

# SENCOR®

**SHB 4460WH / SHB 4461GR  
SHB 4462BL / SHB 4463OR  
SHB 4464RD / SHB 4465VT  
SHB 4466YL / SHB 4467TQ  
SHB 4468RS**



## **RU ■ Погружной миксер**

### ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧТИТЕ И СОХРАНИТЕ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.

#### Общие предупреждения

- Дети в возрасте 8 лет и старше, а также лица с нарушениями физических, умственных или психических способностей либо с недостаточным опытом и знаниями, могут пользоваться данным электроприбором при условии, что они находятся под присмотром или были проинструктированы об использовании электроприбора безопасным способом, а также осознают потенциальную опасность.
- Дети не должны играть с электроприбором. Чистку и уход в доступном пользователю объеме не должны выполнять дети без присмотра.

#### Электробезопасность

- Перед подключением прибора к электрической розетке убедитесь, что напряжение, указанное на заводской табличке, соответствует напряжению вашей сети.
- Подключайте электроприбор только к правильно заземленной розетке. Не используйте удлинительный кабель.
- Никогда не подключайте электроприбор к розетке, пока он не собран надлежащим образом.
- Перед использованием полностью разверните кабель питания.
- Не подключайте кабель электроприбора к розетке и не отсоединяйте его от розетки мокрыми руками.
- Следите, чтобы вилка кабеля питания не пришла в соприкосновение с влагой, водой или другой жидкостью. Если это произошло, тщательно вытрите вилку перед следующим использованием.
- Не тяните за кабель питания, чтобы отключить прибор от розетки. Это может повредить кабель питания или розетку. Чтобы отсоединить кабель от розетки, потяните его за вилку.
- Не ставьте тяжелые предметы на кабель питания. Следите за тем, чтобы кабель питания не свисал через край стола и не касался горячих поверхностей или острых предметов.
- Если кабель питания поврежден, во избежание опасной ситуации он должен быть заменен производителем, профессиональным ремонтником или специалистом с соответствующей квалификацией. Запрещено эксплуатировать электроприбор с поврежденным кабелем питания.
- Не обматывайте кабель питания вокруг электроприбора.

- Всегда выключайте электроприбор и отсоединяйте его от электрической розетки, когда перестаете им пользоваться или оставляете без присмотра, а также перед прикреплением, снятием и заменой насадок, чисткой, техническим обслуживанием или хранением.
- Во избежание риска поражения электрическим током не ремонтируйте и не модифицируйте прибор самостоятельно. Любой ремонт или настройку прибора выполняйте в профессиональной мастерской. Вмешательство в конструкцию электроприбора в течение гарантийного срока может привести к аннулированию гарантии.
- Во избежание риска поражения электрическим током никогда не погружайте блок двигателя и кабель питания в воду или другие жидкости и не мойте эти части под проточной водой.
- После завершения работы всегда выключайте прибор и отсоединяйте его от розетки.
- Если электроприбор упадет в воду, ни в коем случае не прикасайтесь к нему; немедленно отсоедините кабель питания от розетки. Никогда не используйте прибор, который погружался в воду. Обратитесь с ним в авторизованный сервисный центр для проверки.

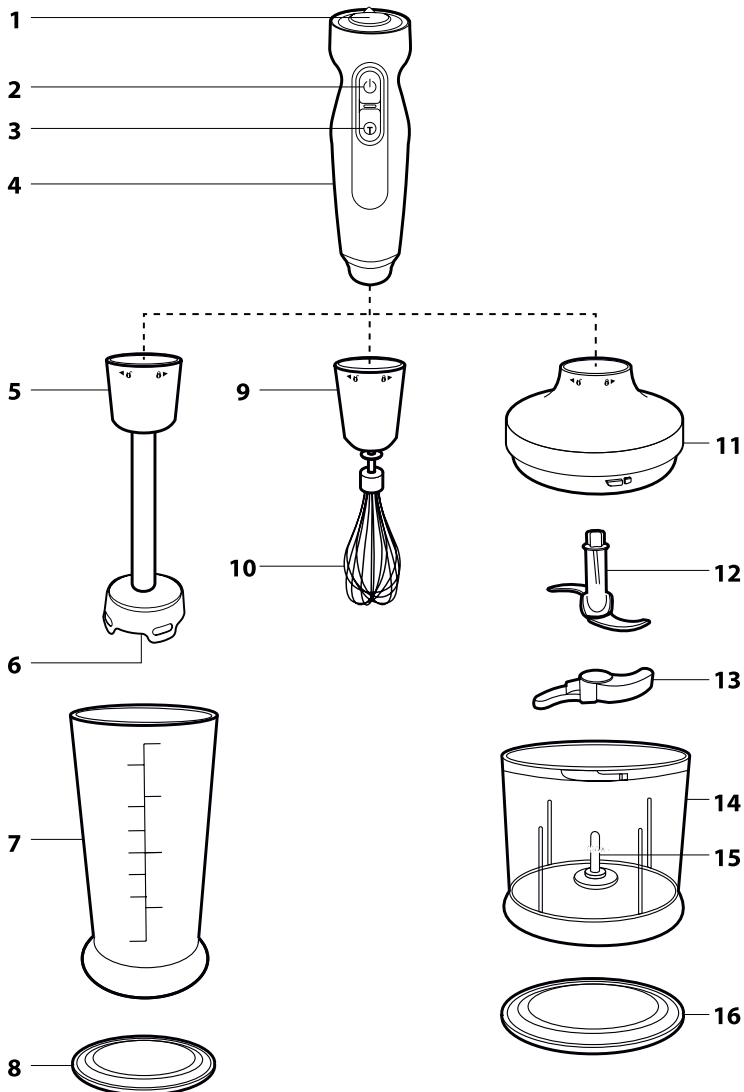
## **Безопасность использования**

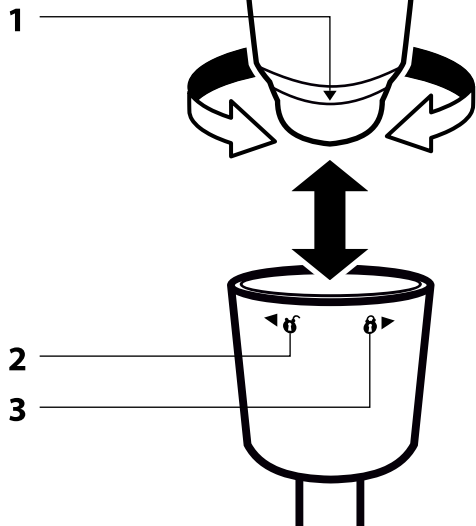
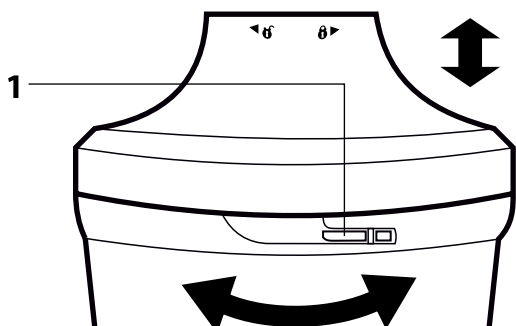
- Электроприбор предназначен для бытового применения и служит для перемешивания, измельчения и взбивания пищевых продуктов. Он также подходит для переработки твердых продуктов, таких как кофейные зерна, какао-бобы, кубики льда, мускатные орехи и т. д.
- Не используйте его в промышленных условиях или на открытом воздухе. Не используйте электроприбор для иных целей, кроме как по назначению.
- Электроприбор предназначен для использования в бытовых условиях и аналогичных помещениях, таких как:
  - кухонные уголки в магазинах, офисах и других рабочих помещениях;
  - в сельском хозяйстве;
  - для постояльцев гостиниц, мотелей и в других гостиничных заведениях;
  - заведения, предоставляющие услуги ночлега и завтрака.
- Этот электроприбор не рассчитан на управление при помощи внешнего таймера или отдельной системы дистанционного управления.
- Используйте электроприбор и его принадлежности в соответствии с указаниями, приведенными в настоящем руководстве по эксплуатации.
- Используйте прибор только с оригинальными принадлежностями, содержащимися в комплекте.
- Каждый раз перед использованием убедитесь, что выбранные принадлежности не повреждены. Никогда не используйте электроприбор с поврежденными принадлежностями.

- Не кладите электроприбор и его принадлежности на электрическую или газовую плиту или вблизи нее, на край стола или на неустойчивую поверхность. Ставьте его только на ровную, сухую и устойчивую поверхность.
- Не подвергайте электроприбор и его принадлежности воздействию погодных условий, экстремальных температур, прямых солнечных лучей, чрезмерной влажности или слишком пыльной среды.
- Не располагайте электроприбор и его принадлежности вблизи батарей отопления, открытого огня и других источников тепла.
- Перед тем, как использовать электроприбор, убедитесь, что он правильно собран.
- Во время работы не прикасайтесь к вращающимся деталям. Это может привести к травме.
- При обращении с горячими жидкостями и пищевыми продуктами соблюдайте особую осторожность. Горячий пар или брызги горячих жидкостей и продуктов могут вызвать ожог. По соображениям безопасности перед перемешиванием дайте горячим жидкостям или продуктам остыть до температуры не более 45 °C.
- Максимальное время непрерывной работы прибора – 1 минута. Перед повторным включением подождите не менее 3 - 5 минут пока он остынет. Если вы пользуетесь электроприбором для перемешивания клейких или твердых продуктов, делайте перерывы в работе каждые 30 секунд.
- Не используйте прибор без нагрузки. Неправильное использование прибора может сократить срок его службы.
- Прежде чем разобрать электроприбор на отдельные детали, убедитесь, что блок двигателя выключен и отсоединен от розетки, а вращающиеся части остановлены.
- Не выполняйте никакого технического обслуживания электроприбора, за исключением чистки отдельных деталей, описанной в разделе «Чистка и уход».
- Никогда не пользуйтесь электроприбором, который каким-либо образом неисправен.
- Не используйте электроприбор, если он упал на пол, погрузился в воду, не работает надлежащим образом или каким-либо образом поврежден.
- Соблюдайте особую осторожность, обращаясь с ножевым механизмом или ножом для измельчения, особенно извлекая ножевой механизм из чаши, высypая продукты из чаши или при чистке, чтобы не пораниться об острия.
- Не используйте прибор, если он поврежден либо проявляет признаки повреждения.

- Во избежание опасных ситуаций не ремонтируйте электроприбор самостоятельно и не вносите в него какие-либо изменения. Для любого ремонта обратитесь в профессиональную мастерскую. Самостоятельное вмешательство в прибор может привести к аннулированию гарантийных обязательств, например, гарантии качества.
- Храните электроприбор в сухом месте.

A



**B****C**

- Перед тем, как использовать этот прибор, пожалуйста, внимательно прочтите руководство пользователя, даже если вы уже знакомы с использованием аналогичных приборов. Используйте электроприбор только так, как это описано в данном руководстве по эксплуатации. Сохраните руководство для использования в будущем. Передавая электроприбор другому человеку, позаботьтесь о том, чтобы к нему прилагалось это руководство по эксплуатации.
- Аккуратно распакуйте электроприбор и будьте внимательны, чтобы не выбросить какую-нибудь часть упаковки, прежде чем найдете все составляющие компоненты. Как минимум в течение действия установленного по закону срока устранения недостатков или гарантийных обязательств рекомендуется сохранять оригиналную коробку и упаковочный материал, кассовый чек и подтверждение о степени ответственности продавца или гарантийный талон. В случае перевозки рекомендуется снова упаковать прибор в оригиналную коробку.

### ОПИСАНИЕ ЭЛЕКТРОПРИБОРА И ЕГО ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ

- A1** Поворотный регулятор скорости  
**A2** Выключатель обычного скоростного режима  
**A3** Выключатель высокоскоростного режима (турбо)  
**A4** Блок двигателя  
**A5** Съемная погружная насадка для перемешивания  
**A6** Ножевой механизм  
 В состав механизма входят лезвия из нержавеющей стали с титановым напылением  
**A7** Чаша объемом 700 мл  
**A8** Нескользящая подкладка / крышка  
**A9** Наконечник венчика для взбивания с редукторной системой

- A10** Венчик для перемешивания  
**A11** Крышка емкости измельчителя с редукторной системой  
**A12** Измельчитель с ножевым механизмом  
**A13** Защитный колпачок  
**A14** Емкость измельчителя объемом 500 мл  
**A15** Штифт  
**A16** Нескользящая подкладка  
**B1** Вспомогательная стрелка  
**B2** Символ «открыто»  
**B3** Символ «закрыто»  
**C1** Фиксирующие выступы

### НАЗНАЧЕНИЕ

#### ПОГРУЖНАЯ НАСАДКА ДЛЯ ПЕРЕМЕШИВАНИЯ

- Подходит для перемешивания мягких продуктов и жидкостей. Применяется преимущественно для приготовления детского питания, разнообразных коктейлей, соусов, паст и т. д.

#### ВЕНЧИК ДЛЯ ВЗБИВАНИЯ

- Венчик для взбивания подходит для приготовления легкого теста или для взбивания сливок, яичных белков, кондитерских кремов, жидкого бисквитного теста, майонеза и т. д. Не используйте его для взбивания плотного теста.

#### ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ

- Подходит для измельчения плотных продуктов, таких как мясо, полутвердый и твердый сыр, сырные фрукты и овощи, орехи, специи и т. д. Благодаря специальным выступам подходит также для измельчения твердых ингредиентов, таких как кубики льда, кофе в зернах, мускатный орех, какао-бобы.

#### ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

- Тщательно промойте все предназначенные для контакта с продуктами съемные части теплой водой с нейтральным средством для мытья посуды. Потом сполосните их чистой водой и оставьте высыхать или вытрите насухо мягким полотенцем.
- Части **A9** и **A11**, оснащенные редукторным механизмом, можно чистить только увлажненной тканью. Обратите внимание на то, чтобы внутри этих деталей не попала вода.



#### Предупреждение:

При чистке ножевых механизмов **A6** и **A12** будьте особенно осторожны, чтобы не пораниться о лезвия.

- При чистке насадки погружного миксера **A5** не погружайте в воду верхний конец, крепящийся к блоку двигателя **A4**.

#### ПРИКРЕПЛЕНИЕ И СНЯТИЕ НАСАДОК ДЛЯ ПЕРЕМЕШИВАНИЯ И ВЗБИВАНИЯ



#### Предупреждение:

Перед прикреплением и снятием насадки **A5** или **A9** убедитесь, что блок двигателя **A4** выключен и отсоединен от эл. розетки, а вращающиеся части неподвижны. Части насадок, крепящиеся к блоку двигателя, должны быть совершенно сухими.

- В зависимости от нужного действия, выберите насадку **A5** или **A9**. Прикрепите выбранную насадку снизу к блоку двигателя **A4**, чтобы стрелка **B1** на задней стороне блока двигателя указывала на символ открытого замка **B2** на насадке.
- Поверните блок двигателя так, чтобы стрелка переместилась к символу закрытого замка **B3**. Соединение обеих частей сопровождается щелчком.
- Чтобы отсоединить насадку от блока двигателя, крепко возьмитесь за обе части и поверните блок двигателя так, чтобы стрелка указывала на символ открытого замка. Разведите обе части в стороны.

#### СБОРКА И РАЗБОРКА ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЯ

- Установите емкость **A14** на ровную и устойчивую поверхность. Снимите с ножа для измельчения **A12** защитный колпачок **A13** и наденьте нож на центральный штифт **A15**, находящийся на дне емкости.
- Наденьте на емкость крышку **A11**, чтобы вал измельчителя **A12** вошел в центральную часть крышки, а фиксирующие выступы **C1** по бокам крышки вошли в пазы емкости. Поверните крышку так, чтобы выступы крышки вставились в пазы. Если крышка зафиксирована правильно, то раздастся щелчок.
- Прикрепите блок двигателя **A4** к крышке **A11** же способом, что описан в разделе «Прикрепление и снятие насадок».
- Разборку производите в обратной последовательности.

#### РАБОТА С ЭЛЕКТРОПРИБОРОМ

- Выберите тип принадлежностей, которые собираетесь использовать, и выполните сборку, как описано в предыдущих разделах.
- Для перемешивания используйте емкость **A7** или другую подходящую емкость, рассчитанную на контакт с продуктами. Нескользящая подкладка **A8** одновременно может служить в качестве крышки для емкости, если нужно сложить в нее продукты на короткое время.

- Не наполняйте емкости **A7** и **A14** выше максимальных отметок. Это не позволит продуктам разбрызгиваться во время переработки.
- При сборке измельчителя кладите продукты в емкость **A14** только после того, как наденете нож измельчителя **A12** на центральный штифт **A15**, находящийся на дне емкости. Не наполняйте емкость выше отметки максимального уровня (MAX).
- Подключите блок двигателя **A4** к розетке. При помощи регулятора **A1** установите нужную скорость. Поворот регулятора по часовой стрелке увеличивает скорость, поворот против часовой стрелки – уменьшает. Скорость можно изменять во время работы прибора. Однако, изменение скорости возможно только при работе в обычном скоростном режиме; при высокоскоростном режиме регулятор не работает.
- Задав скорость, нажмите и удерживайте выключатель **A2** или **A3**. Прибор работает, пока выключатель удерживается нажатым. Когда вы отпустите выключатель, прибор выключится.



#### Предупреждение:

Максимальное время непрерывной работы прибора составляет 1 минуту. После этого он должен оставаться 3 - 5 минут. Если вы пользуетесь электроприбором для перемешивания клейких или твердых продуктов, делайте перерывы в работе каждые 30 секунд.

- По окончании работы отсоедините сетевой кабель от розетки. Убедитесь, что вращающиеся части остановились и разберите прибор на части. Затем очистите все съемные части, как это описано в разделе «Чистка и уход».

#### СОВЕТЫ И ПОДСКАЗКИ

- При использовании насадки для перемешивания рекомендуется всегда начинать с медленной скорости. В процессе работы делайте небольшие движения миксером вверх и вниз и размешайте продукты до нужной консистенции.
- Чтобы продукты не разбрызгивались, сначала опустите насадку для перемешивания **A5** или венчик для взбивания **A9** в чашу с продуктами, а затем уже включайте миксер – и наоборот: сначала выключайте миксер, а затем вынимайте его из чаши.
- Чтобы продукты не разбрызгивались, держите ножевой механизм насадки для перемешивания **A6** и венчика для взбивания **A10** погруженным в чашу, пока прибор работает. Большое количество продуктов рекомендуется разделить на несколько порций и периодически проверять содержимое чаши.
- При использовании насадки для перемешивания или измельчителя рекомендуется перерабатывать продукты короткими импульсными включениями. Это позволит предотвратить чрезмерное перемалывание продуктов и достичь оптимальных результатов.
- Разрежьте твердые продукты на мелкие кусочки, чтобы их было проще перемешивать и измельчать.
- Для лучшего перемешивания держите погружной миксер слегка наклоненным, осторожно двигая им вверх и вниз. Не надавливайте миксером на смесь с усилием.
- Перед перемешиванием или измельчением удалите из смеси продуктов твердые частицы – косточки плодов или мясные кости. Это предотвратит поломку ножевого механизма.

#### КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО ПО ПЕРЕРАБОТКЕ ПРОДУКТОВ

- Нижеказанное время переработки продуктов только ориентировочное. Действительное время измельчения зависит от размера продуктов, их количества и желаемой консистенции на выходе. Если не достигнута требуемая консистенция за максимальное время работы прибора, то после его остановки можно снова продолжить обработку продуктов.

#### ПОГРУЖНОЙ МИКСЕР

ПРОДУКТЫ	КОЛИЧЕСТВО	НАСТРОЙКА СКОРОСТИ	ВРЕМЯ ПЕРЕРАБОТКИ
Детское питание	300 г	От средней до максимальной	45 с
Кремы	200 г	От средней до максимальной	30 с
Фрукты и овощи (вареные)	200 г	От средней до максимальной	45 с
Соусы	500 мл	От средней до максимальной	45 с
Коктейли	500 мл	От средней до максимальной	30 с

#### ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ

ПРОДУКТЫ	КОЛИЧЕСТВО	НАСТРОЙКА СКОРОСТИ	ВРЕМЯ ПЕРЕРАБОТКИ
Мясо	300 г	От средней до максимальной	30 с
Фрукты и овощи	200 г	От средней до максимальной	15 с
Твёрдые и полутвёрдые сыры	150 г	Максимальная	10 с
Твердая выпечка	100 г	От средней до максимальной	20 с
Орехи без скорлупы	100 г	Максимальная	15 с
Зелень	50 г	Средняя	10 с

- Сначала нарежьте продукты кубиками приблизительно по 2 см, и только после этого переработайте их измельчителем. Овощи, например лук, достаточно разрезать на четыре части.

#### ВЗБИВАНИЕ

ПРОДУКТЫ	КОЛИЧЕСТВО	НАСТРОЙКА СКОРОСТИ	ВРЕМЯ ПЕРЕРАБОТКИ
Яичные белки	4 шт	Максимальная	60 с
Сливки для взбивания	200 мл	Максимальная	60 с
Лёгкие виды теста	500 г	От средней до максимальной	60 с

- Всегда взбивайте сливки и яичные белки в узком, высоком сосуде. При взбивании яичных белков венчик для взбивания **A8** и чаша должны быть абсолютно чистыми или сухими, иначе белки могут не вспениться.

#### ЧИСТКА И УХОД

- Перед чисткой убедитесь, что прибор выключен и отсоединен от сети, а вращающиеся части остановились.
- Разберите прибор на отдельные части. Тщательно вымойте использованные насадки и емкости в теплой воде с нейтральным средством для мытья посуды. Затем промойте их чистой водой и оставьте высыхать или тщательно вытрите мягким полотенцем.
- Части **A9** и **A11**, оснащенные редукторным механизмом, можно чистить только увлажненной тканью. Обратите внимание на то, чтобы внутри этих деталей не попала вода.
- При чистке насадки для перемешивания **A5** не погружайте в воду верхний конец, крепящийся к блоку двигателя **A4**.
- Емкости **A7** и **A14**, нескользящую подкладку **A8** и ножевой механизм **A12** можно мыть в посудомоечной машине. Остальные части не предназначены для мытья в посудомоечной машине.

**Предупреждение:**

При чистке ножевых механизмов **A6** и **A12** будьте особенно осторожны, чтобы не пораниться о лезвия.

■ Ножевой механизм **A6** насадки для перемешивания также можно очистить, погрузив ее после завершения работы в теплую воду с добавлением нейтрального средства для мытья посуды и включив миксер на короткое время. После этого отсоедините электроприбор от розетки, разберите его, промойте ножевой механизм чистой питьевой водой и тщательно вытрите.

■ Для чистки внешней поверхности блока двигателя **A4** используйте ткань, слегка увлажненную слабым раствором средства для мытья посуды. После применения моющего средства протрите поверхность влажным полотенцем, затем вытрите насухо. Не используйте для чистки прибора растворители, чистящие средства с абразивным эффектом и т.п. Это может повредить покрытие прибора.

**Предупреждение:**

Никогда не погружайте блок двигателя **A4** или кабель питания в воду или другие жидкости.

**ХРАНЕНИЕ**

■ После завершения использования положите электроприбор и его принадлежности в чистое, сухое и недоступное для детей место. Во время хранения не подвергайте электроприбор и его принадлежности воздействию экстремальных температур, прямых солнечных лучей, повышенной влажности и не держите их в очень пыльной среде.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

Номинальный диапазон напряжения.....	220–240 В переменного тока
Номинальная частота.....	50/60 Гц
Номинальная мощность.....	800 Вт
Класс защиты (от поражения электрическим током).....	II
Уровень шума .....	85 дБ(А)

Заявленный уровень шума данного прибора составляет 85 дБ(А), что соответствует уровню акустической мощности А по сравнению с эталонной акустической мощностью 1 п.вт.

**ПОЯСНЕНИЕ ТЕХНИЧЕСКИХ ТЕРМИНОВ****Класс защиты от поражения электрическим током:**

Класс II – Защита от поражения электрическим током обеспечивается двойной или усиленной изоляцией.

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в текст и технические характеристики.

**УКАЗАНИЯ И ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОБРАЩЕНИИ С ИСПОЛЬЗОВАННОЙ УПАКОВКОЙ**

Использованный упаковочный материал отправьте на свалку бытового мусора.

**УТИЛИЗАЦИЯ ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ И ЭЛЕКТРОННЫХ ПРИБОРОВ**

Этот символ на изделии или сопроводительной документации означает, что по окончании эксплуатации электрические и электронные изделия не следует выбрасывать вместе с бытовыми отходами. Для надлежащей обработки, утилизации и переработки сдайте эти продукты в установленные пункты сбора мусора. Кроме того, в некоторых странах Европейского Союза и других европейских странах вы можете вернуть свои продукты местному продавцу в случае приобретения эквивалентного нового изделия. Правильная утилизация данного продукта поможет сохранить ценные природные ресурсы и предотвратить возможные отрицательные последствия для окружающей среды и здоровья человека, которые могут возникнуть в результате неправильной утилизации отходов. Для более подробной информации, пожалуйста, свяжитесь с местными властями или обратитесь в ближайший пункт сбора. Неправильная утилизация этих отходов может, в соответствии с национальными правилами, повлечь за собой штраф.

**Для субъектов предпринимательской деятельности в странах Европейского Союза**

Для утилизации электрического и электронного оборудования запросите необходимую информацию у своего продавца или поставщика.

**Утилизация в других странах за пределами Европейского Союза**

Действие этого символа распространяется на Европейский Союз. Если вы собираетесь утилизировать данный продукт, запросите необходимую информацию о надлежащем способе утилизации у местных властей или у своего дилера.



Этот продукт соответствует всем основным требованиям директив EC, которые распространяются на него.