



Сушка для овощей FK-02



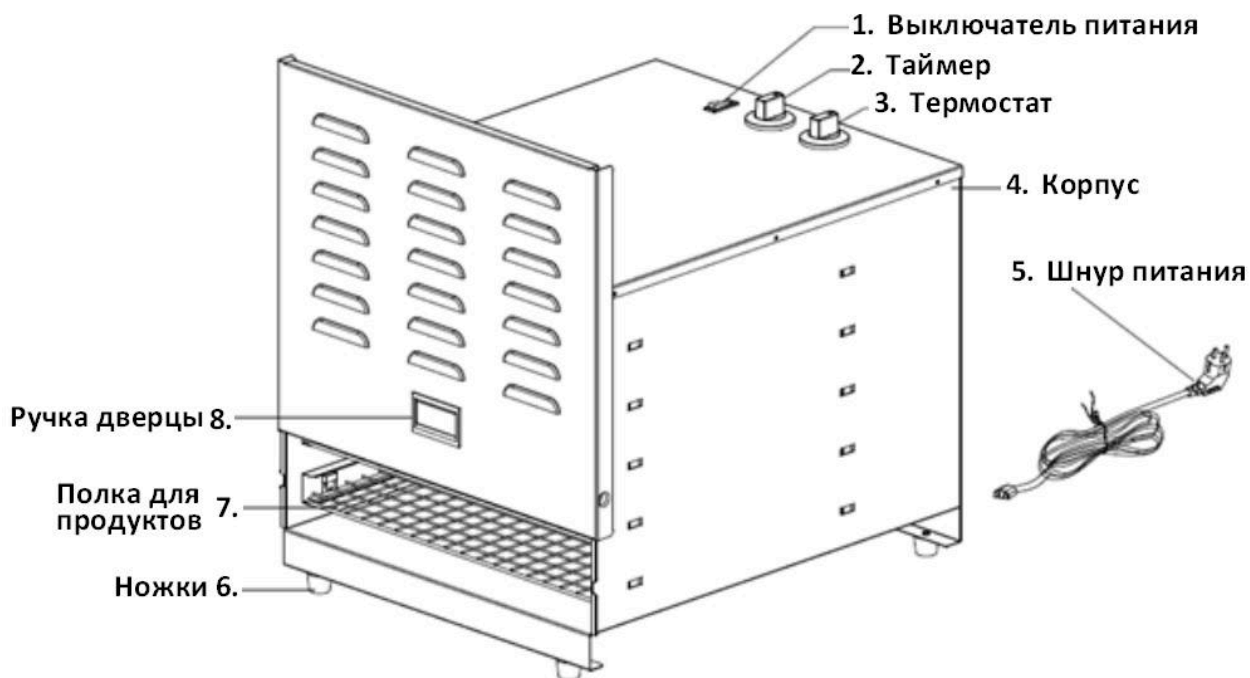
ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

При использовании электрических приборов соблюдайте основные меры предосторожности:

1. Читайте внимательно все инструкции.
2. Только для коммерческого использования.
3. Не прикасайтесь к горячим поверхностям.
4. Для защиты от поражения электрическим током держите все шнуры, вилки и другие электрические компоненты подальше от воды или других жидкостей.
5. Всегда отключайте прибор после использования и перед чисткой.
6. Дайте устройству остыть перед тем, как устанавливать или снимать детали.
7. Не используйте прибор с поврежденным электрическим шнуром или штепсельной вилкой.
8. Не используйте прибор, если он поврежден.
9. Не используйте прибор на открытом воздухе.
10. Не помещайте прибор вблизи горячих газовых или электрических горелок.
11. Присоедините вилку к устройству, затем подключите электрический шнур к розетке.
12. Отключите устройство, повернув выключатель питания в положение "выкл", затем отсоедините электрическую вилку от разъема в стене.
13. Не используйте прибор для иных целей, чем использование по назначению.
14. Не кладите металлические предметы или крупногабаритные продукты в устройство, так как они могут стать причиной пожара и повысить риск поражения электрическим током.
15. Не кладите вещи на верхнюю часть устройства в процессе эксплуатации.
16. В процессе эксплуатации не накрывайте устройство горючими материалами, такими как ткани, шторы и т. д.
17. Нельзя использовать для чистки металлические мочалки, т.к. части мочалки могут оторваться и затронуть электрические компоненты, что увеличит риск поражения электрическим током.
18. Никогда не кладите материалы, такие как бумага, картон, пластмасса на этот прибор.
19. Не накрывайте устройство металлической фольгой, т.к. это может привести к перегреву.
20. Старайтесь избегать царапин на поверхности или засечек по краям блока.
21. Обратите внимание, что использование аксессуаров, не рекомендованных производителем, может привести к травме.
22. Не оставляйте детей без присмотра взрослых. Следите, чтобы они не играли с устройством.
23. Поместите устройство на ровной поверхности с хорошей вентиляцией.

Примечание: сохраните эти инструкции для дальнейшего использования.

ДЕТАЛИРОВКА



ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

Перед первым использованием устройство, пожалуйста, следуйте следующим инструкциям:

1. Достаньте прибор из коробки.
2. Достаньте направляющие полки, дверцу, и полки из нержавеющей стали (они будут связаны лентой).
3. Используя небольшое количество моющего средства, вымойте ручку и полку для продуктов мыльной водой. (Примечание: не использовать спрей или полировку, содержащие абразивные материалы)
4. Протрите внутренние поверхности устройства влажной тканью. Не прикасайтесь к электрическому отопительному элементу и вентилятору.
5. После мытья и сушки, соберите устройство.
6. Подключите устройство к питанию и включите до самого высокого уровня температуры на 5 минут.
7. Отключите нагревательные элементы и откройте переднюю панель устройства для удаления неприятных запахов внутри. Выделение небольшое количество дыма является нормальным во время этого процесса.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Включите питание. Чтобы установить время, включите Таймер - это запустит вентилятор. Установите нужную температуру, и нагревательный элемент начнет нагревать. Внимание: во время сушки, убедитесь, что металлические аксессуары не соприкасаются с электрическим вентилятором и нагревательными элементами. Осторожно: Надевайте защитные перчатки при работе с прибором.

ТИПИЧНАЯ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ОПЕРАЦИЙ

ДЕЙСТВИЕ	РЕЗУЛЬТАТ
Подключите устройство к сети питания	Питание подключено, индикатор питания загорится после включения кнопки «ON»
Поверните выключатель питания в положение «ON»	Индикатор питания загорится и устройство будет готово к работе
Поверните ручку таймера в положение «ON»	Конвекционный фен начнет циркуляцию воздуха
Поверните ручку таймера в положение «ON»	Нагревательный элемент начнет нагрев устройства
Таймер достигает нуля	Таймер указывает, что продукты закончили сушиться
Выгрузка устройства	Продукты высушены; соблюдайте осторожность, извлекая их из устройства

ТАЙМЕР

Таймер имеет диапазон 0-12 часов. Если вам нужно перенастроить время, когда устройство находится в эксплуатации, просто установите таймер в новое положение. Устройство настроит время по уточненным требованиям, без необходимости быть отключенным.

Как только время сушки подошло к концу, устройство предупредит вас и нагревательные элементы/фен автоматически отключатся.

РЕГУЛЯТОР ТЕМПЕРАТУРЫ

Диапазон температур данного устройства составляет 30-75 градусов Цельсия на модели с напряжением 230В. Этот термостатический переключатель регулирует температуру внутри устройства и помогает поддерживать правильную температуру во время сушки.

ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРЕВА

Если температура устройства достигнет небезопасного предела, электрические компоненты отключатся и остановят работу устройства для предотвращения перегрева.

СОВЕТЫ ПО СУШКЕ

- Используйте различные температурные режимы для разных продуктов.
- Используйте только высококачественные продукты.



- Фрукты и овощи в разгар сезона имеют больше питательных веществ и вкуса. Не рекомендуется использовать продукты с вмятинами и пятнами.
- Мясо должно быть нежирным и свежим. Перед сушкой необходимо удалить с мяса жир.
- Выкладывайте продукты на поднос равномерно.
- Проверьте сухость продуктов через несколько часов, затем – каждые два часа. Разрежьте несколько образцов до центра для проверки. Если есть влага – необходимо сушить дольше.

ОЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ

1. Выключите устройство и подождите, пока оно остынет.
2. Отсоедините шнур питания из розетки.
3. Очистите и продезинфицируйте направляющие для полок, полки и дверь.
4. Протрите и очистите внутреннюю часть блока теплой водой и влажной губкой.
5. Высушить и собрать устройство.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

МОДЕЛЬ №	ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ	РАЗМЕРЫ	ВЕС	РАЗМЕР	ВИЛКА
FK-02	205-240В 50Гц 1000Вт	435*510*420мм	13,8 кг (15,4кг брутто)	10 направляющих	VDE

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Проблема: Устройство не работает после включения.

- Убедитесь, что устройство подключено к электросети.
- Убедитесь, что установлен таймер.
- Убедитесь, что установлен температурный контроль.

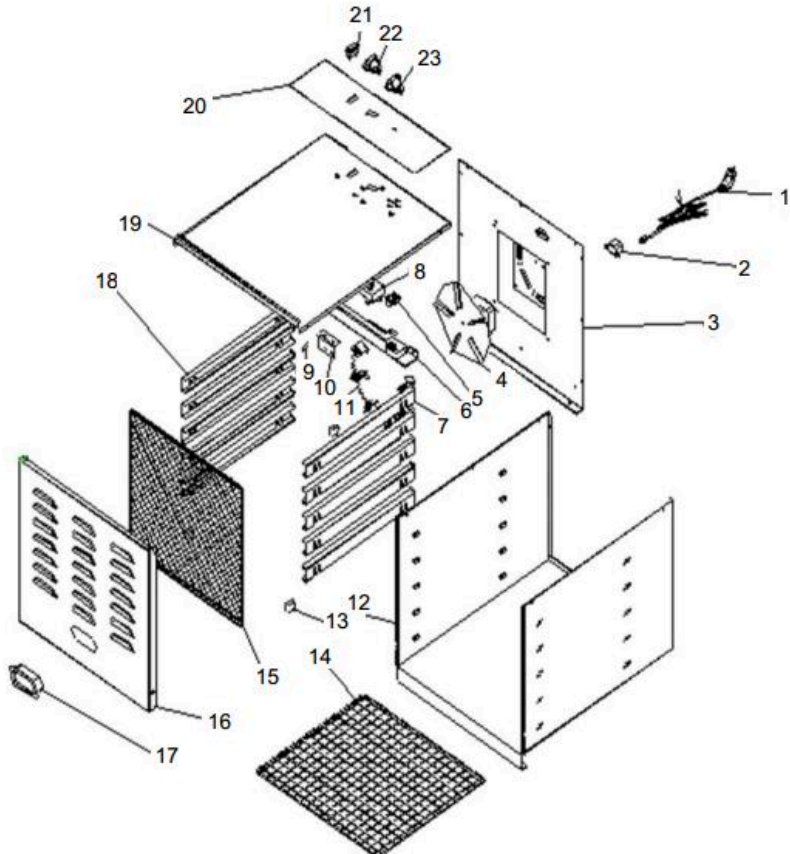
Проблема: Устройство издает металлический звук во время работы.

- Не пытайтесь разбирать устройство.
- Свяжитесь с сервисной службой для осмотра вентилятора.

Проблема: Продукты часто получаются недосушенными или пересушенными.

- Убедитесь, что двигатель вентилятора работает нормально.
- Свяжитесь с сервисной службой для осмотра кнопки температурного контроля.

СПИСОК ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ

NO	НАИМЕНОВАНИЕ	ВЗРЫВ СХЕМА
1	Шнур питания	
2	Клемма	
3	Задняя панель	
4	Фен в сборе	
5	Термостат	
6	Изоляционная плита	
7	Правая направляющая	
8	Таймер	
9	Темп. ограничитель	
10	Удерж. пластина для термостата	
11	Нагреват. элемент в сборе	
12	Корпус	
13	Ножки	
14	Поднос	
15	Сетка	
16	Передняя панель	
17	Ручка	
18	Левая направляющая	
19	Верхняя панель	
20	Панель управления	
21	Выключатель	
22	Ручка регул-ки таймера	
23	Ручка регул. термостата	

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СХЕМА

