



BOSCH



Зарегистрируйте
свое новое
устройство на MyBosch
сейчас и получите
бесплатные преимущества:

[bosch-home.com/
welcome](https://bosch-home.com/welcome)

Холодильно-морозильная комбинация

KBN96A..

[ru] Руководство пользователя

Для получения дополнительной информации см.
Цифровое руководство пользователя.



Содержание

1 Безопасность.....	4	6.5 Бокс для овощей и фруктов с регулятором влажности	16
1.1 Общие указания	4	6.6 Отделение для масла и сыра	17
1.2 Использование по назначению.....	4	6.7 Дверная полка	17
1.3 Ограничение круга пользователей	4	6.8 Аксессуары.....	17
1.4 Безопасная транспортировка	5	7 Стандартное управление.....	18
1.5 Безопасный монтаж	5	7.1 Включение прибора.....	18
1.6 Безопасная эксплуатация	7	7.2 Указания по эксплуатации.....	18
1.7 Поврежденный прибор	9	7.3 Выключение прибора.....	18
2 Во избежание материального ущерба	11	7.4 Установка температуры	18
3 Защита окружающей среды и экономия	11	8 Дополнительные функции.....	19
3.1 Утилизация упаковки.....	11	8.1 Суперохлаждение	19
3.2 Как сэкономить электроэнергию	11	8.2 Автоматический режим Суперзамораживание.....	19
4 Установка и подключение.....	12	8.3 Суперзамораживание в ручном режиме	20
4.1 Комплект поставки	12	8.4 Режим «Шаббат»	20
4.2 Критерии выбора места установки	12	9 Предупредительный сигнал	21
4.3 Установка прибора	13	9.1 Предупредительный сигнал при открытой дверце.....	21
4.4 Подготовка прибора к началу эксплуатации.....	13	9.2 Предупредительный сигнал повышения температуры.....	21
4.5 Подключение прибора к электросети	13	10 Home Connect	21
5 Знакомство с прибором.....	14	10.1 Установка приложения Home Connect	22
5.1 Прибор	14	10.2 Настройка Home Connect.....	22
5.2 Панель управления.....	15	10.3 Установка подключения к домашней беспроводной сети WLAN (Wi-Fi)	22
6 Элементы оснащения.....	16	10.4 Отмена установки подключения к домашней беспроводной сети WLAN (Wi-Fi).....	22
6.1 Полка	16		
6.2 Вариативная полка	16		
6.3 Полка для хранения бутылок.....	16		
6.4 Контейнер для хранения	16		

10.5	Установка обновлённой версии программного обеспечения Home Connect	23	15 Устранение неисправностей	31	
10.6	Сброс настроек Home Connect ...	23	15.1	Отключение электроэнергии	34
10.7	Защита данных	23	16 Хранение и утилизация.....	34	
11 Холодильное отделение.....	23	16.1	Вывод прибора из эксплуатации	34	
11.1	Рекомендации по хранению продуктов в холодильном отделении	23	16.2	Утилизация старого бытового прибора	34
11.2	Температурные зоны в холодильном отделении.....	24	17 Сервисная служба.....	35	
11.3	Наклейка «ОК»	24	17.1	Номер изделия (E-Nr.), заводской номер (FD) и порядковый номер (Z-Nr.)	35
12 Морозильное отделение.....	24	18 Технические характеристики ...	35		
12.1	Производительность замораживания.....	24	18.1	Информация по свободно распространяемому и открытому программному обеспечению	35
12.2	Размещение продуктов по всей площади морозильного отделения	25	19 Сертификат соответствия	36	
12.3	Рекомендации по хранению продуктов в морозильном отделении	25			
12.4	Рекомендации по замораживанию свежих продуктов	25			
12.5	Срок хранения замороженных продуктов при -18 °C	25			
12.6	Способы размораживания замороженных продуктов	26			
13 Размораживание	26				
13.1	Размораживание холодильного отделения	26			
13.2	Размораживание в морозильном отделении.....	26			
14 Очистка и уход	26				
14.1	Подготовка прибора к очистке	26			
14.2	Очистка прибора	27			
14.3	Очистка жёлоба для талой воды и сливного отверстия	27			
14.4	Извлечение элементов оснащения	28			
14.5	Снятие деталей прибора	30			



1 Безопасность

Соблюдайте следующие указания по технике безопасности.

1.1 Общие указания

- Внимательно прочитайте данное руководство.
- Сохраните инструкцию и информацию о приборе для дальнейшего использования или для передачи следующему владельцу.
- В случае обнаружения повреждений, связанных с транспортировкой, не подключайте прибор.

1.2 Использование по назначению

Данный прибор предназначен исключительно для встраивания.

Используйте прибор только:

- для охлаждения и заморозки продуктов, а также приготовления кубиков льда.
- в бытовых условиях и в закрытых помещениях домашних хозяйств.
- на высоте не более 2000 м над уровнем моря.

1.3 Ограничение круга пользователей

Данный прибор может использоваться детьми в возрасте от 8 лет и старше, а также лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостатком опыта и/или знаний, если они находятся под присмотром или после получения указаний по безопасному использованию прибора и после того, как они осознали опасности, связанные с неправильным использованием.

Детям запрещено играть с прибором.

Очистку и обслуживание прибора запрещается выполнять детям без надзора взрослых.

1.4 Безопасная транспортировка

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность травмирования!

Вследствие большого веса прибора при его подъеме возможны травмы.

- ▶ Не поднимайте прибор в одиночку.

1.5 Безопасный монтаж

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность поражения электрическим током!

При неквалифицированном монтаже прибор может стать источником опасности.

- ▶ При подключении прибора и его эксплуатации соблюдайте данные, приведенные на фирменной табличке.
- ▶ Прибор можно подключать только к электросети переменного тока через установленную согласно предписаниям розетку с заземлением.
- ▶ Система заземления в домашней электропроводке должна быть установлена согласно предписаниям.
- ▶ Запрещается оснащать прибор внешним переключателем, например, таймером или пультом дистанционного управления.
- ▶ Если прибор встроен, необходимо предусмотреть свободный доступ к вилке сетевого кабеля или, если это невозможно, установить в стационарной электропроводке специальный выключатель для размыкания согласно условиям монтажа.
- ▶ При установке прибора не допускайте зажатия или повреждения сетевого кабеля.

Поврежденная изоляция сетевого кабеля является источником опасности.

- ▶ Ни в коем случае не допускайте контакта сетевого кабеля с источниками тепла.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность взрыва!

Если вентиляционные отверстия прибора закрыты, при разгерметизации холодильного контура может образовываться горючая газозо-воздушная смесь.

- ▶ Не закрывайте вентиляционные отверстия в корпусе прибора или в корпусе для встраивания.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность возгорания!

Использование удлиненного сетевого кабеля и недопустимых адаптеров опасно.

- ▶ Не используйте удлинительные кабели или многоконтактные розетки.
- ▶ Используйте только допущенные производителем адаптеры и сетевые кабели.
- ▶ Если сетевой кабель слишком короткий и более длинного нет в наличии, следует связаться со специализированной электротехнической фирмой, чтобы адаптировать домовую внутреннюю проводку.

Переносные многоконтактные розетки или переносные сетевые узлы могут перегреться и стать причиной возгорания.

- ▶ Не располагайте многоконтактные розетки или переносные сетевые узлы на задней стенке прибора.

При контакте прибора с водопроводными или газовыми коммуникациями существует риск возникновения коррозии по причине возможного наличия электрического потенциала на коммуникациях. Утечка газа из поврежденных коррозией газовых коммуникаций и вследствие этого элементов холодильного контура может привести к возгоранию.

- ▶ Обеспечьте дистанцию не менее 5 см между прибором и водопроводными и/или газовыми коммуникациями.

1.6 Безопасная эксплуатация

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность поражения электрическим током!

Проникающая в прибор влага может стать причиной поражения током.

- ▶ Используйте прибор только в закрытом помещении.
- ▶ Не пользуйтесь прибором при слишком высокой температуре или влажности.
- ▶ Не используйте для очистки прибора пароочистители или очистители высокого давления.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность удушья!

Дети могут завернуться в упаковочный материал или надеть его себе на голову и задохнуться.

- ▶ Не подпускайте детей к упаковочному материалу.
- ▶ Не позволяйте детям играть с упаковочным материалом.

Дети могут вдохнуть или проглотить мелкие детали, в результате чего задохнуться.

- ▶ Не подпускайте детей к мелким деталям.
- ▶ Не позволяйте детям играть с мелкими деталями.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность взрыва!

Если контур хладагента поврежден, горючий хладагент может вытечь и привести к взрыву.

- ▶ Не используйте механическое оборудование или средства, кроме рекомендованных производителем, для ускорения размораживания.
- ▶ Отделяйте замороженные продукты тупым предметом, например деревянной ручкой ложки.

Продукты с горючими газами-вытеснителями и взрывоопасные вещества, например, аэрозольные баллончики, могут взорваться.

- ▶ Не храните продукты с горючими газами-вытеснителями и взрывоопасные вещества внутри прибора.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность возгорания!

Использование электрических приборов внутри прибора (например, нагревателей или электрических морожениц) может привести к возгоранию.

- ▶ Не используйте электрические приборы внутри прибора.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность травмирования!

Ёмкости с газированными напитками могут лопнуть.

- ▶ Не храните ёмкости с газированными напитками в морозильном отделении.

Повреждение глаз в следствие утечки горючего хладагента и вредных газов.

- ▶ Не допускайте повреждения труб контура циркуляции хладагента и изоляции.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность обморожения!

Контакт с замороженными продуктами и холодными поверхностями может привести к холодовому ожогу.

- ▶ Никогда не прикасайтесь к замороженным продуктам сразу после извлечения из морозильного отделения.
- ▶ Избегайте длительного контакта кожи с замороженными продуктами, льдом и поверхностями в морозильном отделении.

⚠ ОСТОРОЖНО – Риск нанесения вреда здоровью!

Чтобы избежать загрязнения пищи, следуйте указаниям, приведенным ниже.

- ▶ При открытой в течение длительного времени дверце, в отсеках прибора может значительно подняться температура.
- ▶ Периодически очищайте поверхности, которые могут соприкасаться с продуктами и выступающими частями дренажных систем.
- ▶ Храните сырое мясо и рыбу в соответствующих контейнерах в холодильнике, чтобы они не касались и не капали на другие продукты.
- ▶ Если холодильник/морозильник долгое время простаивает, выключите прибор, разморозьте, очистите и оставьте дверцу открытой, чтобы предотвратить образование плесени.

Элементы прибора, выполненные из металла или внешне похожие на металлические, могут содержать алюминий. При контакте кислотосодержащих продуктов с алюминиевыми элементами, ионы алюминия проникают в продукты.

- ▶ Не употребляйте в пищу такие продукты.

1.7 Поврежденный прибор

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность поражения электрическим током!

Поврежденный прибор или поврежденный сетевой кабель являются источником опасности.

- ▶ Категорически запрещается эксплуатировать поврежденный прибор.
- ▶ Запрещается тянуть за сетевой кабель, чтобы отсоединить прибор от сети электропитания. Вынимайте из розетки вилку сетевого кабеля.
- ▶ В случае повреждения прибора или сетевого кабеля немедленно выньте вилку сетевого кабеля из розетки или отключите предохранитель в блоке предохранителей.
- ▶ Обратитесь в сервисную службу. → *Страница 35*

При неквалифицированном ремонте прибор может стать источником опасности.

- ▶ Ремонтировать прибор разрешается только квалифицированным специалистам.
- ▶ Для ремонта прибора можно использовать только оригинальные запчасти.
- ▶ В случае повреждения сетевого кабеля или соединительного кабеля данного прибора его необходимо заменить специальным сетевым кабелем или специальным соединительным кабелем, который можно приобрести у производителя или через его сервисную службу.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – Опасность возгорания!



При поврежденных трубках горючий хладагент и вредные газы могут выйти наружу и воспламениться.

- ▶ Держите прибор вдали от огня и источников воспламенения.
- ▶ Проветрите помещение.
- ▶ Выключите прибор. → *Страница 18*
- ▶ Извлеките из розетки вилку сетевого кабеля или выключите предохранитель в блоке предохранителей.
- ▶ Обратитесь в сервисную службу. → *Страница 35*

2 Во избежание материального ущерба

ВНИМАНИЕ!

Использование цоколей, выдвижных элементов и дверец прибора для сиденья или лазания может привести к повреждению прибора.

- ▶ Не вставляйте на цоколь, выдвижные элементы или дверцы, а также не опирайтесь на них.

Из-за попадания масла и смазки пластмассовые детали и уплотнители дверцы могут стать пористыми.

- ▶ Не допускайте попадания масла и жира на пластмассовые детали и уплотнители дверцы.

Элементы прибора, выполненные из металла или внешне похожие на металлические, могут содержать алюминий. При контакте с продуктами, содержащими кислоту, алюминий подвергается коррозии и обесцвечивается.

- ▶ Храните продукты в приборе только в упакованном виде.

При мытье элементов оснащения и принадлежностей в посудомоечной машине, они могут деформироваться или изменить цвет.

- ▶ Не мойте детали прибора и принадлежности в посудомоечной машине.

3 Защита окружающей среды и экономия

3.1 Утилизация упаковки

Упаковочные материалы экологически безопасны и могут использоваться повторно.

- ▶ Утилизируйте отдельные части, предварительно рассортировав их.

3.2 Как сэкономить электроэнергию

При соблюдении этих указаний прибор будет расходовать меньше электроэнергии.

Выбор места установки

- Оберегайте прибор от воздействия прямых солнечных лучей.
- Устанавливайте прибор как можно дальше от радиаторов отопления, печей и прочих источников тепла:
 - Соблюдайте расстояние 30 мм от электрических или газовых плит.
 - соблюдайте расстояние в 300 мм от прибора до масляных или угольных печей.
- Не закрывайте и не загромождайте внешние вентиляционные отверстия.

Экономия электроэнергии во время использования

Заметка: Расположение элементов оснащения внутри прибора не влияет на расход прибором электроэнергии.

- Открывайте прибор только на короткое время и аккуратно закрывайте.
- Не закрывайте и не загромождайте внутренние и внешние вентиляционные отверстия.
- Купленные продукты перевозите в теплоизолированной сумке и быстро загружайте в прибор.
- Перед помещением на хранение дайте продуктам и напиткам остыть.
- Замороженные продукты положите для размораживания в холодильное отделение, чтобы использовать их холод.
- Между продуктами и задней стенкой всегда оставляйте немного места.

4 Установка и подключение

4.1 Комплект поставки

После распаковки проверьте все детали на отсутствие транспортных повреждений и комплектность поставки.

Обращайтесь с рекламациями в магазин, где вы приобрели прибор, или в нашу сервисную службу → *Страница 35*.

В комплект поставки входят:

- Встраиваемый прибор
- Элементы оснащения и принадлежности¹
- Материал для монтажа
- Инструкция по монтажу
- Руководство по эксплуатации
- Перечень сервисных служб
- Гарантийный талон²
- Наклейка с информацией об энергопотреблении
- Информация о расходе электроэнергии и шумах
- Информация о Home Connect

4.2 Критерии выбора места установки

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ Опасность взрыва!

В слишком тесном помещении при утечке хладагента может образоваться горючая воздушно-газовая смесь.

- ▶ Устанавливайте прибор только в помещении площадью не менее 1 м³ на 8 г хладагента. Количество хладагента указано на типовой табличке внутри прибора. → "Прибор", Рис. **1**/**7**, *Страница 15*

Вес прибора может составлять в зависимости от заводской модели до 90 кг.

Чтобы выдержать вес прибора, поверхность, на которую он устанавливается, должна быть достаточно устойчивой.

Этот холодильник предназначен для использования при температуре окружающей среды от 10 °С до 43 °С.

Прибор полностью работоспособен в пределах допустимой температуры помещения.

Если прибор эксплуатируется в помещении с более низкой температурой, можно рассчитывать, что при температуре до 5 °С прибор будет работать без повреждений.

Размеры ниши

Учитывайте размеры ниши при встраивании в неё прибора. При других размерах возможны проблемы при монтаже прибора.

Глубина ниши

Установите прибор в нишу глубиной 560 мм.

Ширина ниши

Для прибора требуется мебельная ниша с внутренней шириной минимум 710 мм.

Установка приборов друг под другом (Over-and-Under) и рядом друг с другом (Side-by-Side)

Если вы хотите разместить рядом или друг под другом 2 холодильных прибора, то между ними должно оставаться расстояние не менее 150 мм. Установка без соблюдения минимального расстояния возможна для отдельных моделей приборов. Уточните данный вопрос в специализированном магазине или у специалиста по планировке кухни.

¹ В зависимости от комплектации

² Не во всех странах

4.3 Установка прибора

- ▶ Установите прибор в соответствии с прилагаемой инструкцией по монтажу.

4.4 Подготовка прибора к началу эксплуатации

1. Выньте информационные материалы.
2. Снимите защитную плёнку и транспортировочные крепления, такие как клейкая лента и картон.
3. Перед первым использованием очистите прибор. → *Страница 27*

4.5 Подключение прибора к электросети

1. Вставьте в прибор штекер сетевого кабеля для слаботочных устройств.
2. Вставьте вилку сетевого кабеля прибора в розетку, расположенную вблизи прибора.

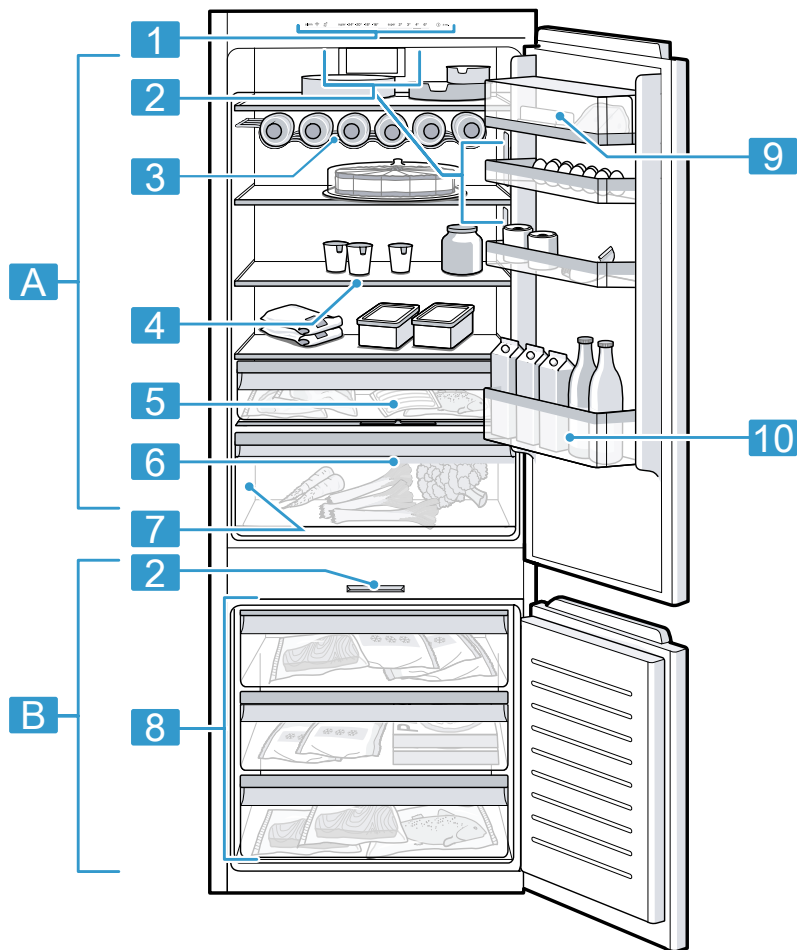
Параметры подключения прибора указаны на фирменной табличке. → "Прибор", Рис. **1/7**, *Страница 15*

3. Проверьте прочность подключения вилки сетевого кабеля.
 - ✓ На индикаторах температуры отображается анимация, а панель управления заблокирована.
 - ✓ Прибор готов к работе, когда отключается анимация и для каждого индикатора температуры загорается светодиод.

5 Знакомство с прибором

5.1 Прибор

Здесь приведен обзор составных частей прибора.



1

A Холодильное отделение
→ Страница 23

B Морозильное отделение
→ Страница 24

1 Панель управления
→ Страница 15

2 Освещение

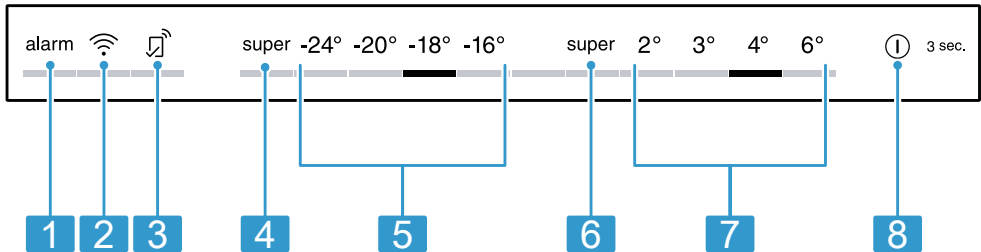
3	Полка для хранения бутылок → Страница 16
4	Вариативная полка → Страница 16
5	Контейнер для хранения → Страница 16
6	Бокс для овощей и фруктов с регулятором влажности → Страница 16

7	Типовая табличка → Страница 35
8	Бокс для замороженных продуктов → Страница 29
9	Отделение для масла и сыра → Страница 17
10	Дверная полка для больших бутылок → Страница 17

Заметка: Элементы оснащения и размер вашего прибора могут отличаться от изображенных.

5.2 Панель управления

Настроить все функции прибора и получить информацию о его рабочем состоянии можно через панель управления.



2

- | | |
|----------|---|
| 1 | alarm выключает предупредительный сигнал. |
| 2 | Wi-Fi включает или выключает соединение с домашней беспроводной сетью WLAN (Wi-Fi). |

- | | |
|----------|---|
| 3 | 🔊 загорается, если пользовательские настройки установлены через приложение Home Connect. Дополнительную информацию можно найти в приложении Home Connect. |
|----------|---|

- | | |
|----------|--|
| 4 | super (Морозильное отделение) включает и выключает Суперзамораживание. |
|----------|--|

- | | |
|---|---|
| 5 | Отображает температуру морозильного отделения в °С. |
| 6 | super (Холодильное отделение) включает и выключает Суперохлаждение. |
| 7 | Отображает температуру холодильного отделения в °С. |
| 8 | ① 3 сек. включает или выключает прибор. |

6 Элементы оснащения

Комплектация вашего прибора зависит от модели.

6.1 Полка

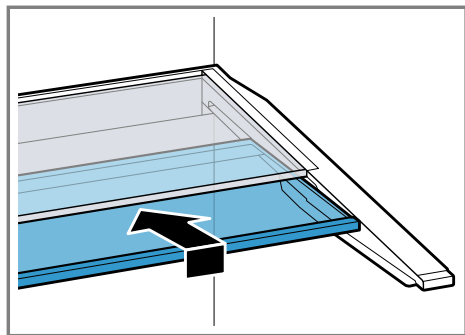
Если вы хотите переставить полку, выньте её и установите в другом месте.

→ "Снятие полок", Страница 28

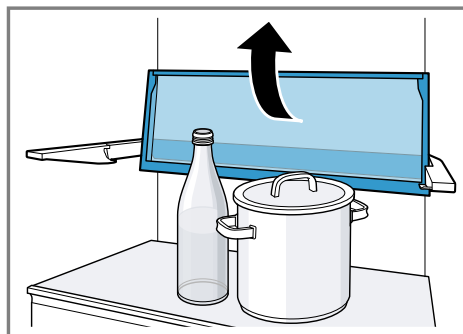
6.2 Вариативная полка

Используйте вариативную полку для хранения продуктов в высокой таре на нижней полке, например, в банках и бутылках.

Вы можете выдвинуть переднюю часть вариативной полки, а затем задвинуть ее под заднюю часть той же полки.



Если требуется больше пространства, вы можете сложить переднюю и заднюю части вариативной полки.



6.3 Полка для хранения бутылок

Используйте полку для хранения бутылок для безопасного хранения бутылок.

Если вы хотите переставить полку для хранения бутылок, выньте ее и установите в другом месте.

→ "Снятие полок", Страница 28

6.4 Контейнер для хранения

В контейнере для хранения создаётся более низкая температура, чем в холодильном отделении. Температура может временно опускаться ниже 0 °С.

Чтобы температура в контейнере для хранения была около 0 °С, установите температуру холодильного отделения 2 °С. → Страница 18

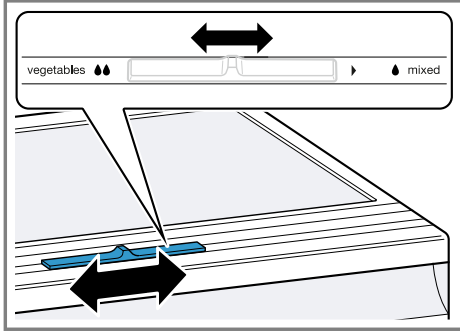
Устанавливайте в контейнере для хранения более низкую температуру, чтобы хранить скоропортящиеся продукты, например рыбу, мясо и колбасу.

6.5 Бокс для овощей и фруктов с регулятором влажности



Храните свежие фрукты и овощи без упаковки в контейнере для фруктов и овощей.

Нарезанные фрукты и овощи накройте крышкой или храните в герметичной упаковке.

С помощью регулятора влажности можно регулировать влажность воздуха в контейнере для овощей. Это позволяет сохранять фрукты и овощи свежими дольше по сравнению с обычным способом хранения.



Установка влажности воздуха с помощью регулятора влажности в боксе для фруктов и овощей в зависимости от вида и количества загружаемых продуктов:

- низкая влажность  при хранении преимущественно фруктов, смешанной или высокой загрузке;
- высокая влажность  при хранении преимущественно овощей и малой загрузке.

В зависимости от количества и вида храняемых продуктов в контейнере для овощей и фруктов может образовываться конденсат.

Вытрите конденсат сухой тканевой салфеткой и установите низкую влажность воздуха при помощи регулятора влажности.

Для поддержания качества и аромата храните чувствительные к холоду фрукты и овощи, например, ананасы, бананы, цитрусовые, огурцы, цуккини, сладкий перец, помидоры и картофель, вне холодильника при температуре прилб. от 8 °C до 12 °C.

6.6 Отделение для масла и сыра

Храните масло и твердый сыр в отделении для масла и сыра.

6.7 Дверная полка

Если вы хотите переставить дверные полки, выньте их и установите в другом месте.

→ "Снятие дверных полок",

Страница 28

6.8 Аксессуары

Используйте оригинальные аксессуары. Они адаптированы к данному прибору. Аксессуары для прибора зависят от модели.

Лоток для яиц

Для безопасного хранения яиц используйте лоток для яиц.

Ёмкость для кубиков льда

Используйте ёмкость для кубиков льда для приготовления кубиков льда.

Приготовление кубиков льда

Для приготовления кубиков льда используйте исключительно питьевую воду.

1. Заполните ёмкость для кубиков льда питьевой водой на $\frac{3}{4}$ и поставьте в морозильное отделение.

Извлекайте кубики льда из ёмкости тупым предметом, например деревянной ручкой ложки.

2. Для извлечения кубиков льда, ёмкость для кубиков льда недолго подержите под проточной водой или слегка изогните.

7 Стандартное управление

7.1 Включение прибора

1. Подключите прибор к электросети.

→ Страница 13

Заметка: Если ранее прибор был выключен с помощью панели управления, нажмите **Ⓛ 3 sec.** и удерживайте в течение 3 секунд.

- ✓ На индикаторах температуры отображается анимация, а панель управления заблокирована.
 - ✓ Прибор готов к работе, когда отключается анимация и для каждого индикатора температуры загорается светодиод.
 - ✓ Прибор начинает вырабатывать холод.
 - ✓ Звучит предупредительный сигнал, мигают индикатор температуры (морозильное отделение) и "alarm", потому что в морозильном отделении слишком тепло.
2. Отключите предупредительный сигнал с помощью **alarm**.
 - ✓ "alarm" погаснет, как только будет достигнута установленная температура.
 3. Установите необходимую температуру. → Страница 18

7.2 Указания по эксплуатации

- После включения прибора установленная температура будет достигнута через несколько часов. Не загружайте продукты, пока не будет достигнута установленная температура.
- Корпус прибора в зоне морозильного отделения временно немного нагревается. Это препятствует образованию конденсата в области уплотнителя дверцы.

- При закрывании дверцы может возникнуть вакуум. Дверцу будет сложнее открыть. Подождите, пока отрицательное давление не выровняется.
- Внутренняя температура прибора зависит от следующих факторов:
 - Частота открывания дверцы
 - Объем загрузки
 - Температура только что загруженных продуктов
 - Температура окружающей среды
 - Воздействие прямых солнечных лучей

7.3 Выключение прибора

- ▶ Нажмите и удерживайте 3 секунды **Ⓛ 3 sec.**

7.4 Установка температуры

Рекомендация: Вы можете использовать приложение Home Connect для установки температурных значений, которые не отображаются на панели управления.

Установка температуры в холодильном отделении

- ▶ Нажимайте до выбора необходимой температуры.

Рекомендуемая температура в холодильном отделении составляет 4 °C.

→ "Наклейка «OK»", Страница 24

Установка температуры в морозильном отделении

- ▶ Нажимайте до выбора необходимой температуры.

Рекомендуемая температура в морозильном отделении составляет -18 °C.

8 Дополнительные функции

Узнайте, какие дополнительные функции поддерживает ваш прибор. Прочие дополнительные функции можно настроить через приложение Home Connect.

8.1 Суперохлаждение

При включении Суперохлаждение охлаждение внутри холодильного отделения становится максимально интенсивным. Включайте Суперохлаждение перед размещением в холодильном отделении большого количества продуктов.

Заметка: Если Суперохлаждение включено, это может привести к увеличению эксплуатационного шума.

Включение Суперохлаждение

- ▶ Нажмите **super** (Холодильное отделение).
- ✓ Горит "super" (Холодильное отделение).

Заметка: Спустя прим. 6 часов прибор переключается в обычный режим работы.

Выключение Суперохлаждение

- ▶ Нажмите **super** (Холодильное отделение).

8.2 Автоматический режим Суперзамораживание

При автоматическом режиме Суперзамораживание происходит более интенсивное охлаждение морозильного отде-

ления по сравнению с обычным режимом работы. Так продукты быстрее замораживаются.

Автоматический режим Суперзамораживание включается, когда вы кладете продукты в левый нижний бокс для замороженных продуктов.

Автоматический режим Суперзамораживание активирован на заводе. Вы можете деактивировать автоматический режим Суперзамораживание.

Когда автоматическое Суперзамораживание включено, загорается "super" (Морозильное отделение) и могут возникнуть эксплуатационные шумы.

По окончании автоматического режима Суперзамораживание прибор переключается в обычный режим работы.

Активировать автоматическое Суперзамораживание

- ▶ Удерживайте в течение 5 секунд **super** (Морозильное отделение), пока не раздастся 1 звуковой сигнал.
- ✓ Если прозвучало 2 звуковых сигнала, автоматическое Суперзамораживание активировано.

Деактивировать автоматическое Суперзамораживание

- ▶ Удерживайте **super** (Морозильное отделение) в течение 5 секунд, пока не раздастся звуковой сигнал.
- ✓ Если прозвучало 3 звуковых сигнала, автоматическое Суперзамораживание деактивировано.

Отменить автоматическое Суперзамораживание

- ▶ Нажмите и удерживайте **super** (Морозильное отделение) в течение 5 секунд.
- ✓ Если прозвучало 3 звуковых сигнала, автоматическое Суперзамораживание отменено.

8.3 Суперзамораживание в ручном режиме

При Суперзамораживании происходит максимально интенсивное охлаждение морозильного отделения. Включите Суперзамораживание на 4–6 часов, прежде чем закладывать более 2 кг продуктов на хранение. Включите Суперзамораживание, чтобы воспользоваться возможностями замораживания.

→ "Условия для производительности замораживания", Страница 24

Заметка: Если Суперзамораживание включено, это может привести к увеличению эксплуатационного шума.

Включение Суперзамораживание в ручном режиме

- ▶ Нажмите **super** (Морозильное отделение).
- ✓ Горит "super" (Морозильное отделение).

Заметка: Спустя прим. 50 часов прибор переключается в обычный режим работы.

Выключение Суперзамораживание в ручном режиме

- ▶ Нажмите и удерживайте **super** (Морозильное отделение) в течение 5 секунд.
- ✓ Если прозвучало 3 звуковых сигнала, автоматическое Суперзамораживание отменено.

8.4 Режим «Шаббат»

Чтобы вы могли использовать прибор во время Шаббата, режим «Шаббат» отключает все функции, которые не являются обязательными при использовании прибора.

В режиме «Шаббат» выключены следующие функции:

- Суперохлаждение
- Автоматическое Суперзамораживание и Суперзамораживание вручную
- предупредительный сигнал;
- внутреннее освещение
- Звуковые сигналы
- сообщения на панели управления

Заметка: В режиме «Шаббат» отключается подсветка элементов управления. **super** (Морозильное отделение) горит с меньшей яркостью.

Включение режима «Шаббат»

- ▶ Нажмите и удерживайте **super** (Морозильное отделение) в течение 15 секунд, пока звуковой сигнал не раздастся повторно.
- ✓ Загорается "super" (Морозильное отделение).

Заметка: Спустя 80 часов прибор переключается в обычный режим работы.

Выключение режима «Шаббат»

- ▶ Нажмите и удерживайте **super** (Морозильное отделение) в течение 15 секунд, пока звуковой сигнал не раздастся повторно.

9 Предупредительный сигнал

9.1 Предупредительный сигнал при открытой дверце

Если дверца прибора остается долго открытой, включается предупредительный сигнал.

Звучит предупредительный сигнал, мигают "alarm" и установленная температура соответствующего отделения.

Выключение предупредительного сигнала при открытой дверце

- ▶ Закройте дверцу прибора или нажмите **alarm**.
- ✓ Предупредительный сигнал отключен.

9.2 Предупредительный сигнал повышения температуры

Предупредительный сигнал повышения температуры включается, если в морозильном отделении становится слишком тепло.

Звучит предупредительный сигнал, мигают установленная температура (морозильное отделение) и "alarm".

ОСТОРОЖНО

Риск нанесения вреда здоровью!

В процессе размораживания возможно размножение бактерий, и замороженные продукты могут испортиться.

- ▶ Не замораживайте заново частично или полностью размороженные продукты.
- ▶ Замораживайте заново продукты только после варки или жарки.
- ▶ Не превышайте максимальный срок хранения.

Предупредительный сигнал повышения температуры может включаться в следующих случаях:

- прибор вводится в эксплуатацию. Загружать продукты на хранение следует после достижения установленной температуры;
- было загружено большое количество свежих продуктов. Включайте Суперзамораживание перед загрузкой большого количества продуктов;
- дверца морозильного отделения открыта слишком долго. Убедитесь, что замороженные продукты оттаяли или разморозились.

Выключение предупредительного сигнала повышения температуры

- ▶ Нажмите **alarm**.
- ✓ Предупредительный сигнал отключен.

10 Home Connect

Данный прибор можно подключить к домашней сети связи. Соедините прибор с мобильным оконечным устройством, чтобы управлять функциями прибора через приложение Home Connect.

Сервис Home Connect доступен не во всех странах. Возможность использования функции Home Connect зависит от

наличия сервиса Home Connect в вашей стране. Информацию об этом вы найдете здесь: www.home-connect.com.

Чтобы воспользоваться функцией Home Connect, вначале установите связь с домашней сетью WLAN (Wi-Fi¹) и с приложением Home Connect.

После включения прибора подождите минимум 3 минуты, пока завершится внутренняя инициализация прибора. Только после этого приступайте к настройке Home Connect.

Приложение Home Connect поможет вам пройти весь процесс регистрации. Для выполнения настроек следуйте указаниям в приложении Home Connect.

Рекомендация: Также соблюдайте указания, приведенные в приложении Home Connect.

Примечания

- Соблюдайте изложенные в данной инструкции правила техники безопасности, в том числе при управлении прибором через приложение Home Connect.
→ *"Безопасность", Страница 4*
- Приоритетным является управление непосредственно на самом приборе. В этом случае одновременное управление через приложение Home Connect невозможно.

10.1 Установка приложения Home Connect

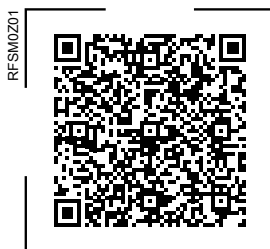
1. Приложение Home Connect установлено на мобильном устройстве.
2. Запустите приложение Home Connect и настройте доступ для Home Connect.

Приложение Home Connect поможет вам пройти весь процесс регистрации.

10.2 Настройка Home Connect

Требования

- Приложение Home Connect настроено на мобильном устройстве.
 - Место установки прибора находится в радиусе действия домашней сети WLAN (Wi-Fi).
1. Откройте приложение Home Connect и отсканируйте следующий QR-код.



2. Следуйте указаниям в приложении Home Connect.

10.3 Установка подключения к домашней беспроводной сети WLAN (Wi-Fi)

- ▶ Нажмите .

10.4 Отмена установки подключения к домашней беспроводной сети WLAN (Wi-Fi)

- ▶ Нажмите .

¹ Wi-Fi является зарегистрированной товарной маркой Wi-Fi Alliance.



10.5 Установка обновлённой версии программного обеспечения Home Connect

Заметка: При наличии доступного обновления программного обеспечения Home Connect в приложении появляется сообщение Home Connect.

- ▶ Для установки обновления программного обеспечения Home Connect, следуйте инструкциям в приложении Home Connect.
- ✓ В процессе установки панель управления частично заблокирована.

10.6 Сброс настроек Home Connect

Если возникают проблемы при подключении вашего прибора к домашней беспроводной сети (Wi-Fi) или если вы хотите зарегистрировать свой прибор в другой домашней сети (Wi-Fi), вы можете выполнить сброс настроек Home Connect.

- ▶ Нажмите  и удерживайте прим. 6 секунд, пока не загорится .
- ✓ Сброс настроек Home Connect выполнен.

10.7 Защита данных

Соблюдайте указания по защите данных. При первом подключении прибора к домашней сети с выходом в Интернет ваш прибор передает на сервер Home Connect следующие категории данных (первоначальная регистрация):

- уникальный идентификатор прибора (состоящий из кодовых номеров прибора и MAC-адреса установленного модуля связи Wi-Fi);
- сертификат безопасности модуля связи Wi-Fi (для информационно-технической защиты подключения);

- текущую версию программного и аппаратного обеспечения вашего бытового прибора;
- статус предыдущего восстановления заводских настроек, если оно выполнялось.

Такая первоначальная регистрация нужна для использования функций Home Connect и требуется только в том случае, когда вы будете использовать функции Home Connect в первый раз.

Заметка: Обратите внимание, что использование функций Home Connect возможно только при наличии приложения Home Connect. Сведения о защите данных можно получить в приложении Home Connect.

11 Холодильное отделение

Вы можете хранить мясо, колбасу, рыбу, молочные продукты, яйца, готовые блюда и хлебобулочные изделия в холодильном отделении.

Температура регулируется в диапазоне от 2 °C до 8 °C.

Благодаря холодному хранению вы также можете хранить скоропортящиеся продукты краткосрочно и среднесрочно. Чем ниже выбранная температура, тем дольше продукты сохранят свежесть.

11.1 Рекомендации по хранению продуктов в холодильном отделении

- Загружайте только свежие и неповрежденные продукты.
- Продукты должны быть герметично запакованы или храниться под закрытой крышкой.
- Чтобы не нарушать циркуляцию воздуха и не допускать замораживания продуктов, не размещайте продукты вплотную у задней стенки.

- Горячие блюда и напитки сначала следует охлаждать.
- Следите за указанными изготовителем сроками годности или сроками хранения продуктов.

11.2 Температурные зоны в холодильном отделении

Циркуляция воздуха в холодильной камере создает различные зоны холода.

Самая холодная зона

Самая холодная зона находится в контейнере для хранения.

Рекомендация: Храните в самой холодной зоне скоропортящиеся продукты, например, рыбу, колбасу, мясо.

Самая тёплая зона

Самая тёплая зона находится в самой верхней части дверцы.

Рекомендация: Храните в зоне самой высокой температуры продукты с длительным сроком хранения, например твёрдый сыр и масло. За счёт этого аромат сыра будет раскрываться, а масло останется мягким.

11.3 Наклейка «ОК»

С помощью наклейки «ОК» можно проверить, достигаются ли в холодильном отделении рекомендуемые для сохранности продуктов диапазоны температур не выше +4 °С.

Не все модели имеют наклейку «ОК». Если наклейка не показывает «ОК», то температуру следует постепенно снизить.

→ "Установка температуры в холодильном отделении", Страница 18

После ввода прибора в эксплуатацию может пройти до 12 часов, пока температура достигнет заданного уровня.



Правильная установка

12 Морозильное отделение

В морозильном отделении вы можете хранить замороженные продукты, замораживать продукты и делать кубики льда.

Температура регулируется в диапазоне от -16 °С до -24 °С.

Для долгосрочного хранения продуктов рекомендуется температура -18 °С или ниже.

Хранение продуктов в замороженном состоянии позволяет сохранять скоропортящиеся продукты в течение длительного времени. Низкая температура замедляет или предотвращает порчу продуктов.

12.1 Производительность замораживания

Производительность замораживания указывает, какое количество продуктов и за какой период времени можно глубоко заморозить.

Данные о производительности замораживания указаны на типовой табличке.

→ "Прибор", Рис. 1/7, Страница 15

Условия для производительности замораживания

1. Примерно за 24 часа до загрузки свежих продуктов нажмите Суперзамораживание.
→ "Включение Суперзамораживание в ручном режиме", Страница 20
2. Сначала положите продукты в самый нижний бокс для замороженных продуктов.

12.2 Размещение продуктов по всей площади морозильного отделения

Узнайте, как разместить максимальное количество замороженных продуктов в морозильном отделении.

1. Выньте все элементы оснащения из морозильного отделения.
→ Страница 28
2. Укладывайте продукты прямо на дно морозильного отделения.

12.3 Рекомендации по хранению продуктов в морозильном отделении

- Храните продукты в герметичной упаковке.
- Предназначенные для замораживания продукты не должны соприкасаться с ранее замороженными продуктами.
- Разложите продукты свободно в боксе для замороженных продуктов.
- Чтобы воздух мог беспрепятственно циркулировать в приборе, задвиньте боксы для замороженных продуктов внутрь до упора.

12.4 Рекомендации по замораживанию свежих продуктов

- Замораживайте только свежие продукты в безупречном состоянии.
- Замораживайте продукты порциями.
- Готовые блюда лучше подходят для этого, чем сырые.
- Перед заморозкой следует промыть, порезать и бланшировать овощи.
- Перед заморозкой фруктов их следует помыть, удалить косточки и при необходимости очистить от кожуры, а

также при необходимости добавить сахар или раствор аскорбиновой кислоты.

- Пригодными для замораживания продуктами являются хлебобулочные изделия, рыба и морепродукты, мясо, дичь, птица, яйца без скорлупы, сыр, сливочное масло, творог, готовые блюда и остатки блюд.
- Непригодными для замораживания продуктами являются листовая салат, редиска, яйца в скорлупе, виноград, целые яблоки и груши, йогурт, сметана, крем-фреш и майонез.

Упаковка продуктов для замораживания

Подходящий упаковочный материал и правильный тип упаковки в значительной мере сохраняют качество продукта и предотвращают его промерзание.

1. Положите продукты в упаковку.
2. Выдавите весь воздух.
3. Закройте упаковку герметично, чтобы продукты не утратили вкус и не высохли.
4. Укажите на упаковке ее содержимое и дату замораживания.

12.5 Срок хранения замороженных продуктов при $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$

Продукты	Срок хранения
Рыба, колбасные изделия, готовые блюда, хлебобулочные изделия	до 6 месяцев
Птица, мясо	до 8 месяцев
Овощи, фрукты	до 12 месяцев

Календарь сроков хранения замороженных продуктов указывает максимальный срок хранения в месяцах при постоянной температуре $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$.

12.6 Способы размораживания замороженных продуктов

⚠ ОСТОРОЖНО

Риск нанесения вреда здоровью!

В процессе размораживания возможно размножение бактерий, и замороженные продукты могут испортиться.

- ▶ Не замораживайте заново частично или полностью размороженные продукты.
- ▶ Замораживайте заново продукты только после варки или жарки.
- ▶ Не превышайте максимальный срок хранения.

- Продукты животного происхождения, например рыбу, мясо, сыр и творог, размораживайте в холодильном отделении.
- Хлеб размораживайте при комнатной температуре.
- Готовьте продукты для немедленного употребления в микроволновой печи, в духовом шкафу или на плите.

13 Размораживание

13.1 Размораживание холодильного отделения

В процессе эксплуатации по функциональным причинам на задней стенке холодильного отделения образуются кон-

денсат и иней. Задняя стенка холодильного отделения оттаивает автоматически.



Конденсат не нужно убирать, он стекает через желоб для талой воды в сливное отверстие поддона.

Чтобы конденсат стекал и не образовывались запахи, учитывайте следующую информацию: Очистка желоба для талой воды и сливного отверстия

→ *Страница 27.*

13.2 Размораживание в морозильном отделении

Благодаря полностью автоматической системе «NoFrost» внутри морозильного отделения лёд не образуется. Размораживание не требуется.

14 Очистка и уход

Для долговременной исправной работы прибора требуется его тщательная очистка и уход.

Чистку недоступных мест должны производить специалисты сервисной службы. Чистка специалистами сервисной службы может быть платной.

14.1 Подготовка прибора к очистке

1. Выключите прибор. → *Страница 18*

2. Отсоедините прибор от электросети. Извлеките из розетки вилку сетевого кабеля или выключите предохранитель в блоке предохранителей.
3. Выньте продукты и положите их в холодное место.
Положите на продукты питания аккумуляторы холода, если они есть.
4. Извлеките все элементы оснащения и принадлежности из прибора.
→ Страница 28

14.2 Очистка прибора

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ Опасность поражения электрическим током!

Проникшая в прибор влага может стать причиной поражения током.

- ▶ Не используйте для очистки прибора парочистители или очистители высокого давления.

Попадание жидкости в элементы системы освещения или в элементы управления может представлять опасность.

- ▶ Не допускайте попадания воды в систему освещения или в элементы управления.

ВНИМАНИЕ!

Неподходящие чистящие средства могут повредить поверхности прибора.

- ▶ Не используйте жесткие мочалки или губки.
- ▶ Не используйте агрессивные или абразивные чистящие средства.
- ▶ Не используйте чистящие средства с большим содержанием спирта.

В результате попадания жидкости в сливное отверстие поддона, поддон может переполниться.

- ▶ При очистке не допускайте попадания воды в сливное отверстие поддона.

При мытье элементов оснащения и принадлежностей в посудомоечной машине, они могут деформироваться или изменить цвет.

- ▶ Не мойте детали прибора и принадлежности в посудомоечной машине.

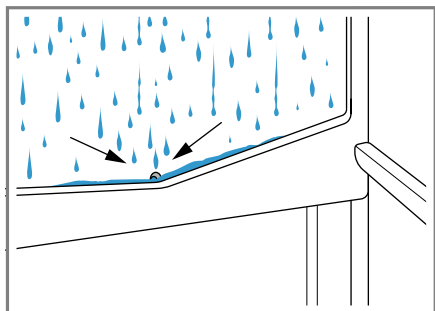
1. Подготовьте прибор к очистке.
→ Страница 26
2. Очистите прибор, элементы оснащения, принадлежности и уплотнители дверцы с помощью тканевой салфетки и тёплой воды с небольшим количеством рН-нейтрального средства для мытья посуды.
3. Вытрите насухо мягкой сухой салфеткой.
4. Установите элементы оснащения и детали прибора.
5. Подключите прибор к электросети.
→ Страница 13
6. Загрузите продукты.

14.3 Очистка жёлоба для талой воды и сливного отверстия

Регулярно очищайте желоб для талой воды и сливное отверстие ватными палочками, чтобы талая вода могла стекать.

1. Извлеките контейнер для хранения.
→ Страница 28
2. Снимите полку над контейнером для овощей и фруктов. → Страница 30

3. Тщательно очистите желоб для талой воды и сливное отверстие, например, ватными палочками.

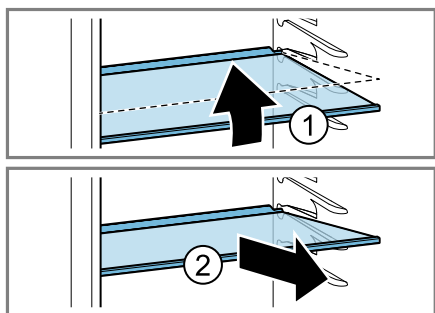


14.4 Извлечение элементов оснащения

Если вы хотите тщательно очистить элементы оснащения, выньте их из прибора.

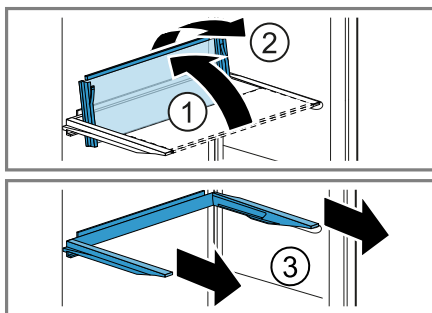
Снятие полок

- Приподнимите полку ①, выдвиньте и выньте ②.



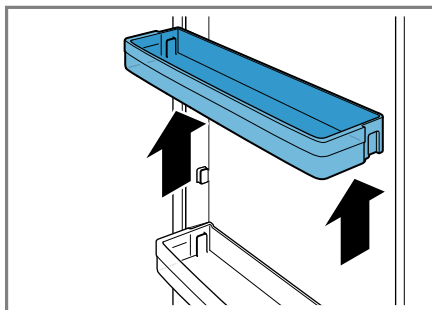
Снятие вариативной полки

- Сложите обе части полки ①, снимите их ②, а затем снимите направляющую ③.



Снятие дверных полок

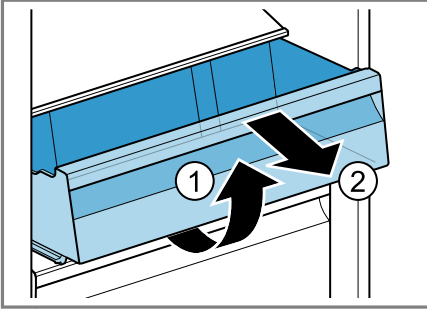
- Приподнимите и снимите дверные полки.



Извлечение контейнера для хранения

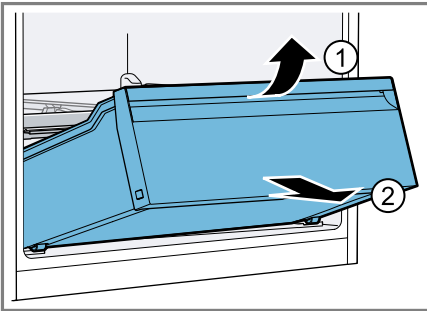
1. Выдвиньте контейнер для хранения до упора.

- Приподнимите спереди контейнер для хранения ① и выньте ②.



Извлечение бокса для овощей и фруктов

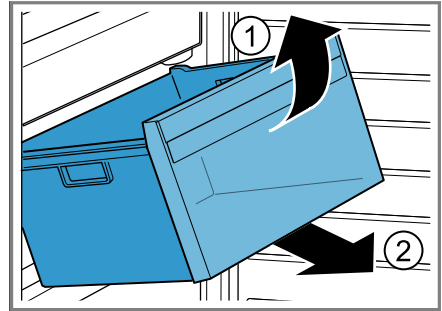
- Снимите дверную полку для больших бутылок. → *Страница 28*
- Выдвиньте до упора контейнер для овощей и фруктов.
- Приподнимите контейнер для овощей и фруктов ① и извлеките движением на себя ②.



Извлечение бокса для замороженных продуктов

- Выдвиньте бокс для замороженных продуктов до упора.

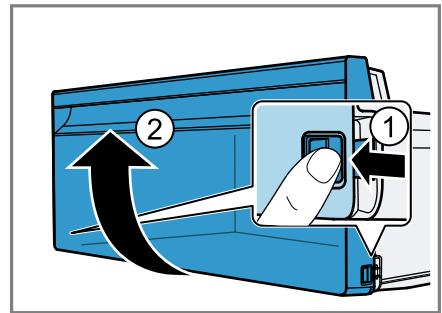
- Приподнимите бокс для замороженных продуктов ① и потяните вперед ②.



Снятие передней части контейнера

Для более удобной очистки можно снять переднюю часть контейнера для фруктов и овощей и бокса для замороженных продуктов.

- Прижмите боковые фиксаторы контейнера ① и снимите с поворотом переднюю часть с контейнера ②.



14.5 Снятие деталей прибора

Для тщательной очистки прибора, вы можете снять некоторые детали прибора.

Полка над контейнером для фруктов и овощей

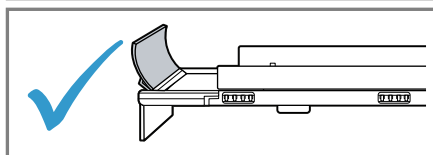
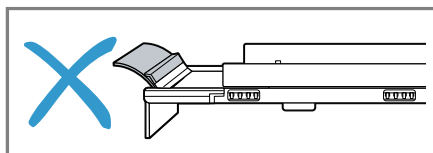
Для тщательной очистки можно снять крышку контейнера для фруктов и овощей.

Снятие полки над контейнером для фруктов и овощей

1. Извлеките контейнер для хранения.
→ Страница 28
2. Выньте контейнер для фруктов и овощей. → Страница 29
3. Снимите полку над контейнером для овощей. → Страница 28

Установка полки над контейнером для фруктов и овощей

1. Проверьте правильно ли расположен спойлер на полке над контейнером для фруктов и овощей.



2. Установите полку над контейнером для овощей и фруктов.

15 Устранение неисправностей

Вы можете самостоятельно устранить незначительные неисправности вашего прибора. Воспользуйтесь информацией из главы «Устранение неисправностей» перед обращением в сервисную службу. Это позволит избежать дополнительных расходов.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Опасность поражения электрическим током!

При неквалифицированном ремонте прибор может стать источником опасности.

- ▶ Ремонтировать прибор разрешается только квалифицированным специалистам.
- ▶ Для ремонта прибора можно использовать только оригинальные запчасти.
- ▶ В случае повреждения сетевого кабеля или соединительного кабеля данного прибора его необходимо заменить специальным сетевым кабелем или специальным соединительным кабелем, который можно приобрести у производителя или через его сервисную службу.

Неисправность	Причина и устранение неисправностей
Прибор не охлаждает, индикаторы и подсветка горят.	<p>Включен демонстрационный режим.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Отсоедините прибор от сети. Отсоедините прибор от электросети или выключите соответствующий предохранитель в блоке предохранителей. 2. Подождите 2 минуты. 3. Снова подключите прибор. → <i>Страница 13</i> 4. Затем нажмите и удерживайте super (Холодильное отделение), пока не услышите 4 звуковых сигнала. 5. Проверьте спустя короткое время, охлаждает ли ваш бытовой прибор.
Светодиодная подсветка не работает.	<p>Возможны различные причины.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Обратитесь в сервисную службу. Номер сервисной службы можно найти в прилагаемом перечне сервисных служб.
Номе Connect не работает надлежащим образом.	<p>Возможны различные причины.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Зайдите на www.home-connect.com.
Звучит предупредительный сигнал, мигают установленная температура (холодильное отделение) и "alarm".	<p>Дверца холодильного отделения открыта.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Закройте дверцу холодильного отделения.

Неисправность	Причина и устранение неисправностей
Звучит предупредительный сигнал, мигают установленная температура (морозильное отделение) и "alarm".	<p>Возможны различные причины.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Нажмите alarm. ✓ Сигнализация выключается. <hr/> <p>Дверца морозильного отделения открыта.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Закройте дверцу морозильного отделения. <hr/> <p>Перекрыты внешние вентиляционные отверстия.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Устраните препятствия перед внешними вентиляционными отверстиями. <hr/> <p>Было загружено большое количество свежих продуктов.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Не превышайте производительность замораживания. → "Производительность замораживания", Страница 24
Температура существенно отличается от настроенной.	<p>Возможны различные причины.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Выключите прибор. → Страница 18 2. Включите прибор примерно через 5 минут. → Страница 18 <ul style="list-style-type: none"> – Если температура слишком высокая, проверьте ее через два часа. – Если температура слишком низкая, проверьте ее на следующий день.
Дно холодильного отделения мокрое.	<p>Жёлоб для талой воды или сливное отверстие засорились.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Прочистите жёлоб для талой воды и сливное отверстие. → Страница 27
Прибор издаёт гул, булькающие звуки, гудит, дребезжит, щёлкает или трещит.	<p>Не является неисправностью. Работает двигатель, например холодильного агрегата или вентилятора. Хладагент течёт по трубам. Включаются или выключаются двигатель, выключатель или электромагнитные клапаны. Происходит автоматическое размораживание. Никаких действий не требуется.</p>
Прибор издаёт шумы.	<p>Плохо установлены элементы оснащения.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Проверьте извлечённые элементы оснащения и заново их установите. <hr/> <p>Бутылки или ёмкости касаются друг друга.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Отодвиньте бутылки или другие ёмкости друг от друга. <hr/> <p>Включено Суперзамораживание.</p>



Неисправность	Причина и устранение неисправностей
Прибор издаёт шумы.	Никаких действий не требуется.

15.1 Отключение электроэнергии

Во время перебоев в подаче электроэнергии температура в приборе повышается, что сокращает время хранения и снижает качество замороженных продуктов.

На нашем веб-сайте в информации о технических характеристиках вашего прибора указано время хранения продуктов в замороженном состоянии в случае неисправности.

Примечания

- Во время отключения электроэнергии открывайте устройство как можно реже и не помещайте на хранение другие продукты.
- Проверьте качество продуктов сразу после возобновления подачи электроэнергии.
 - Выкиньте продукты, которые заморозились и температура которых составляет более 5 °С.
 - Слегка оттаявшие замороженные продукты сварите или поджарьте и употребите в пищу или снова заморозьте.

16 Хранение и утилизация

16.1 Вывод прибора из эксплуатации

1. Выключите прибор. → *Страница 18*
2. Отсоедините прибор от электросети.
Извлеките из розетки вилку сетевого кабеля или выключите предохранитель в блоке предохранителей.
3. Выньте продукты.
4. Очистка прибора. → *Страница 27*
5. Для обеспечения вентиляции внутреннего пространства оставьте прибор открытым.

16.2 Утилизация старого бытового прибора

Утилизация в соответствии с экологическими нормами обеспечивает возможность вторичного использования ценных сырьевых материалов.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Риск нанесения вреда здоровью!

Дети могут оказаться запертыми в приборе и подвергнуть свою жизнь опасности.

- ▶ Чтобы дети не смогли забраться внутрь, не извлекайте из прибора полки и контейнеры.
- ▶ Отслуживший прибор держать вдали от детей.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Опасность возгорания!

При поврежденных трубках горючий хладагент и вредные газы могут протечь и воспламениться.

- ▶ Не допускайте повреждения труб контура циркуляции хладагента и изоляции.

1. Выньте из розетки вилку сетевого кабеля.
2. Обрежьте сетевой кабель прибора.
3. Утилизируйте прибор в соответствии с экологическими нормами.

Сведения о возможных способах утилизации можно получить в специализированном торговом предприятии, а также в районных или городских органах управления.



Данный прибор имеет отметку о соответствии европейским нормам 2012/19/EU утилизации электрических и электронных приборов.

ров (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Данные нормы определяют действующие на территории Евросоюза правила возврата и утилизации старых приборов.

17 Сервисная служба

Подробную информацию о гарантийном сроке и условиях гарантии в вашей стране вы можете запросить в нашей сервисной службе, у вашего продавца или найти на нашем сайте.

Адрес и телефон сервисной службы можно найти в прилагаемом перечне сервисных служб или на нашем веб-сайте.

Для доступа к контактам служб клиентского сервиса, вы также можете использовать данный QR код.

<https://www.bosch-home.ru>



Импортер/Организация, принимающая претензии по качеству/ ТОО «BSH Home Appliances (БСХ Хоум Аплайансэс)» Республика Казахстан, г. Алматы, ул. Хаджи Мукана, 22/5, 7 этаж
e-mail: ala-infokz@bshg.com
Срок службы устройства – 7 лет.
На территории Республики Казахстан, при обнаружении неисправности, звоните в сервисный контакт-центр 5454 (только для мобильных телефонов).
Сделано в Германии

17.1 Номер изделия (E-Nr.), заводской номер (FD) и порядковый номер (Z-Nr.)

→ "Прибор", Рис. **1/7**, Страница 15

Чтобы быстро найти данные прибора и номер телефона сервисной службы, вы можете записать эти данные.

18 Технические характеристики

Хладагент, полезный объем и прочие технические данные указаны на типовой табличке.

→ "Прибор", Рис. **1/7**, Страница 15

18.1 Информация по свободно распространяемому и открытому программному обеспечению

Этот продукт содержит компоненты программного обеспечения, которые лицензированы обладателями авторских прав как свободно распространяемое и открытое программное обеспечение. Соответствующая информация о лицензиях сохранена на бытовом приборе. Доступ к соответствующей информации о лицензиях возможен также через приложение Home Connect: «Профиль -> Правовые указания -> Информация о лицензиях».¹ Вы можете скачать информацию о лицензиях на сайте фирменного продукта. (Найдите на сайте продукта модель своего прибора и прочую документацию.) Вы можете также запросить соответствующую информацию по адре-

¹ В зависимости от комплектации

cy ossrequest@bshg.com или BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München – Мюнхен, Германия. По запросу предоставляется исходный код.

Направьте свой запрос по адресу ossrequest@bshg.com или BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München – Мюнхен, Германия. Тема: „OSSREQUEST“

Расходы на обработку вашего запроса будут поставлены вам в счет. Это предложение действительно на протяжении трех лет с даты покупки или же, по меньшей мере, в течение периода, на который мы предлагаем техническую поддержку и запасные детали для соответствующего прибора.

19 Сертификат соответствия

Настоящим компания BSH Hausgeräte GmbH заявляет, что прибор с функциональными возможностями Home Connect соответствует основным требованиям и прочим применимым положениям директивы 2014/53/EU. Полный текст RED сертификата соответствия размещен на интернет-сайте www.bosch-home.com на странице с описанием вашего прибора в разделе дополнительной документации.



Диапазон 2,4 ГГц (2400–2483,5 МГц): макс. 100 мВт

Диапазон 5 ГГц (5150–5350 МГц + 5470–5725 МГц): макс. 150 мВт

	BE	BG	CZ	DK	DE	EE	IE	EL	ES
	FR	HR	IT	CY	LI	LV	LT	LU	HU
	MT	NL	AT	PL	PT	RO	SI	SK	FI
	SE	NO	CH	TR	IS	UK (NI)			

5 ГГц WLAN (Wi-Fi): только для использования в помещениях.

AL	BA	MD	ME	MK	RS	UK	UA
----	----	----	----	----	----	----	----

5 ГГц WLAN (Wi-Fi): только для использования в помещениях.



Благодарим за выбор бытовой техники Bosch!

Зарегистрируйте свой новый прибор на MyBosch прямо сейчас и получите следующие преимущества:

- Полезные советы по использованию вашего прибора
- Возможности расширения гарантии
- Скидки на аксессуары и запасные части
- Руководство по эксплуатации в электронном виде, чтобы все данные о приборе были всегда под рукой
- Быстрый доступ к Службе сервиса бытовой техники Bosch

Бесплатная удобная регистрация, в том числе с мобильных телефонов:

www.bosch-home.com/welcome



Нужна помощь? Вы найдете ее здесь.

Обращайтесь, когда нужны советы экспертов Bosch, помощь в решении проблем или ремонт бытовой техники. Bosch поможет вам справиться с техническими сложностями и окажет всестороннюю поддержку:

www.bosch-home.com/service

Контактная информация по всем странам в приложенном перечне центров сервисного обслуживания.

BSH Hausgeräte GmbH

Carl-Wery-Straße 34
81739 München, GERMANY
www.bosch-home.com

A Bosch Company



9001920097 (040624)

ru