1	1	1	2	2	2	2
Мощность двигателя, Вт	190	190	190	95	95	95	95
Номинальная мощность с учетом подсветки, Вт	192	192	192	192	192	192	192
Тип управления	кнопочное		механические переключатели				
Диаметр воздуховода, мм	120	120	120	120	120	120	120
Производительность, м³/час	650	650	650	450	450	450	450
Фильтр	алюминиевый		алюминиевый				
Уровень шума, дБ	53	53	53	53	53	53	53
<b>Комплектация</b>							
Кухонная вытяжка, шт.	1	1	1	1	1	1	1
Комплект монтажный, шт.	1	1	1	1	1	1	1
Декоративный короб, шт.	1	1	1	1	1	1	1
Упаковка, шт.	1	1	1	1	1	1	1
Инструкция по эксплуатации с гарантийным талоном, шт.	1	1	1	1	1	1	1

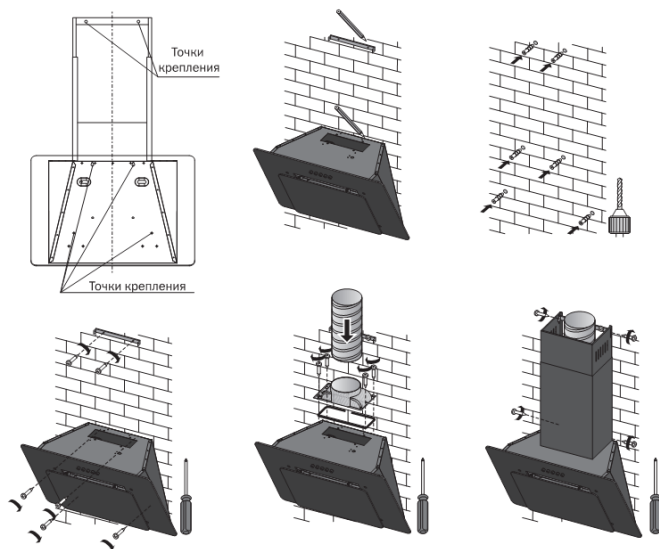


## УСТАНОВКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ

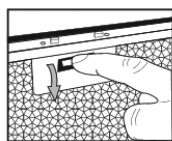
**KRAFT Technology TCH-H606BLG,  
KRAFT Technology TCH-H606BGG,  
KRAFT Technology TCH-H604WG,**

**KRAFT Technology TCH-H606WG,  
KRAFT Technology TCH-H604BLG,  
KRAFT Technology TCH-H604BGG**

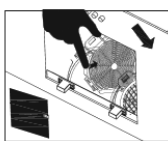
1. Прикрепите вытяжку задней поверхностью к стене при помощи саморезов с дюбелями из монтажного комплекта.
2. Установите адаптер воздуховода на вытяжку при помощи саморезов с использованием уплотнителя из монтажного комплекта.
3. Соедините воздуховод с адаптером вытяжки. Выведите другой конец воздуховода в вентиляционную шахту. Убедитесь в отсутствии щелей в соединениях.
4. Установите короба воздуховода и зафиксируйте их винтами из монтажного комплекта.



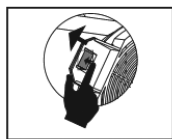
### Режим рециркуляции



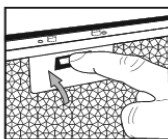
①



②



③



④

Для работы вытяжки в режиме рециркуляции воздуха необходимо:

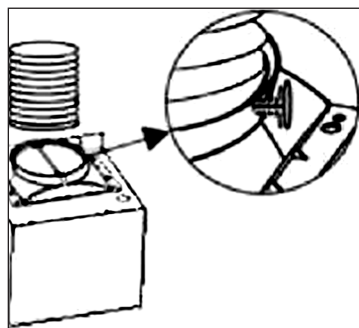
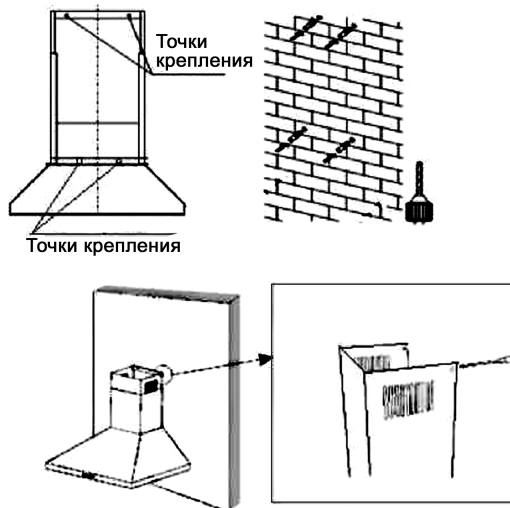
- При установке не подсоединяйте вытяжку к воздуховоду (адаптер воздуховода допускается не устанавливать).
- Коробка воздуховода устанавливается так, чтобы жалюзи на них не были перекрыты.
- Установите в вытяжку дополнительные угольные фильтры.

Угольные фильтры в комплект поставки не входят и приобретаются отдельно.

Угольные фильтры не подлежат очистке и заменяются на новые каждые 3–4 месяца.

**KRAFT Technology TCH-H600AE,**

**KRAFT Technology TCH-H600IE**



1. Прикрепите вытяжку задней поверхностью к стене при помощи саморезов с дюбелями из монтажного комплекта.
2. Соедините воздуховод с адаптером вытяжки. Выведите другой конец воздуховода в вентиляционную шахту. Убедитесь в отсутствии щелей в соединениях.
3. Установите короба воздуховода и зафиксируйте их винтами из монтажного комплекта.

### Режим рециркуляции

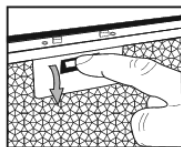
Для работы вытяжки в режиме рециркуляции воздуха необходимо:

- При установке не подсоединяйте вытяжку к воздуховоду.
- Снимите жировой фильтр, предварительно нажав на замок фильтра.
- Установите в вытяжку дополнительные угольные фильтры.
- Установите фильтр в вытяжку, предварительно нажав на замок фильтра.

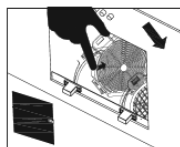
Угольные фильтры в комплект поставки вытяжки не входят и приобретаются отдельно.

Угольные фильтры не подлежат очистке и требуют замены на новые каждые 3–4 месяца.

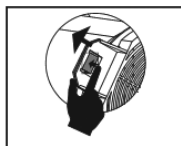
Угольные фильтры вы можете приобрести в торговых точках или в авторизованных сервисных центрах



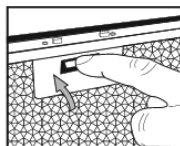
①



②



③



④

KRAFT Technology TCH-H6032WG,  
KRAFT Technology TCH-H6032BGX,

KRAFT Technology TCH-H6032BLG,  
KRAFT Technology TCH-H6032X



Рис. 1

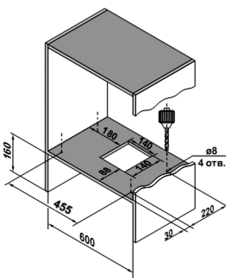


Рис. 2

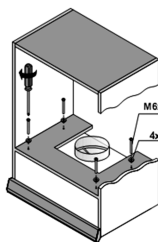


Рис. 3

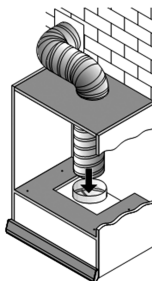


Рис. 4

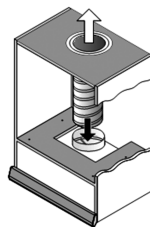


Рис. 5

1. Для вывода воздуха в режиме вентиляции необходимо вынуть заглушку из пластика. Вставить в открытое отверстие адаптер из комплекта поставки. (Рис. 1).
2. Сделайте отверстия в шкафу согласно эскиза (Рис. 2).
3. С помощью винтов M6x40 с шайбами из монтажного комплекта и отвертки прикрепите вытяжку к шкафу (Рис. 3).
4. Соедините воздухопровод с адаптером вытяжки (Рис. 4). Выведите другой конец воздухопровода в вентиляционный канал или шахту.
5. Убедитесь в отсутствии щелей в соединениях.

## Режим рециркуляции

При работе вытяжки в режиме рециркуляции, очищенный воздух возвращается назад в кухню. Ваша вытяжка может использоваться в режиме рециркуляции двумя способами: вывод воздуха через фронтальные перфорированные отверстия или через круглое отверстие и верхнюю часть кухонного шкафа.

Для перехода с режима вентиляции к режиму рециркуляции воздуха необходимо:

### При работе через фронтальные перфорированные отверстия:

- Вынуть заслонку «А», находящуюся на моторной группе (Рис. 6).

### При работе через круглое отверстие под адаптер воздухопровода:

- Не присоединяйте вытяжку к стационарному вентиляционному каналу или шахте.
- Заглушку из пластика необходимо вынуть.
- Установить адаптер воздухопровода.
- Закрепить на нем короткий воздухопровод и вывести другой его конец в отверстие сделанное в верхней части шкафа, и зафиксировать.
- Установить в вытяжку угольный фильтр (Рис. 6).

Круглое отверстие

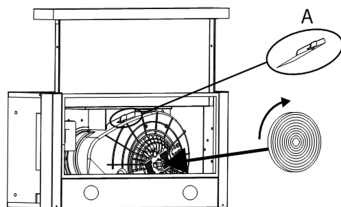
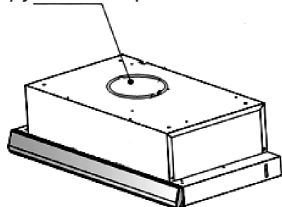


Рис.6

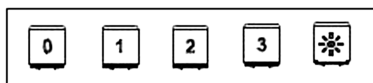
Угольный фильтр в комплект поставки не входит и приобретается отдельно.

Угольные фильтры не подлежат очистке и заменяются на новые каждые 3–4 месяца.

## ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

KRAFT Technology TCH-H606BLG,  
KRAFT Technology TCH-H606BGG,  
KRAFT Technology TCH-H604WG,  
KRAFT Technology TCH-H600AE,

KRAFT Technology TCH-H606WG,  
KRAFT Technology TCH-H604BLG,  
KRAFT Technology TCH-H604BGG,  
KRAFT Technology TCH-H600IE




При нажатии на кнопку **0**, мотор остановится.

При нажатии на кнопку **1**, мотор включится на низкой скорости.

При нажатии на кнопку **2**, мотор включится на средней скорости.

При нажатии на кнопку **3**, мотор включится на высокой скорости.

При нажатии на кнопку , включится подсветка рабочей зоны, повторное нажатие выключит подсветку.

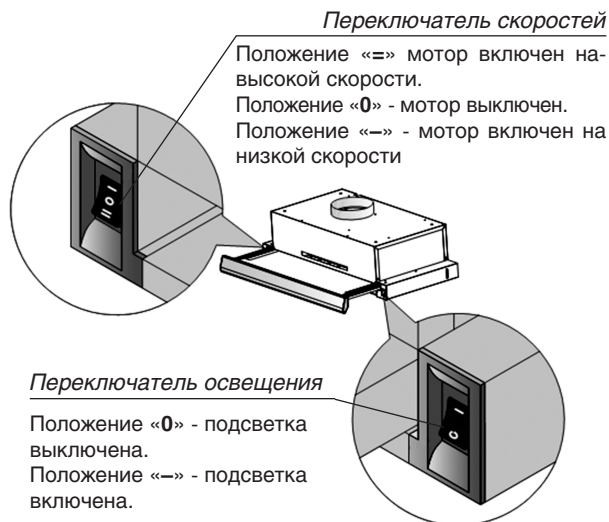
KRAFT Technology TCH-H6032WG,  
KRAFT Technology TCH-H6032BGG,

KRAFT Technology TCH-H6032BLG,  
KRAFT Technology TCH-H6032X

Вытяжка оборудована панелью управления, состоящей из переключателя освещения и переключателя скоростей. Переключатели расположены по обе стороны от телескопической воздухозаборной панели и, в сложенном состоянии вытяжки, скрыты под выдвижной лицевой панелью.

Для нормальной работы вытяжки телескопическая воздухозаборная панель должна быть выдвинута на максимальное расстояние, при этом открывается доступ к переключателям освещения и скоростей.

Для кратковременного выключения вытяжки достаточно задвинуть телескопическую воздухозаборную панель обратно в корпус без выключения кнопки переключателя скоростей. Необходимо помнить, что после выключения вытяжки таким способом, включение произойдет автоматически при выдвигании телескопической воздухозаборной панели в рабочее положение.



## ОБСЛУЖИВАНИЕ ВЫТЯЖКИ

В ходе эксплуатации вытяжки с целью обеспечения максимальной производительности и эффективности ее работы, необходимо периодически производить работы по профилактике и уходу за вытяжкой.



### ВНИМАНИЕ

*При выполнении работ, связанных с профилактикой и уходом за вытяжкой, обязательно отключите вытяжку от электросети!*

**При профилактике регулярно выполняйте следующие действия:**

- Удаляйте все пищевые остатки и жир с нижней поверхности вытяжки и алюминиевого фильтра. **Излишняя загрязненность жиром может стать причиной воспламенения!**
- Протирайте внешние поверхности вытяжки влажной, хорошо отжатой фланелевой салфеткой.
- Для ухода за поверхностями из нержавеющей стали применяйте специальные средства, создающие защитную пленку.
- Не применяйте абразивные вещества и растворители.
- **Проверяйте состояние воздуховода вытяжки и вентиляционного канала, очищайте их при необходимости!**

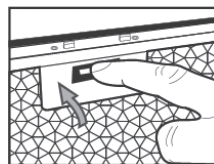
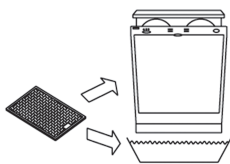
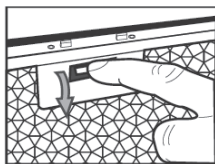
Вытяжка оборудована съемным защитным жировым фильтром. Фильтр обеспечивает поглощение взвешенных в воздухе частиц, поэтому может загрязняться в зависимости от частоты использования вытяжки.

С целью обеспечения максимальной производительности и эффективности работы вытяжки необходимо регулярно очищать жировой фильтр от загрязнений.

Очистка производится каждые 5–6 недель вручную в мыльном растворе без сильного механического воздействия или в посудомоечной машине.

Увеличение периодичности очистки жирового фильтра затрудняет всасывание воздуха вытяжкой. Это приводит к увеличению нагрузки на электродвигатель и может влиять на качество и срок службы вытяжки.

**Ручная очистка жирового фильтра производится в следующем порядке:**



- Снимите фильтр, предварительно нажав на замок фильтра.
- Промойте фильтр моющим средством или мыльным раствором с помощью губки или мягкой щетки.
- Тщательно промойте фильтр теплой водой.
- Дождитесь полного высыхания фильтра.
- Установите фильтр в вытяжку, предварительно нажав на замок фильтра.

В случае очистки с использованием посудомоечной машины убедитесь, что в состав используемых машиной моющих средств не входят агрессивные вещества, которые могут повредить поверхность алюминиевых деталей фильтра. В посудомоечной машине располагайте фильтры вертикально, во избежание попадания в них остатков пищи.

Перед установкой фильтра в вытяжку после очистки в посудомоечной машине, убедитесь, что фильтр сухой.

**⚠ ПРИБЛИЖИТЕЛЬНО ПРИ НЕСОБЛЮЖДЕНИИ ДАННЫХ ПРАВИЛ ФИЛЬТР МОЖЕТ БЫТЬ ИСПОРЧЕН!**

### Замена LED-лампы



- Перед заменой светильников убедитесь, что вытяжка отключена от электросети.
- Снимите жировой фильтр, нажав на замок фильтра.
- Осторожно отсоедините штекер и извлеките старый светильник.
- Замените светильник на новый, мощность которого не более той, что указана в технических характеристиках.
- Установите жировой фильтр в вытяжку, нажав на замок фильтра.
- Подключите вытяжку к электрической сети.

### ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Вытяжка не работает	Не горит лампа	Уменьшилась производительность вытяжки	Вытяжка стала работать громче	В режиме рециркуляции слабо выводится воздух	Неисправность
					Метод устранения
✓	✓				Проверить электрическое соединение
✓					Проверить, включен ли мотор
	✓				Проверить выключатель лампы (должен быть включен)
		✓	✓	✓	Проверить жирособиравший фильтр (мыть 1 раз в 1,5–2 месяца)
✓	✓				Проверить розетку, есть ли в ней напряжение
	✓				Проверить лампы
		✓	✓		Проверить трубу выхода воздуха (должна быть тяга)
		✓		✓	Проверить угольный фильтр (замена производится 1 раз в 3–4 месяца)

## УТИЛИЗАЦИЯ



WEEE маркировка на этом продукте или его документации говорит о том, что продукт не может быть утилизирован вместе с домашним мусором. Чтобы предотвратить возможную угрозу здоровью и окружающей среде, продукт должен быть утилизирован в рамках утвержденного процесса утилизации. Для дальнейшей информации, как утилизировать продукт правильно, свяжитесь с поставщиком или местными организациями, ответственными за утилизацию мусора.

### ТАЛОН УСТАНОВКИ

Кухонная вытяжка установлена в г. \_\_\_\_\_

ул. \_\_\_\_\_, дом № \_\_\_\_\_, кв. \_\_\_\_\_

и подключена механиком \_\_\_\_\_  
(наименование организации)

Механик \_\_\_\_\_  
(подпись, дата)

***Вытяжка укомплектована и работоспособна.  
С руководством по эксплуатации, правилами пользования  
и гарантийными обязательствами ознакомлен.***

Владелец \_\_\_\_\_  
(подпись, дата)

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Дата продажи

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Штамп магазина

*Продавец обязан при продаже  
заполнить гарантийные  
талоны. Дата изготовления  
товара находится на упаковке  
и на товаре.*

Информация об авторизованных сервисных центрах доступна на сайте <http://kraftltd.com> или по бесплатному телефону службы поддержки 8 (800) 200-79-97. В случае возникновения вопросов или проблем, связанных с продукцией KRAFT Technology, просим Вас обращаться в письменном виде по адресу: ЗАО «Лебединский торговый дом», ул. Днепропетровская, 50 В, г. Ростов-на-дону, 344093, Россия, либо по электронной почте: [service@lbtd.ru](mailto:service@lbtd.ru)

### **НАСТОЯЩАЯ ГАРАНТИЯ ДЕЙСТВИТЕЛЬНА ПРИ СЛЕДУЮЩИХ УСЛОВИЯХ:**

Все поля в гарантийном талоне заполнены правильно (имеются дата продажи, печать и подпись продавца, подпись покупателя).

Гарантийное обслуживание осуществляется только при предоставлении неоспоримых доказательств, подтверждающих, что гарантийный срок не истек.

- Срок гарантии составляет 24 (двадцать четыре) месяца. Срок службы изделия — 3 года со дня приобретения.**
- Гарантия включает в себя выполнение ремонтных работ и замену неисправных частей.
- Гарантия не включает в себя установку, периодическое техническое обслуживание (чистку, удаление пыли и т.п.).
- Замену Изделия или возврат денег Сервисный центр не производит.
- Не подлежат гарантийному ремонту Изделия с дефектами, возникшими вследствие:**
  - механических, тепловых и иных повреждений, возникших по причине неправильной эксплуатации, небрежного обращения или несчастного случая;
  - неправильной установки или транспортировки;
  - действия третьих лиц или непреодолимой силы;
  - попадания внутрь посторонних предметов, жидкостей, насекомых;
  - повреждений животными;
  - ремонта или внесений конструктивных изменений, как самостоятельно, так и неуполномоченными лицами;
  - отклонений от Государственных технических стандартов питающих электрических и кабельных сетей;
  - подачи на мощности большей, чем предусмотрено изготовителем;
  - использования изделия в промышленных или коммерческих целях.
- Продавец оставляет за собой право проведения технической экспертизы качества изделия в установленные законодательством сроки.

Продавец гарантирует бесплатное устранение технических неисправностей товара в течение гарантийного срока эксплуатации в случае соблюдения Покупателем вышеперечисленных правил и условий гарантийного обслуживания.



<p style="text-align: center;"><b>КОРЕШОК ТАЛОНА № 1 на гарантийный ремонт кухонной вытяжки KRAFT Technology</b></p> <p>модель _____ серийный № _____</p> <p>Изъят « _____ » 20 _____ г.</p> <p>Исполнитель _____ ф.и.о. _____ подпись _____</p> <p>Вид и содержание выполненных работ _____</p> <p>Наименование сервисной службы _____</p> <p style="text-align: center;">Линия отреза</p>	<p style="text-align: center;"><b>ТАЛОН № 1 на гарантийный ремонт кухонной вытяжки KRAFT Technology</b></p> <p style="text-align: center;">модель _____</p> <p style="text-align: center;">серийный № _____</p> <p>Продана _____ (наименование и адрес торгового предприятия)</p> <p>_____</p> <p>_____ тел: _____</p> <p>Дата продажи « _____ » _____ г.</p> <p>Штамп магазина _____ (личная подпись продавца)</p> <p>Наименование и адрес сервисной службы*</p> <p>_____ (* заполняется торговым предприятием)</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
<p style="text-align: center;"><b>КОРЕШОК ТАЛОНА № 2 на гарантийный ремонт кухонной вытяжки KRAFT Technology</b></p> <p>модель _____ серийный № _____</p> <p>Изъят « _____ » 20 _____ г.</p> <p>Исполнитель _____ ф.и.о. _____ подпись _____</p> <p>Вид и содержание выполненных работ _____</p> <p>Наименование сервисной службы _____</p> <p style="text-align: center;">Линия отреза</p>	<p style="text-align: center;"><b>ТАЛОН № 2 на гарантийный ремонт кухонной вытяжки KRAFT Technology</b></p> <p style="text-align: center;">модель _____</p> <p style="text-align: center;">серийный № _____</p> <p>Продана _____ (наименование и адрес торгового предприятия)</p> <p>_____</p> <p>_____ тел: _____</p> <p>Дата продажи « _____ » _____ г.</p> <p>Штамп магазина _____ (личная подпись продавца)</p> <p>Наименование и адрес сервисной службы*</p> <p>_____ (* заполняется торговым предприятием)</p> <p>_____</p> <p>_____</p>

<p><b>Кухонная вытяжка KRAFT Technology</b> модель _____ серийный № _____</p> <p>Владелец, его адрес _____ _____ _____</p> <p>_____ подпись</p> <p>Телефон владельца _____</p> <p>Причина отказа (неисправность) _____ _____ _____</p> <p>Владелец: _____ _____ подпись</p> <p>Механик: _____ _____ Ф.И.О.</p> <p>Выполнены работы: _____</p> <p>Дата « _____ » _____ г.</p> <p>Механик: _____ Владелец: _____ _____ подпись _____ подпись</p> <p>Утверждаю _____ _____ наименование сервисного предприятия и адрес</p> <p>_____</p> <p>_____ должность руководителя предприятия, _____ МП _____ подпись выполнившего обслуживание</p>	
<p><b>Кухонная вытяжка KRAFT Technology</b> модель _____ серийный № _____</p> <p>Владелец, его адрес _____ _____ _____</p> <p>_____ подпись</p> <p>Телефон владельца _____</p> <p>Причина отказа (неисправность) _____ _____ _____</p> <p>Владелец: _____ _____ подпись</p> <p>Механик: _____ _____ Ф.И.О.</p> <p>Выполнены работы: _____</p> <p>Дата « _____ » _____ г.</p> <p>Механик: _____ Владелец: _____ _____ подпись _____ подпись</p> <p>Утверждаю _____ _____ наименование сервисного предприятия и адрес</p> <p>_____</p> <p>_____ должность руководителя предприятия, _____ МП _____ подпись выполнившего обслуживание</p>	

\*Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения конструкций, технических характеристик, внешнего вида, комплектации товара, не ухудшающие его потребительских качеств, без предварительного уведомления потребителя.

\*The manufacturer reserves the right to change designs, specifications, appearance, configuration of the product without impairing its consumer qualities, without prior notice to the customer.

**Manufacturer:**

MOTORFAN ELEKTRİK SAN. ve TİC. LTD. STİ.  
Address: Omerli Mah. Ucurtma Sk. No: 3/1  
Arnavutkoy 34555 Istanbul / TURKEY

**Importer:**

ZAO LEBEDINSKIY TORGOVIY DOM  
Address: No. 50 V, Dnepropetrovskaya Str.,  
Rostov-on-Don, PC 344093, Russia.  
Tel.: +7 800 200 79 97

Made in Turkey

**Изготовитель:**

Моторфан Электрик Сан. Ве Тик. Лтд. Сти.  
Адрес: Омерли Мах. Укуртма Ск. №: 3/1  
Арнавуткой 34555, Стамбул, Турция

**Импортер:**

ЗАО «ЛЕБЕДИНСКИЙ ТОРГОВЫЙ ДОМ»  
Адрес: ул. Днепропетровская, 50 В,  
г. Ростов-на-Дону, 344093, Россия.  
Тел.: 8 800 200 79 97

Сделано в Турции



Надежно! Выгодно! Доступно!  
Safe! Reliable! Affordable!

[WWW.KRAFTLTD.COM](http://WWW.KRAFTLTD.COM)



Телефон службы поддержки клиентов

**8-800-200-79-97**

Phone customer service

**+7 800 200 79 97**

**EAC**