

GRAUDE

Руководство по эксплуатации и установке

DH 90.0 GG

Настенная вытяжка

EAC

www.graude.ru

Уважаемый покупатель!

Просим Вас внимательно прочитать данное руководство по эксплуатации перед началом использования прибора, чтобы использовать его с максимальной эффективностью и продлить срок его службы. В настоящем руководстве содержится вся информация, которая может потребоваться Вам для безопасной установки и эксплуатации прибора, а также его технического обслуживания. Пожалуйста, храните руководство под рукой, чтобы в случае необходимости Вы могли проконсультироваться с ним.

СОДЕРЖАНИЕ

Обратите внимание	3
Описание прибора	3
Модель прибора	3
Технические характеристики	4
Установка	5
Перед установкой.....	5
Установка.....	6
Комплектация прибора	6
Установка вытяжки.....	6
Установка декоративного короба	7
Использование прибора	8
Сенсорная панель управления.....	8
Базовые функции	9
<i>Настройка ступени мощности</i>	9
<i>Включение/выключение и настройка подсветки</i>	10
<i>Индикация очистки фильтров</i>	10
<i>Настройка времени</i>	11
Блокировка	12
Инструкции по безопасности	13
Чистка и уход	14
Устранение неполадок	15
Утилизация прибора	15

ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ

1. Упаковка новой вытяжки

Упаковку новой вытяжки надлежит утилизировать аккуратно и безопасно для окружающей среды. Храните упаковку в недоступном для детей месте, т.к. она может стать причиной удушья ребенка.

2. Утилизация старого прибора

Если прибор не подлежит ремонту, то его необходимо утилизировать. Правильно утилизируйте те части прибора, которые подлежат переработке, - сделайте свой вклад в защиту окружающей среды.

3. Перед первым использованием

Если новый прибор поврежден, не устанавливайте его и обратитесь в сервисный центр.

Не позволяйте детям использовать прибор без надзора взрослых.

Если прибор не будет использоваться в течение долгого времени, отключите его от электросети.

4. Дополнительная информация

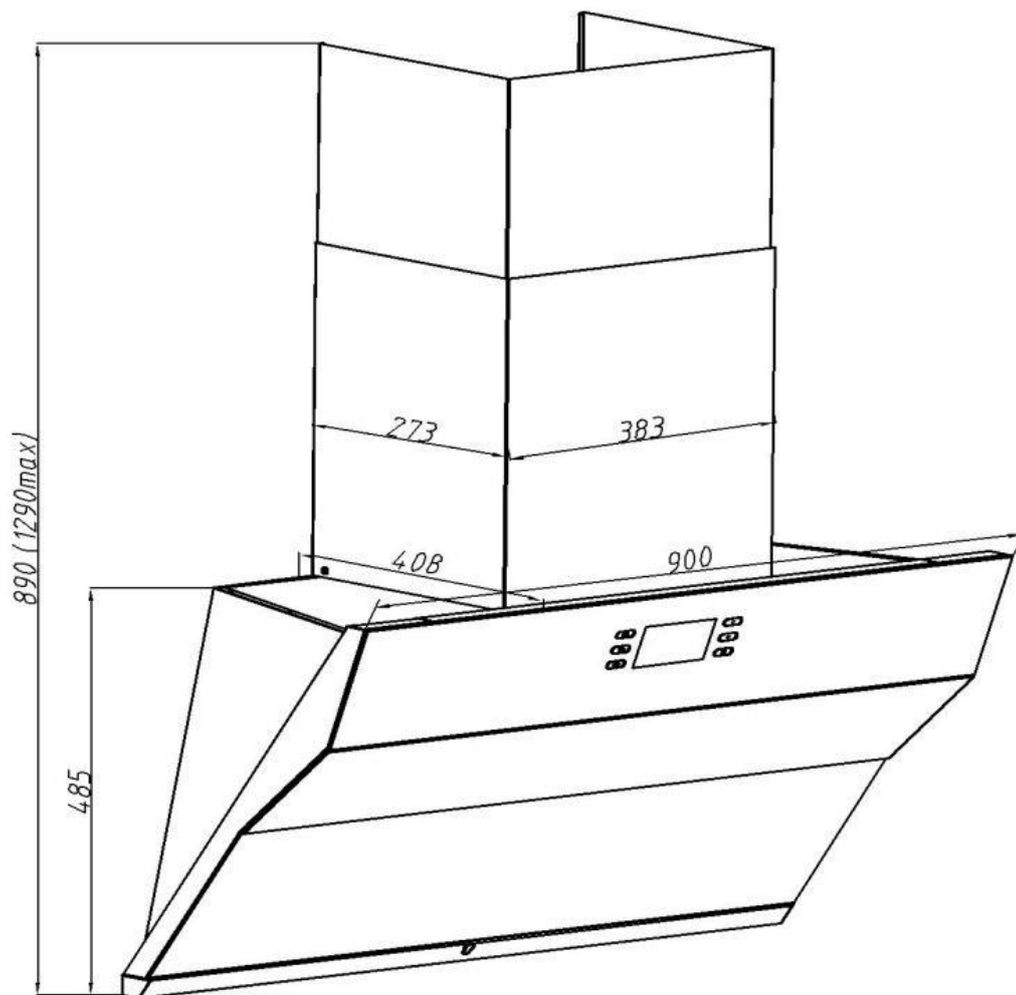
Установку прибора, в том числе воздуховода и других запасных частей, должен осуществлять только квалифицированный специалист, чтобы обеспечить безопасную и правильную работу вытяжки. В случае поломки прибора в результате его неправильной установки или ремонта, выполненного неквалифицированным специалистом, гарантия на прибор аннулируется.

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

Модель прибора

Данное руководство применимо для модели вытяжки, описанной в таблице далее. Уточните модель своего прибора.

(Размеры, указанные на чертеже далее приведены только для справки. Размер «МАХ» - это максимальная высота вытяжки).



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	DH 90.0 GG	Мощность прибора	253 Вт	Мощность основного мотора	250 Вт
Источник питания	220 В / 50 Гц (переменный ток)	Стандартное давление набегающего потока	230 Па	Максимальное давление набегающего потока	330 Па
Мощность лампы подсветки	2 x 1,5 Вт	Насыщение масляного фильтра	90%	Удаление запаха	80%
Производительность	17 м ³ /мин	Уровень шума	70 дБ (А)	Габариты	см. рисунок выше

УСТАНОВКА

ПЕРЕД УСТАНОВКОЙ

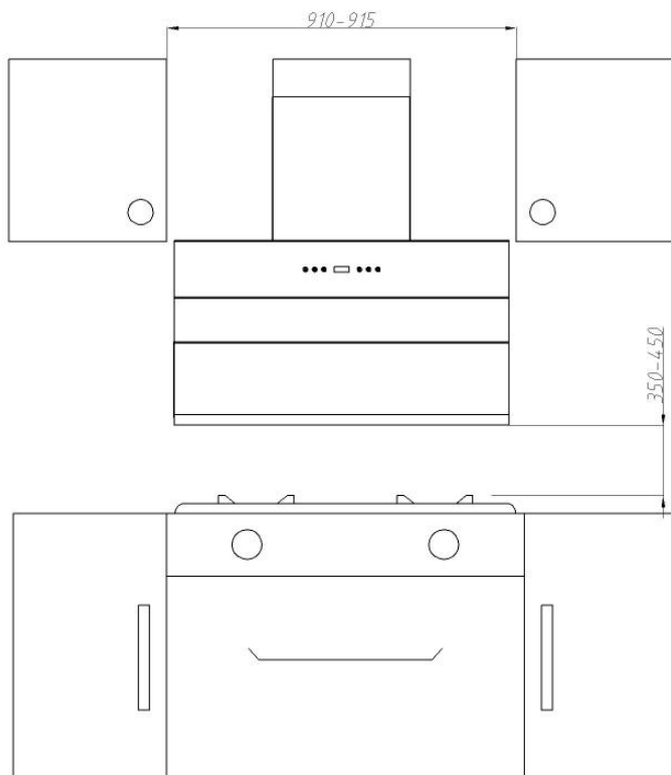


Рисунок 1-А. Отдельностоящий прибор

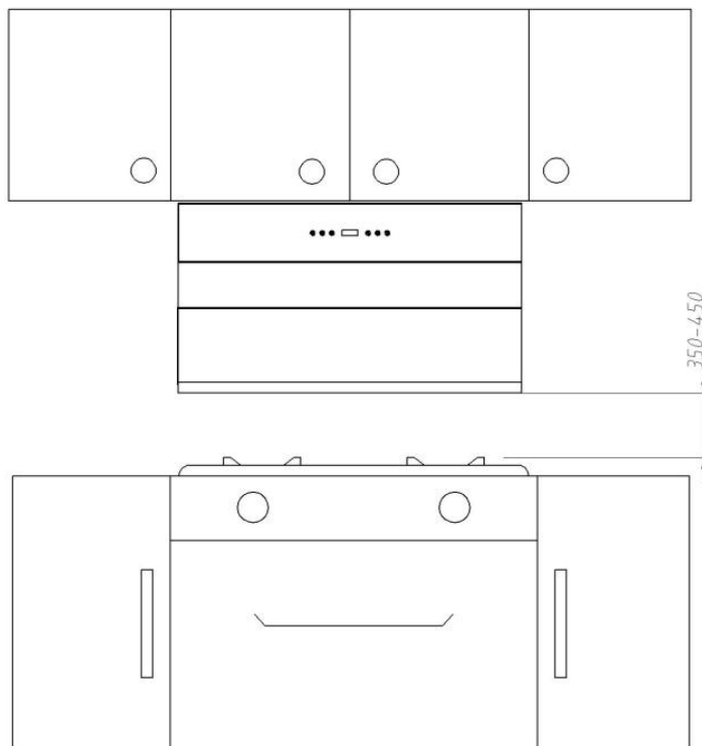


Рисунок 1-Б. Встраивание

1. При установке вытяжки, как показано на рисунке 1-А, расстояние от нижней части вытяжки до решетки варочной поверхности должно составлять 35-45 см. Наиболее оптимальная высота установки прибора – это когда панель управления вытяжки находится на уровне Ваших глаз. Высота установки может быть изменена в соответствии с ростом пользователя, чтобы удовлетворить требованиям по вытяжке дыма и создать наиболее приятные условия для готовки.
2. Отработанный воздух не должен отводиться через дымоход или вентиляционный канал, отводящий продукты горения от неэлектрических приборов, работающих на горючем топливе.
3. Если воздуховод слишком длинный или если он перегибается в нескольких местах, необходимо выбрать такое положение для установки вытяжки, чтобы обеспечить максимальную производительность прибора.

УСТАНОВКА

1. Для установки кухонной вытяжки необходимы следующие инструменты: 1. ударная электрическая дрель; 2. сверло; 3. крестовая отвертка; 4. карандаш; 5. линейка.
2. Установите недалеко от места установки прибора розетку с заземлением. Когда будете сверлить отверстия в стене, следите, чтобы не повредить провода, проходящие в стене. При установке прибора не забудьте отключить электричество.
3. Стена, на которую будет крепиться прибор, обладает соответствующими характеристиками и может выдержать вес прибора.

КОМПЛЕКТАЦИЯ ПРИБОРА

№№	Наименование	Количество
1	Кухонная вытяжка	1 шт.
2	Воздуховод	1 шт.
3	Патрубок	1 шт.
4	Декоративный короб: внешний и внутренний	1 набор
5	Крепление	1 шт.
6	Набор для крепления вытяжки	1 шт.
7	Пластиковый дюбель 8 x 35	5 шт.
8	Деревянный винт ST4.2 x 38	5 шт.
9	Уплотнитель Ф(5-16) *1mm	5 шт.
10	Масленка	1 шт.
11	Алюминиевая клейкая лента 600 x 50 мм	2 шт.
12	Винт с полукруглой головкой под крест М4 x 8	6 шт.
13	Руководство по эксплуатации	1 шт.

УСТАНОВКА ВЫТЯЖКИ

После того, как Вы определите, на какой высоте Вы будете устанавливать вытяжку, просверлите в стене 3 отверстия глубиной 40 мм на расстоянии 163 мм друг от друга и параллельно полу. Затем при помощи сверла Ф8 просверлите 2 отверстия глубиной 40 мм на расстоянии 160 мм друг от друга. Пожалуйста убедитесь, что 5 срединных перпендикуляров отрезков между каждыми 2 отверстиями пересекаются в одной точке. Вставьте в отверстия пластиковые дюбели, как показано на рисунке 2.

Шаг 1. При помощи деревянных винтов ST4.2 x 38 прикрепите крепления на стену и выровняйте его параллельно полу.

Шаг 2. Два человека должны поднять вытяжку и, удерживая ее параллельно полу, повесить прибор на крепления.

Шаг 3. Достаньте из коробки патрубок, резиновый уплотнитель и 4 винта и прикрепите патрубок и уплотнитель к отверстию под воздуховод на вытяжке.

Шаг 4. Достаньте воздуховод и вставьте его в патрубок. Затем при помощи алюминиевой клейкой ленты скрепите их вместе. Наконец, второй конец воздуховода вставьте в общее вентиляционное отверстие или в отверстие для воздуховода, выходящее на улицу.

УСТАНОВКА ДЕКОРАТИВНОГО КОРОБА

Шаг 5. После того, как вытяжка будет установлена, вставьте пластиковый дюбель в отверстие №7. При помощи винтов закрепите на стене крепление.

Шаг 6. Установите на вытяжку внутренний и внешний декоративные короба. Затем подтяните внутренний короб к двум отверстиям на креплении.

Шаг 7. При помощи винтов закрепите внешний декоративный короб на вытяжке (если Вы планируете встраивать вытяжку, шаг 7 пропустите).

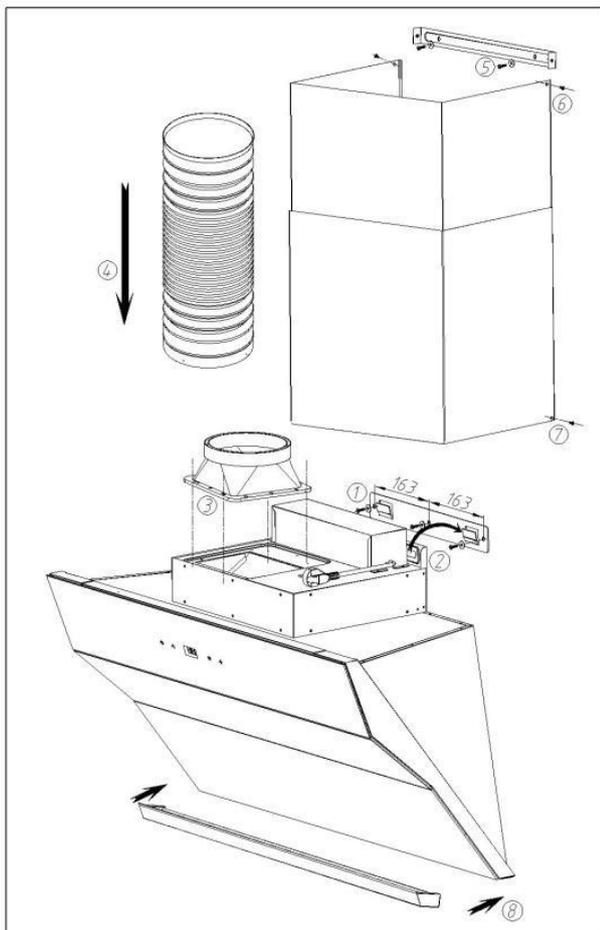
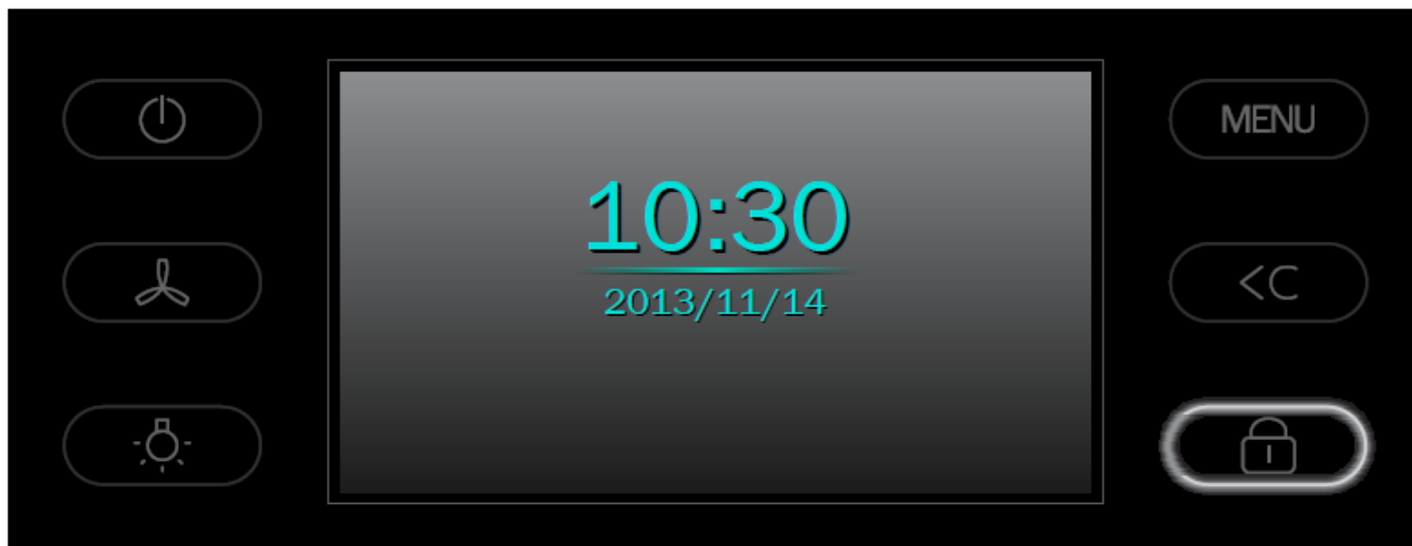


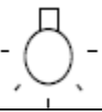
Рисунок 2

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИБОРА

СЕНСОРНАЯ ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

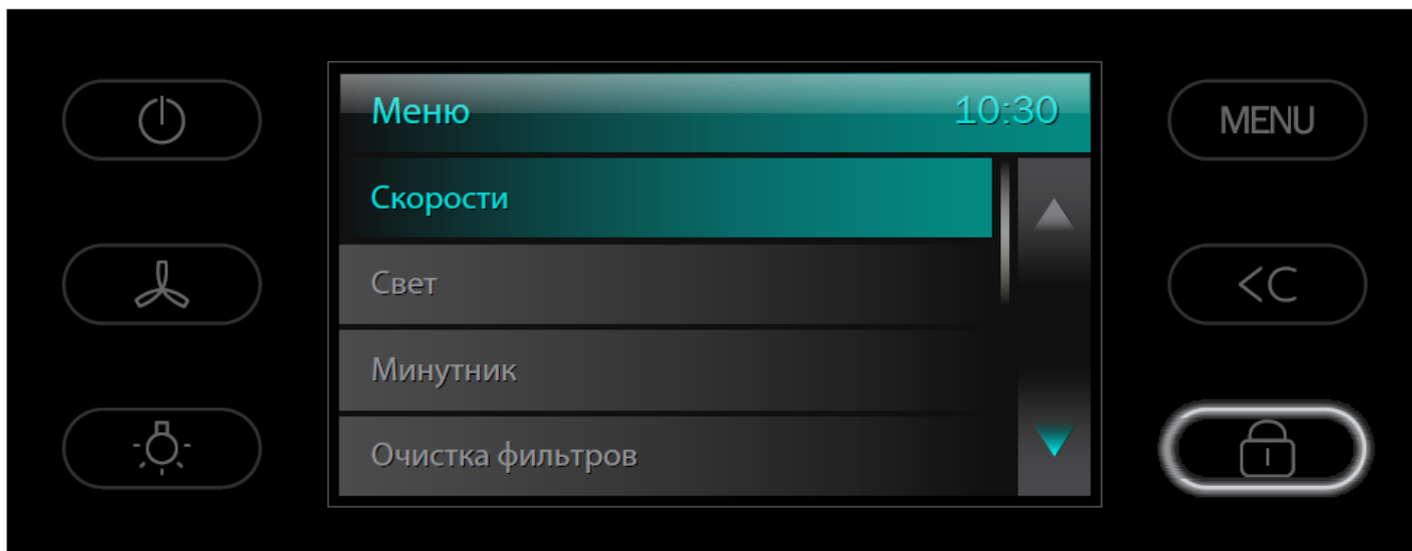


Назначение сенсорных кнопок описано в таблице далее:

№№	Кнопка	Название	Описание
1		Вкл./Выкл.	Включение и выключение дисплея и прибора.
2		Настройка мощности	При нажатии данной кнопки экран поднимается, вытяжка начинает работать на самой низкой ступени мощности, на дисплей выводится меню настройки мощности.
3		Подсветка	При нажатии данной кнопки экран поднимается, подсветка включается, на дисплей выводится меню настройки подсветки.
4	MENU	Меню	Выбор функций.
5		Назад / Отмена	Возврат к предыдущему пункту меню или отмена выбранной функции.
6		Блокировка	Блокировка панели управления (защита от детей).

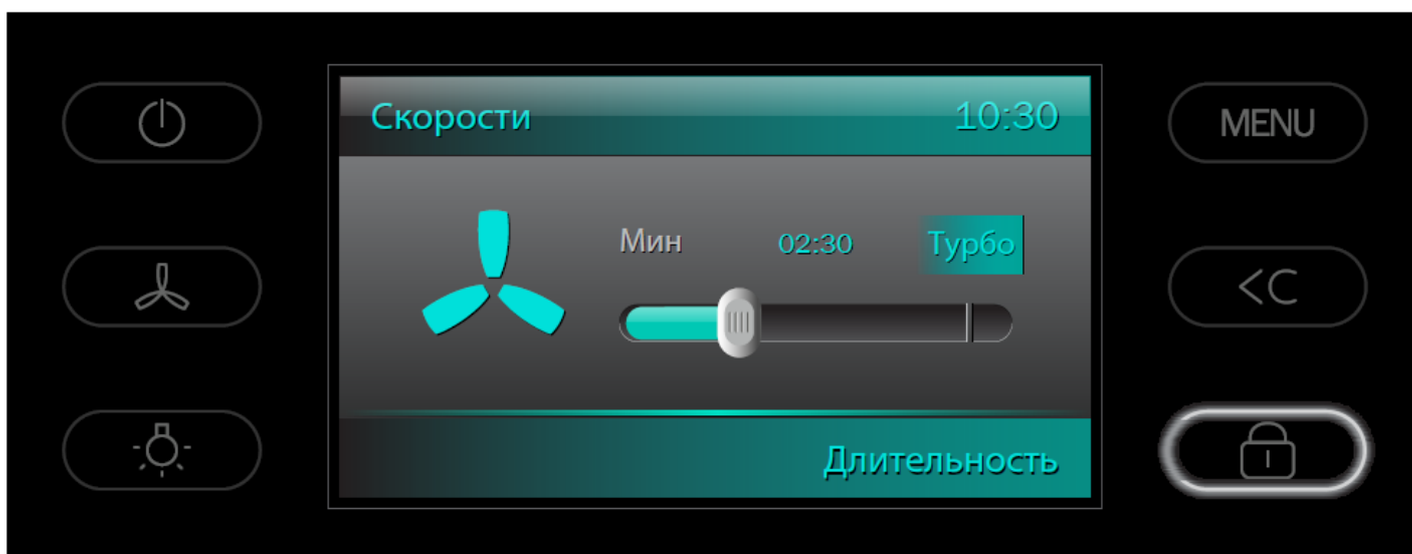
БАЗОВЫЕ ФУНКЦИИ

При включении прибора или в режиме ожидания, когда подсвечена кнопка , вытяжка включается, а при нажатии на дисплей в любом месте, на него выводится следующее:



Настройка ступени мощности

При нажатии на кнопку настройки мощности или выборе пункта меню «Скорости» на дисплей будет выведена следующая информация:



Экран поднимется, и мотор вытяжки автоматически включится. При помощи элемента управления SLIDER Вы можете выбрать с 1 по 4 ступень мощности (скорости). Если вытяжка установлена в режим «Турбо», то вытяжка автоматически включится на 2 минуты 30 секунд. По истечению этого времени вытяжка переключится на более низкую ступень мощности (4) и продолжит работу.

При включенном моторе один раз нажмите на кнопку , мотор остановится. Чтобы возобновить его работу нажмите на эту кнопку еще раз.

При включенном моторе один раз нажмите на кнопку , и на дисплей будет выведено главное меню.

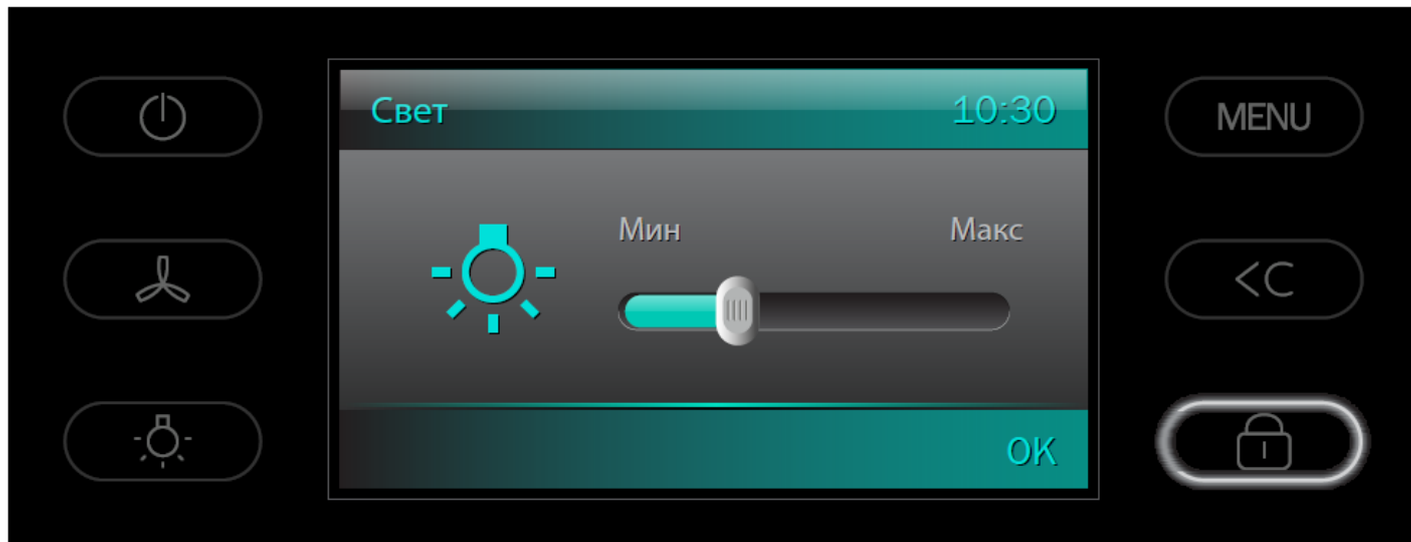
При включенном моторе выберите настройку автоматики остаточного хода, и вытяжка отключится в соответствии с выполненной настройкой.

При включенном моторе доступны все кнопки кроме «Меню».

Включение/выключение и настройка подсветки

Когда кнопка  подсвечена, Вы можете включить и выключить подсветку.

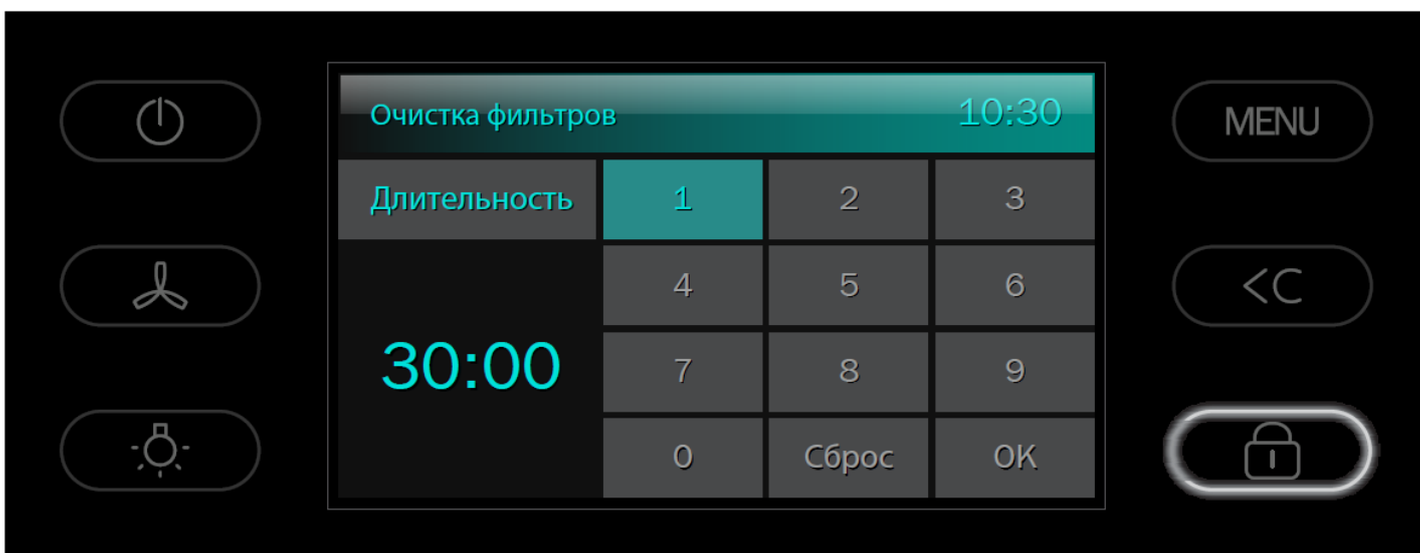
Если Вы хотите изменить интенсивность подсветки, выберите пункт меню «Свет», и дисплей примет следующий вид:



Экран автоматически поднимется, подсветка включится. При помощи управления SLIDER выберите необходимую яркость и нажмите кнопку «ОК». Система запомнит сделанную настройку, и вытяжка будет работать с заданной яркостью до тех пор, пока Вы не измените ее.

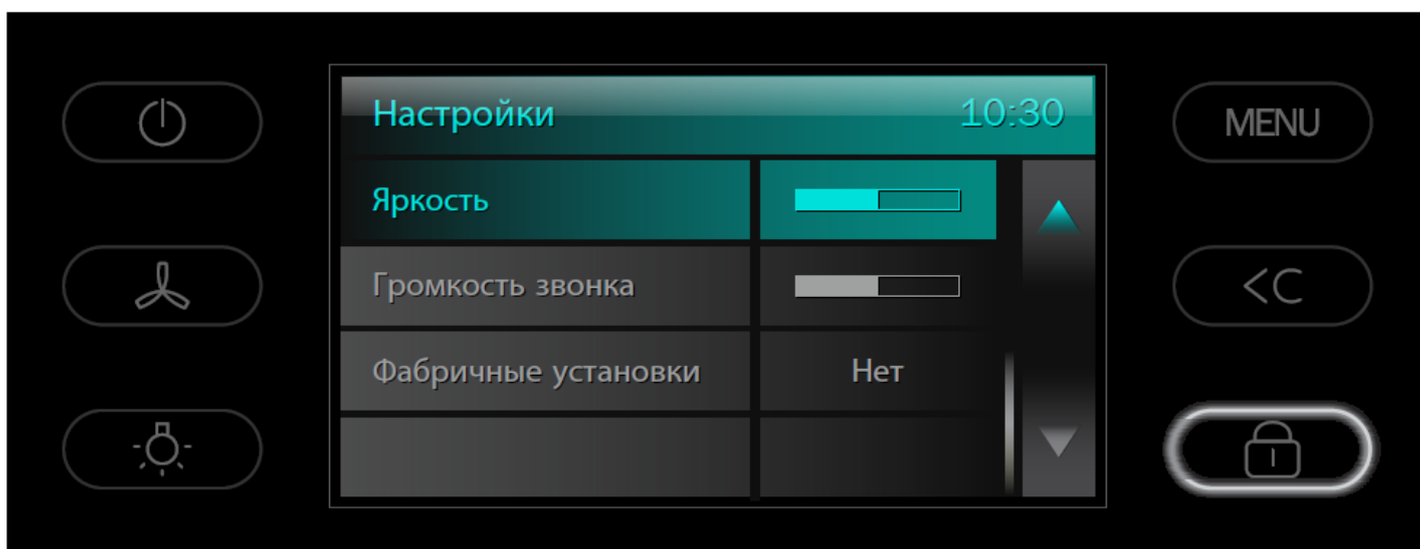
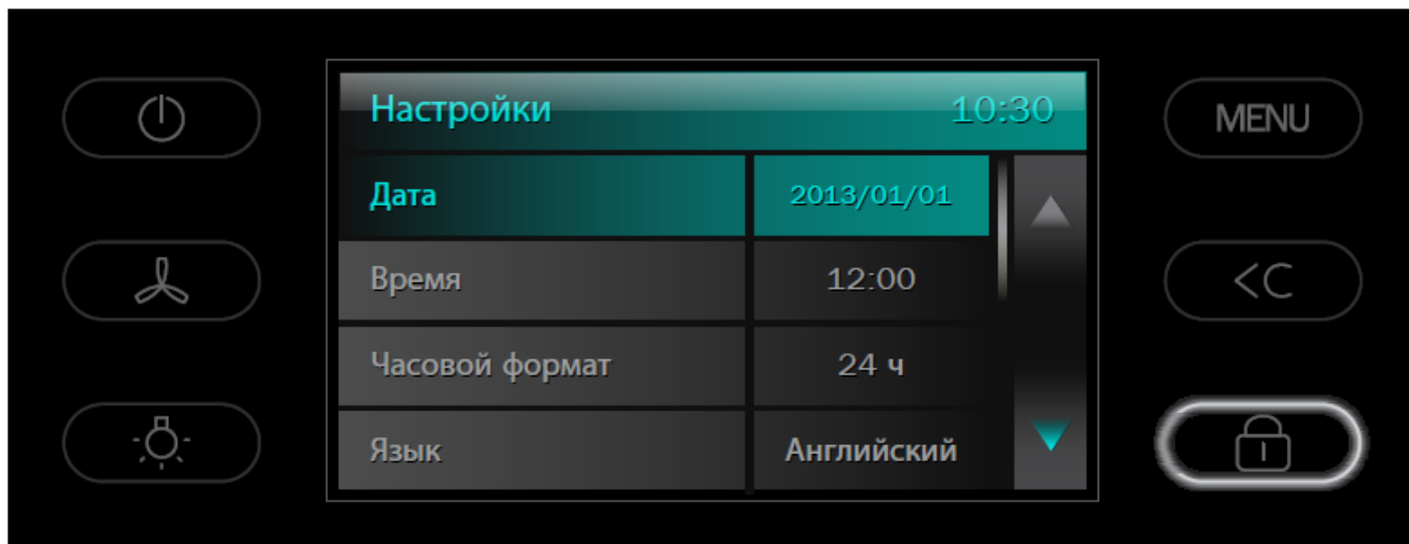
Индикация очистки фильтров

Выберите соответствующий пункт меню и установите время подачи сигнала о необходимости очистки фильтров. Вытяжка автоматически подаст Вам сигнал в соответствии с частотой использования прибора.



Настройка времени

В главном меню выберите пункт «Настройки». На дисплей будет выведена следующая информация:

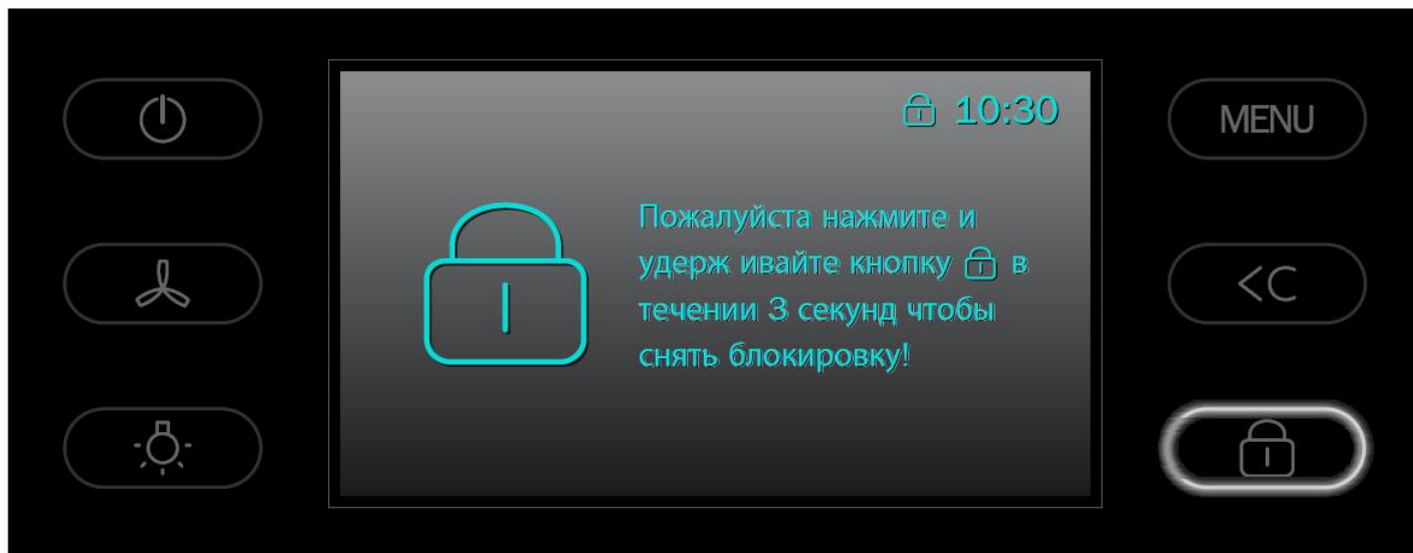


Для настройки того или иного параметра выбирайте соответствующий пункт меню.

- 1) «Дата» и «Время»: при первом включении вытяжки Вам будет необходимо настроить дату и текущее время. Если электричество отключается более, чем на 3 дня, то время и дату придется настраивать заново.
- 2) «Часовой формат»: выберите ли 12-часовой, либо 24-часовой формат отображения времени.
- 3) «Язык»: выберите необходимый язык.
- 4) «Яркость»: настройте яркость дисплея.
- 5) «Громкость звонка»: установка по умолчанию – средний уровень, Вы можете настроить громкость по своему вкусу.

БЛОКИРОВКА

Нажмите и удерживайте кнопку блокировки  в течение 3 секунд – текущий режим работы прибора будет заблокирован. Все кнопки, кроме кнопки блокировки, будут недоступны. Для снятия блокировки вновь нажмите и удерживайте кнопку блокировки в течение 3 секунд – все кнопки снова станут доступны.



ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

В некоторых случаях электрические бытовые приборы могут быть опасны:

1. Не снимайте фильтр, когда вытяжка работает.
2. Не прикасайтесь рукой к поверхности лампы и окружающей ее области после длительного времени работы.
3. Не допускайте появления открытого пламени под вытяжкой.
4. Кухонная вытяжка не должна подвергаться воздействию пламени от газовой варочной панели, в противном случае вытяжка может быть повреждена или может загореться.
5. Не забывайте проверять температуру сковороды при жарении, чтобы избежать пожара, вызванного перегреванием масла.
6. Перед ремонтом прибора обязательно отключите его от электросети.
7. Прибор не предназначен для использования детьми младше 8 лет, а также лицами с физическими, умственными, сенсорными ограничениями.
8. Следите, чтобы дети не играли рядом с прибором!
9. При чистке прибора используйте защитные перчатки.
10. На варочной поверхности, установленной под вытяжкой, разрешается использовать максимум 6 варочных зон.
11. Помещение должно быть проветриваемым, если вытяжка работает одновременно с газовой варочной панелью или с другим прибором, работающим на горячем топливе.
12. В случае повреждения прибора обратитесь в сервисный центр.
13. Монтаж и демонтаж прибора может осуществлять только квалифицированный специалист.
14. Во избежание риска пожара выполняйте чистку прибора в соответствии с инструкцией.

Производитель снимает с себя ответственность за любые последствия, вызванные нарушением представленных выше инструкций.

ЧИСТКА И УХОД

Рекомендуется включить вытяжку за 15 минут до начала приготовления, чтобы неприятные запахи и пар удалялись более эффективно.

Регулярно очищайте вытяжку с помощью влажной тряпочки и денатурированного этилового спирта или чистящего средства.

Совет: очищайте поверхность вытяжки после каждого использования.

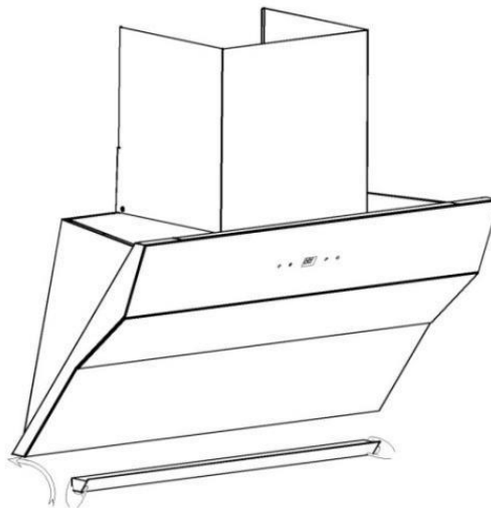
Фильтр, установленный в воздуховоде, рекомендуется чистить каждые 3 дня.

Лопasti вентилятора рекомендуется чистить 1 раз в год. Чистку должен выполнять квалифицированный специалист.

Чистку жировоулавливающего фильтра рекомендуется выполнять по мере его загрязнения.

Запрещается снимать жировоулавливающий фильтр во время работы прибора. Пожалуйста, снимайте фильтр обеими руками и параллельно полу, чтобы избежать разлива жира по поверхности вытяжки или других инцидентов.

Подсветка предназначена для использования во время приготовления, а не для освещения помещения. Длительное использование подсветки сокращает срок службы лампы.



УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДОК

Неполадка	Возможная причина	Решение
Вытяжка не работает	Электросеть	Проверьте, вставлена ли вилка прибора в розетку.
		Проверьте, повернут ли главный рубильник в щитке.
Мотор работает, но потока воздуха нет	Неисправен двухстворчатый клапан	Обратитесь в сервисный центр.
Проработав небольшое количество времени, мотор останавливается	Активируется защитное устройство повышения температуры	Недостаточный уровень вентиляции в кухне.
	Вытяжка установлена слишком близко к варочной панели	Расстояние от вытяжки до варочной панели должно составлять как минимум 65 см.
Плохой поток воздуха	Вытяжка установлена слишком далеко от варочной панели или воздуховод слишком длинный	Обратитесь в сервисный центр для переустановки прибора.
На варочную поверхность капает жир	Вытяжка установлена неровно	Обратитесь в сервисный центр для переустановки прибора.
Жужжащий звук	Неисправность лопастей вентилятора	Обратитесь в сервисный центр.

УТИЛИЗАЦИЯ ПРИБОРА



Надлежащая утилизация прибора

Данная маркировка означает, что утилизировать данный прибор с обычными бытовыми отходами строго запрещено. В целях предотвращения нанесения вреда окружающей среде или здоровью человека, со всей ответственностью подходите к утилизации и переработке данного прибора. Сдайте прибор в местный центр утилизации и переработки, адрес которого Вы можете узнать в местной администрации.

