

X08064510

A

A

B

B

C

C

D

D

2495405  
俄语  
DH5I80

借(通)用件登记

后附51张图纸

## 技术要求

1. 材料: 70 g胶版纸, 正反面印刷;
2. 印刷为黑白色单色印刷;
3. 所有印刷内容正确、清晰, 不得有漏印、误印, 无印刷缺陷;
4. 幅面:  $(210 \pm 3) \times (145 \pm 3)$ , (单位: mm);
5. 未注公差按照GB/T 1804-m;
6. 颜色及整体效果必须经过研发部确认后方能生产, 产品检验以封样件为准;
7. 符合RoHS现行标准要求和REACH指令。
8. 说明书警示语部分的文字大写字母高度必须大于3mm。

旧底图总号

底图总号

出图审查

日期

标准化

70g双胶纸

洗衣机研发部

说明书

图形识别符号

X08064510

# Hisense

life reimagined

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Перед началом эксплуатации внимательно прочтайте данную инструкцию и сохраните ее для дальнейшего использования.

DH5I804UW2D

DH5I804UB2D\*

DH5I804

DH5I804UW2D\*

DH5I804UT2D\*

DH5I804UB2D

DH5I804UT2D

RU

Русский

Благодарим вас за доверие и поздравляем с приобретением нового бытового прибора.

- Установите и используйте данный прибор правильно. Не используйте его для сушки белья, на этикетке которого указано, что оно не подходит для машинной сушки.
- Изображения в инструкции носят иллюстративный характер, внешний вид приобретенного изделия может отличаться.
- В целях улучшения характеристик в изделие могут быть внесены технические изменения без предварительного уведомления.
- Прибор предназначен только для использования в домашнем хозяйстве.

Значения символов, которые используются в этой инструкции:

 Информация, совет, подсказка или рекомендация

 ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ОБ ОПАСНОСТИ ОБЩЕГО ХАРАКТЕРА

 ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ОБ ОПАСНОСТИ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ

 ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ О ГОРЯЧЕЙ ПОВЕРХНОСТИ

 ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ОБ ОПАСНОСТИ ВОЗГОРАНИЯ



Внимательно прочтайте инструкцию!

# СОДЕРЖАНИЕ

<b>4 МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ</b>	<b>ВВЕДЕНИЕ</b>
<b>13 ОПИСАНИЕ ПРИБОРА</b>	
14 Технические данные	
<b>15 УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ</b>	<b>ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ</b>
15 Распаковка и упаковка	
16 Выбор места установки	
16 Регулировка ножек	
17 Свободное пространство вокруг прибора	
19 Установка в колонну	
20 Перенавешивание дверцы	
22 Отвод конденсированной воды	
23 Корзина для сушки	
24 Повторная транспортировка	
<b>25 ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ</b>	
<b>26 ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ЭЛЕКТРОСЕТИ</b>	<b>СУШКА ПО ШАГАМ</b>
<b>28 ПЕРВОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ</b>	
<b>29 ПРОГРАММЫ И ФУНКЦИИ</b>	
30 Таблица программ	
32 Дополнительные настройки и функции	
33 Дополнительные функции	
35 Таблица дополнительных функций	
37 Сетевое подключение	
38 Запуск программы	
38 Конец программы	
<b>39 ОЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ</b>	<b>ОЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ</b>
39 Очистка ворсового сетчатого фильтра	
40 Очистка фильтра теплового насоса	
41 Слив воды из емкости для конденсата	
42 Добавление воды для функции «Пар» и очистка фильтра емкости для воды	
42 Очистка уплотнителя дверцы	
42 Очистка машины снаружи	
<b>43 УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ</b>	<b>УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ</b>
<b>45 ТАБЛИЦА ОШИБОК И НЕИСПРАВНОСТЕЙ</b>	
<b>46 СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ</b>	
<b>46 РЕКОМЕНДАЦИИ ПО СУШКЕ И ЭКОНОМИИ ПРИ ПОЛЬЗОВАНИИ СУШИЛЬНОЙ МАШИНОЙ</b>	
<b>47 УТИЛИЗАЦИЯ</b>	<b>ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ</b>
<b>48 ТАБЛИЦА ПРОГРАММ</b>	
<b>49 ТАБЛИЦА ПАРАМЕТРОВ РАСХОДА</b>	

# МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ



Перед использованием прибора  
внимательно прочтайте инструкцию по эксплуатации.

Не используйте прибор, если вы не прочитали или не поняли инструкцию по эксплуатации.

Инструкция по эксплуатации разработана для разных моделей, поэтому может включать функции и оборудование, которых нет в вашем приборе.

Несоблюдение инструкции по эксплуатации и неправильное использование прибора может привести к травмам, повреждению прибора и белья. Держите инструкцию по эксплуатации вблизи от прибора.

⚠ Чтобы снизить риск взрыва, воспламенения, смерти, поражения электрическим током, получения травм или ожогов при использовании данного прибора, соблюдайте основные меры предосторожности, включая приведенные ниже.

Прибор не предназначен для использования людьми (в том числе детьми) с ограниченными физическими, сенсорными и умственными возможностями или с недостатком опыта или знаний, если они не находятся под присмотром или руководством лиц, ответственных за их безопасность.

Следите, чтобы дети не играли с прибором.

Во избежание опасных ситуаций замену поврежденного присоединительного кабеля может выполнять производитель, авторизованный сервисный центр или квалифицированный специалист.

Не используйте машину для сушки одежды, прошедшей химическую чистку.

Регулярно очищайте ворсовый фильтр.

Следите, чтобы вокруг прибора не скапливались пыль и волокна.

Ворс ковра не должен загораживать вентиляционные отверстия (если имеются) в основании прибора.

Максимальная загрузка для некоторых программ сушки — 8 килограммов сухого белья.

Рекомендуемая максимальная загрузка зависит от программы. Для достижения наилучших результатов сушки см. таблицу программ.

Запрещается сушить нестиранные вещи в сушильной машине. Белье с пятнами пищевого масла, ацетона, спирта, бензина, керосина, пятновыводителей, скипидара, воска и средства для удаления воска перед сушкой в сушильной машине необходимо выстирать в горячей воде с дополнительным количеством моющего средства.

Запрещается сушить в сушильной машине изделия из пенорезины, латекса, шапочки для душа и бассейна, водонепроницаемые ткани, прорезиненные предметы одежды и подушки с поролоновыми элементами.

При использовании кондиционеров для белья и подобных средств следуйте указаниям их производителя.

Удалите из белья легковоспламеняющиеся предметы, например, спички и зажигалки.

Добавляйте в парогенератор только жидкости, указанные производителем.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** Не останавливайте сушильную машину до окончания цикла сушки и не открывайте дверцу. Если вы все же прервали сушку, при извлечении белья будьте осторожны, так как белье может быть горячим. Сразу извлеките белье из машины и охладите в расправленном виде. **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** Не подключайте прибор к электросети через внешнее отключающее устройство, например, таймер, а также к электросети, поставщик которой производит частые отключения электроэнергии.

Отвод воздуха не должен осуществляться через отводящие каналы приборов, работающих на газе или другом топливе.

Не устанавливайте машину за дверью, которая может захлопнуться, за раздвижной дверью, а также за дверью, направление открывания которой противоположно направлению открывания дверцы прибора.

Установку машины в помещении следует производить с учетом обязательного беспрепятственного открывания дверцы машины.

# **ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТЬ**

**Этот прибор предназначен только для бытового использования.** В случае использования прибора в профессиональных или коммерческих целях, то есть при эксплуатации, превышающей уровень обычного бытового использования, или случае использования прибора лицом, не являющимся потребителем, гарантийный срок равен минимальному гарантийному сроку, определенному действующим законодательством.

**Прибор соответствует действующим стандартам безопасности.**

**Перед подключением к электросети оставьте прибор на 2 часа при комнатной температуре.**

**Ремонт прибора может выполнять только специалист авторизованного сервисного центра с использованием запасных частей, одобренных производителем.**

**Ремонт и техническое обслуживание, связанные с техникой безопасности, должны выполняться квалифицированным специалистом.**

**Не пытайтесь ремонтировать прибор самостоятельно!**

**Ремонт, выполненный неквалифицированным специалистом, может привести к травмам или серьезной неисправности. Обращайтесь в авторизованный сервисный центр и настаивайте на использовании оригинальных запасных частей.**

**Перед подключением прибора к электросети убедитесь, что параметры электросети соответствуют параметрам, указанным в заводской табличке прибора.**

**Не пытайтесь эксплуатировать прибор, если он поврежден, неисправен, частично разобран, имеет недостающие или сломанные детали, включая поврежденный присоединительный кабель или вилку.**

**Не перегибайте присоединительный кабель и не ставьте на него тяжелые предметы.**

**Убедитесь, что присоединительный кабель не перегнут и не зажат, а также что он не соприкасается с источниками тепла или острыми углами.**

**Не подключайте к прибору тройники, удлинители и**

удлинители с многоместными розетками. Не используйте удлинитель для подключения прибора к электросети.

Не разбрызгивайте чистящий раствор внутри или снаружи прибора во время его очистки.

В случае затопления выньте вилку из розетки и обратитесь в сервисный центр.

Не подключайте прибор к розетке, предназначеннной для электробритвы или фена для волос.

Не подключайте прибор к розетке, предназначеннной для маломощных приборов.

Прибор должен быть заземлен через присоединительный кабель. В случае неисправности или поломки заземление снижает риск поражения электрическим током.

Неправильное подключение заземляющего провода может привести к поражению электрическим током.

Проконсультируйтесь с квалифицированным электриком или специалистом сервисного центра, если вы сомневаетесь в правильности заземления прибора.

Прибор оснащен присоединительным кабелем с заземляющим контактом и вилкой с заземлением. Розетка должна быть установлена и заземлена в соответствии с местными нормами.

## **УСТАНОВКА**

Перед использованием прибора обязательно снимите упаковку (губчатые, пенопластовые детали и т. д.) в нижней части прибора.

Правильно установите прибор в соответствии с инструкцией и подключите его к водоснабжению и электросети (см. раздел «УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ»). Подключение к водоснабжению и электросети должно выполняться обученным техническим специалистом или профессионалом. Для установки сушильной машины на стиральную машину требуется не менее двух человек.

Не устанавливайте прибор в местах, где открывание дверцы может быть ограничено.

Используйте трубку или шланг, поставляемые в комплекте с прибором.

Прибор нельзя устанавливать вплотную к стене и мебели.

Устанавливайте прибор в хорошо проветриваемом помещении с температурой от 10°C до 25°C. **Не устанавливайте прибор в местах, где температура может опускаться ниже 5°C**, так как случае замерзания воды детали прибора могут быть повреждены.

Устанавливайте прибор на прочную ровную поверхность. Если прибор установлен на возвышении, его необходимо закрепить для защиты от опрокидывания.

Следите, чтобы под прибором и вокруг него не было легковоспламеняющихся материалов, таких как ткань, бумага, коврики, химикаты и т. д.

Не храните и не используйте прибор на открытом воздухе. Не допускайте скопления ворса рядом с прибором.

Вентиляционные отверстия (если имеются) в основании прибора не должны быть загорожены ворсом ковра.

**Не загораживайте вентиляционные отверстия** прибора и не устанавливайте его на ковер с густым, длинным ворсом, так как это препятствует циркуляции воздуха.

Не устанавливайте прибор вблизи нагревательных приборов или легковоспламеняющихся предметов.

Не устанавливайте прибор в местах, где может произойти утечка газа или где в воздухе много пыли.

Обеспечьте хорошую вентиляцию, чтобы предотвратить поступление в помещение газов, образующихся при работе прибора, и возгорание.

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

После завершения установки дайте прибору постоять 24 часа перед его использованием. При транспортировке и ремонте при необходимости машину можно положить на левый бок (если смотреть спереди).

**После транспортировки проверьте прибор на наличие повреждений. Не пользуйтесь прибором, если он поврежден.**

Для нагрева воздуха в сушильной машине установлен тепловой насос.

Если шланг для отвода конденсата заблокирован или засорен, то работа сушильной машины останавливается.

Очищайте фильтры сушильной машины после каждой сушки. Если вы сняли фильтры, перед сушкой обязательно установите их на место.

Не прикасайтесь мокрыми руками к вилке питания или элементам управления прибора.

Система состоит из компрессора и теплообменника. После запуска сушильной машины звук работы компрессора (шум жидкости) или перетекающего хладагента может усиливаться. Это не является неисправностью и не влияет на срок службы сушильной машины. Со временем шум уменьшится.

Не пейте и не готовьте пищу с конденсированной/дистиллированной водой. Это может вызвать проблемы со здоровьем у людей и домашних животных.

Не пытайтесь эксплуатировать прибор, если он поврежден, неисправен, частично разобран, имеет недостающие или сломанные детали, включая поврежденный присоединительный кабель или вилку.

### **ОПАСНОСТЬ ОЖОГА**

Если во время выполнения программы открыть дверцу, белье может быть очень горячим, что может привести к ожогу.

### **ОПАСНОСТЬ ВОЗГОРАНИЯ**

Данный прибор предназначен только для сушки чистого, выстиранного в воде белья. Запрещается сушить в приборе белье, выстиранное или очищенное с использованием промышленных чистящих средств, химикатов, легковоспламеняющихся чистящих средств или подобных веществ (например, бензина, трихлорэтилена и т. п.).

Опасность взрыва!

Не пытайтесь разбирать прибор.

Не нажмайте на кнопки острыми предметами, например, булавками, ножами или ногтями.

**После завершения программы отсоедините вилку присоединительного кабеля от розетки.** Для отсоединения прибора от электросети не тяните за шнур питания. Крепко возьмитесь за вилку и извлеките ее из розетки.

Прибор тяжелый, поэтому вы можете получить травму, пытаясь поднять его. Не поднимайте прибор самостоятельно. Края машины острые. Опасность пореза! Не беритесь за выступающие части прибора. Выступающие части прибора могут сломаться при подъеме или толкании прибора.

Не сушите одежду с большими пуговицами или тяжелыми металлическими элементами. Перед сушкой проверьте и опустошите все карманы. Чтобы избежать появления неприятного запаха и плесени, после каждой сушки оставляйте дверцу приоткрытой для проветривания барабана.

Не оставляйте металлические предметы в барабане на длительное время.

Стекло дверцы может разбиться от сильного удара, поэтому будьте осторожны при использовании прибора.

Проверяйте, чтобы белье было полностью загружено в барабан и не было зажато дверцей.

Когда прибор не используется, отключайте присоединительный кабель от розетки.

Не помещайте в прибор животных (например, домашних питомцев).

Вещи, загрязненные маслом, могут самопроизвольно воспламениться, особенно при нагревании в сушильной машине. Вещи нагреваются, что запускает реакцию окисления масла. Окисление приводит к выделению тепла. Если тепло не отводится, вещи могут нагреться до температуры, достаточной для воспламенения. Накопление, укладка или складирование загрязненных маслом вещей может мешать отводу тепла, что в свою очередь может стать причиной пожара.

Если в сушильную машину необходимо поместить вещи, загрязненные растительным или другим маслом для приготовления пищи, либо средствами для волос, сначала выстирайте их в горячей воде с дополнительным количеством моющего средства. Это снизит, но не устранит полностью риск возгорания.

Не используйте растворители и чистящие средства, которые

могут повредить прибор (следуйте указаниям производителя чистящего средства).

Не используйте этот прибор для сушки нестиранной одежды (за исключением некоторых программ по уходу за бельем).

### **ОПАСНОСТЬ ОЖОГА**

Во время сушки дверца нагревается. Опасность ожога!

Следите, чтобы дети не находились вблизи стекла дверцы.

Не прикасайтесь к стеклу дверцы во время работы прибора.

При работе прибора его задняя стенка сильно нагревается.

Прежде чем к ней прикасаться, дайте прибору полностью остить.

Вынимайте белье сразу после завершения сушки или отключения питания в процессе сушки. Если оставить высушенные вещи в приборе, это может привести к возгоранию. После завершения сушки сразу извлеките белье из прибора и повесьте или разложите, чтобы оно охладилось. Сушильная машина оснащена устройством автоматического отключения в случае перегрева. Это устройство отключает машину, если температура становится слишком высокой. Не пытайтесь открывать прибор во время его работы. Дождитесь полной остановки барабана.

Не давите сверху на дверцу прибора, когда она открыта.

Если ворсовый сетчатый фильтр засорился, может сработать устройство автоматического отключения из-за перегрева.

Очистите фильтр, подождите, пока сушильная машина остывает, и снова запустите машину. Если машина не запускается, обратитесь в сервисный центр.

### **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

Не закрывайте вентиляционные отверстия на корпусе прибора или ниши, куда устанавливается прибор.

### **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

Прибор содержит экологически безопасный, но легковоспламеняющийся хладагент R290. Неправильная утилизация может привести к возгоранию или отравлению. Утилизируйте прибор надлежащим образом и не повреждайте трубы контура охлаждения.

Перед перемещением прибора или хранением его в неотапливаемом помещении в зимнее время обязательно

слейте воду из емкости для конденсата.

## **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

Не допускайте повреждения контура охлаждения.

## **БЕЗОПАСНОСТЬ ДЕТЕЙ**

Прежде чем закрыть дверцу прибора и запустить программу, проверьте, что в барабане нет ничего, кроме белья (например, ребенок может залезть в барабан и закрыть дверцу изнутри). Не оставляйте дверцу прибора открытой. Дети могут повиснуть на дверце или залезть внутрь прибора, что может привести к поломке или травмам.

Храните упаковочные материалы в недоступном для детей месте, так как они могут представлять опасность для детей.

**Не позволяйте детям младше 3 лет приближаться к прибору, если они не находятся под постоянным присмотром.**

Использование прибора детьми старше 8 лет и людьми с ограниченными физическими, сенсорными и умственными возможностями или с недостатком опыта или знаний допускается, только если они находятся под присмотром, получили инструкции по безопасному использованию прибора и понимают опасности, связанные с его эксплуатацией.

Детям запрещается выполнять очистку и обслуживание прибора без присмотра!

## **СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ**

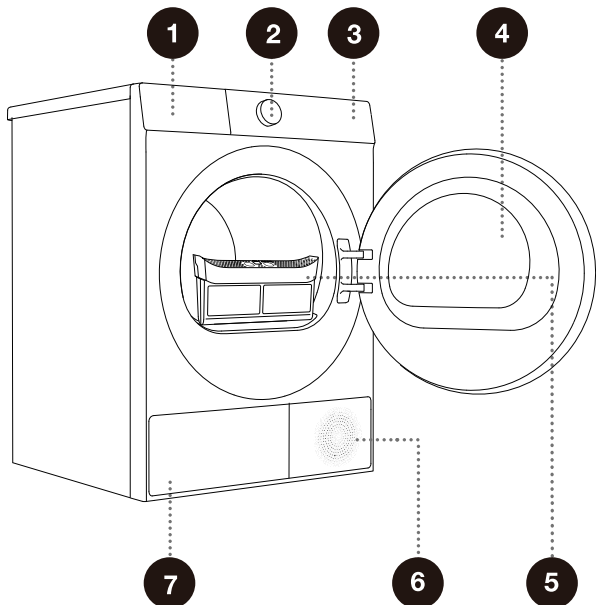
Расходы на ремонт, возникшие в результате повреждений, вызванных неправильным подключением, неправильной установкой и использованием или ремонтом, выполненным неавторизованными лицами, возлагаются на потребителя и не покрываются гарантией.

**Гарантия не распространяется** на расходные материалы, незначительные отклонения в цвете, повышенный шум, возникающий в результате износа, который не влияет на функциональность прибора, и эстетические дефекты, которые не влияют на функциональность и безопасность прибора.

# ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

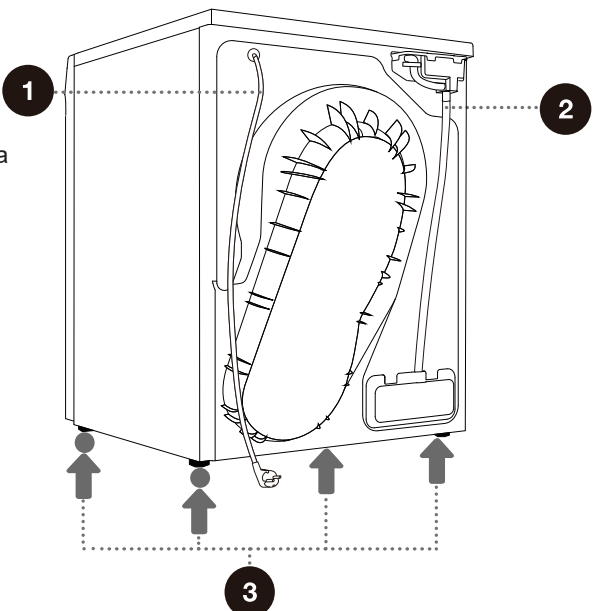
## ВИД СПЕРЕДИ

- 1 Емкость для конденсата
- 2 Переключатель программ
- 3 Панель управления
- 4 Дверь
- 5 Ворсовый сетчатый фильтр
- 6 Вентиляционное отверстие
- 7 Дверца теплообменника



## ВИД СЗАДИ

- 1 Присоединительный кабель
- 2 Сливной шланг для конденсата
- 3 Регулируемые ножки



Изображения в инструкции носят иллюстративный характер. Мы постоянно совершенствуем нашу продукцию, поэтому внешний вид, цвет и функциональные детали приобретенного вами изделия могут отличаться от изображения на иллюстрации. Ориентируйтесь на приобретенное вами изделие.

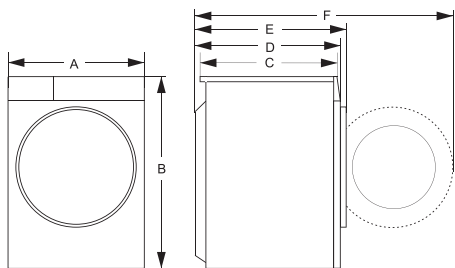
# ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

(в зависимости от модели)

Максимальная загрузка	8 кг
Вес нетто	49 кг
Номинальное напряжение	220-240 В~
Частота	50 Гц
Присоединительная мощность	650 Вт
Тип хладагента	R290
Объем хладагента	130 г

## Размеры (мм)

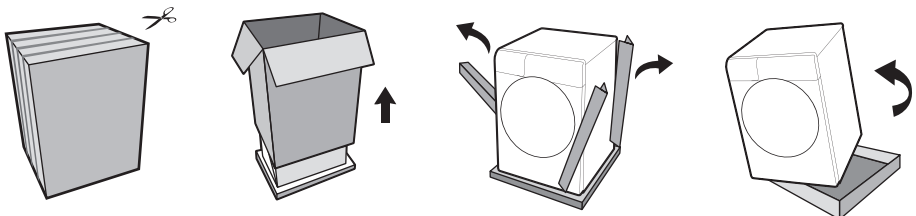
Обозначение	Размеры (мм)
A	595
B	845
C	515
D	550
E	580
F	1070



# УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

## РАСПАКОВКА И УПАКОВКА

 Удалите всю упаковку, в том числе элементы и основание из пенопласта. При снятии упаковки будьте осторожны, чтобы не повредить прибор острым предметом. Храните упаковочные материалы (пластиковые пакеты и другие пластиковые детали) в недоступном для детей месте.



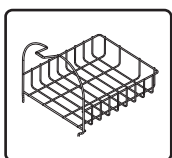
 Упаковка прибора производится в обратном порядке.

 Проверьте прибор на наличие повреждений. Не пользуйтесь прибором, если он поврежден, и немедленно обратитесь в сервисный центр.

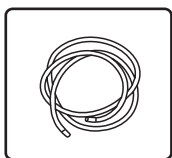
В комплект поставки прибора входят:



Инструкция по эксплуатации



Корзина для сушки



Сливной шланг

 Комплектация разных моделей может отличаться. Перечень входящих в комплект принадлежностей зависит от фактической комплектации модели.

 Для вашей безопасности и продления срока службы прибора используйте только оригинальные запасные части. Производитель не несет ответственности за неисправности или несчастные случаи, возникшие в результате использования неоригинальных запасных частей.

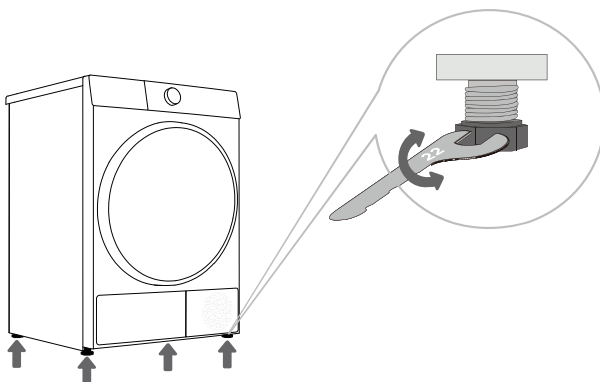
# ВЫБОР МЕСТА УСТАНОВКИ



Прибор должен стоять на ровном и устойчивом, твердом основании. Пол должен быть сухим и чистым, чтобы машина не скользила. Также необходимо очистить основание регулируемых ножек.

## РЕГУЛИРОВКА НОЖЕК

Вам потребуются уровень и гаечный ключ на 22 мм.



**1** Выставьте машину по уровню строго горизонтально, откручивая и закручивая регулируемые ножки. Ножки позволяют выровнять прибор на  $\pm 1$  сантиметр.



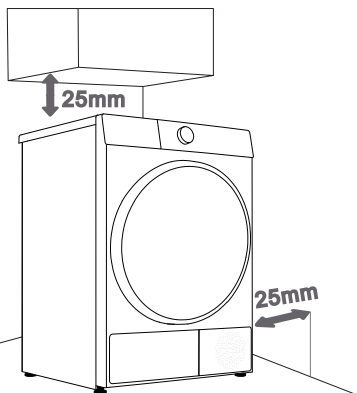
Вибрация, перемещение и громкая работа прибора могут быть следствием неправильно отрегулированных ножек. Гарантия не распространяется на случаи, связанные с неправильным выравниванием прибора.



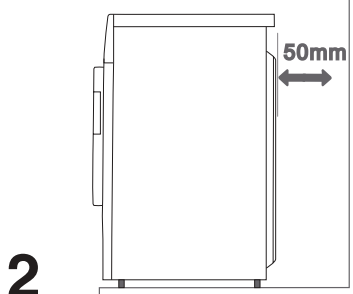
Во время работы прибора может появляться необычный или повышенный шум, который, как правило, является следствием неправильной установки.

**2** После регулировки высоты ножек закрутите контргайки ключом против часовой стрелки (см. рис.).

# СВОБОДНОЕ ПРОСТРАНСТВО ВОКРУГ ПРИБОРА



1



2

 Прибор нельзя устанавливать вплотную к стене и мебели. Для оптимальной работы сушильной машины оставьте вокруг нее некоторое пространство, как показано на рисунке. Несоблюдение минимальных расстояний может привести к перегреву сушильной машины.

 Вентиляционная решетка на задней стенке и вентиляционное отверстие на передней стенке прибора должны быть свободными, их нельзя загораживать.

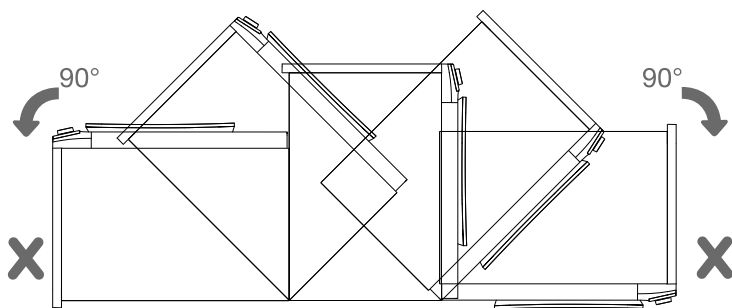
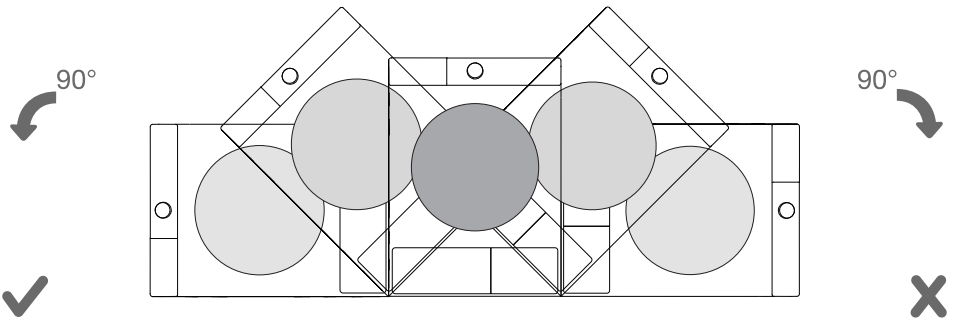
 Устанавливайте сушильную машину в хорошо проветриваемом помещении с температурой от +10° до +25°C. Работа машины при низкой температуре в помещении приводит к образованию конденсата внутри прибора. Нельзя устанавливать машину в помещении, где температура опускается ниже 0°C, так как замерзание воды в емкости для конденсата и насосе может привести к поломке машины.

 Сушильная машина нагревается и отдает тепло в окружающее пространство, поэтому не устанавливайте машину в небольших помещениях, так как это может привести к увеличению продолжительности сушки из-за недостатка охлаждения.

 Освещение в помещении должно быть достаточным, чтобы можно было без труда видеть надписи и символы на панели управления и дисплее.

 Не устанавливайте машину за дверью, которая может захлопнуться, за раздвижной дверью, а также за дверью, направление открывания которой противоположно направлению открывания дверцы прибора. Установку машины в помещении следует производить с учетом обязательного беспрепятственного открывания дверцы машины.

 Не устанавливайте сушильную машину на ковер с густым, длинным ворсом, так как это препятствует циркуляции воздуха.

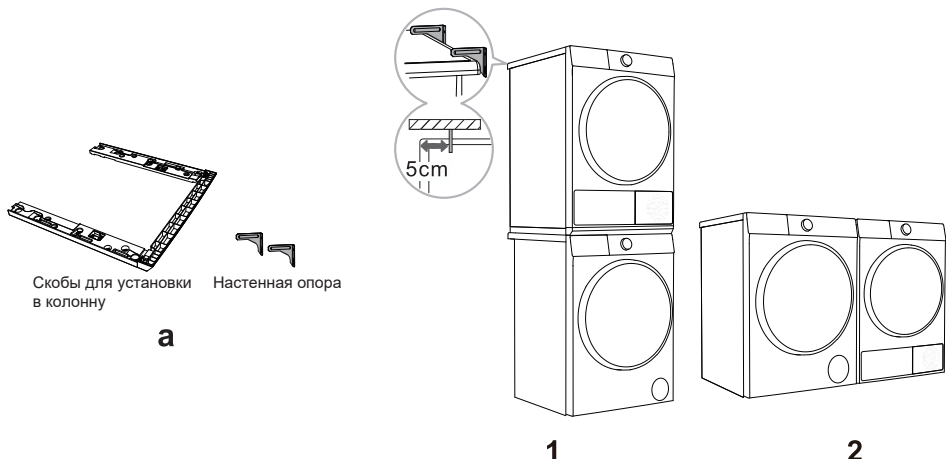


После установки не включайте и не перемещайте машину 24 часа. При транспортировке и ремонте при необходимости машину можно положить на левый бок (если смотреть спереди).

## УСТАНОВКА В КОЛОННУ

Устанавливайте сушильную машину на стиральную машину такой же торговой марки, используя комплект для установки в колонну (рис. 1). Комплект (рис. а) можно приобрести в торговой организации. Установка производится согласно инструкции, прилагаемой к монтажному комплекту.

Также сушильную машину можно установить рядом со стиральной машиной (рис. 2).



## Скобы для установки в колонну (принадлежности)

Используйте только оригинальные принадлежности. Информацию для приобретения скоб для установки в колонну см. ниже.

Серия сушильной машины	Глубина сушильной машины (D)	Серия стиральной машины	Глубина стиральной машины (D)	Подходящие скобы для установки в колонну
5I	550мм	5I	550/470мм	WZ3I80W

**⚠** Для установки сушильной машины на стиральную машину требуется не менее двух человек.

# ПЕРЕНАВЕШИВАНИЕ ДВЕРЦЫ

Для вашего удобства вы можете выбрать правую или левую сторону для навешивания дверцы. Ниже описаны шаги (на примере перехода от открывания дверцы с левой стороны к открыванию дверцы с правой стороны).

## ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Поставьте под дверцу табурет или коробку, которые подходят по высоте, чтобы дверца опиралась на них. Либо попросите кого-нибудь помочь вам удерживать дверцу, чтобы она не упала.

Не допускайте падения дверцы!

Перед началом паренавешивания дверцы отсоедините вилку прибора от розетки или отключите питание, выключив автоматический выключатель в электрошкафчике.

Перенавешивайте дверцу до установки сушильной машины на стиральную машину.

Не перенавешивайте дверцу, если сушильная машина уже установлена на стиральной машине.

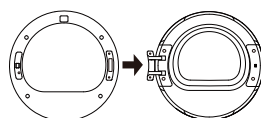
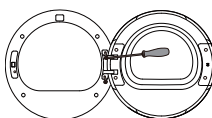
Прежде чем откручивать винты крепления петли, попросите помощника поддержать дверцу, чтобы она не упала под собственным весом.

В целях безопасности для перенавешивания дверцы необходимо участие двух или более человек.

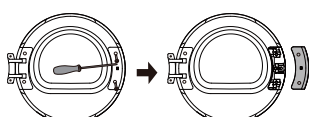
Винты могут выглядеть по-разному, и их нужно вставлять по-разному в зависимости от места. Прежде чем затягивать винт, убедитесь, что вы выбрали правильный винт.



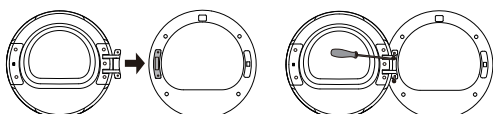
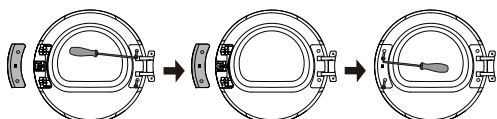
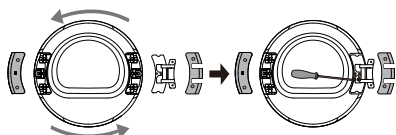
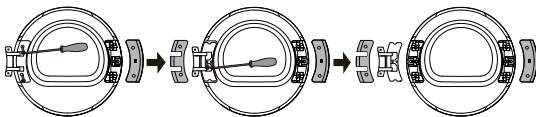
**1** Полностью откройте дверцу.



**2** Открутите два винта на петле дверцы (на корпусе машины) с помощью крестовой отвертки (или торцевого ключа на 8 мм) и снимите дверцу.



**3** С помощью крестовой отвертки открутите два винта на накладке замка дверцы и снимите накладку замка вместе с крючком.



**4** Открутите два винта на накладке петли на дверце, потяните накладку в сторону с небольшим усилием и снимите. Открутите два винта (винты из нержавеющей стали с цилиндрической скругленной головкой) в центре петли дверцы. Прижмите дверцу одной рукой, возьмитесь за петлю другой рукой, аккуратно приподнимите и медленно снимите петлю с установочного штифта. При необходимости подденьте петлю шлицевой отверткой.

**5** Поверните петлю в сборе на 180° и установите на противоположную сторону дверцы: установите петлю в сборе на штифт, плотно прижмите и закрутите два винта в центре петли.

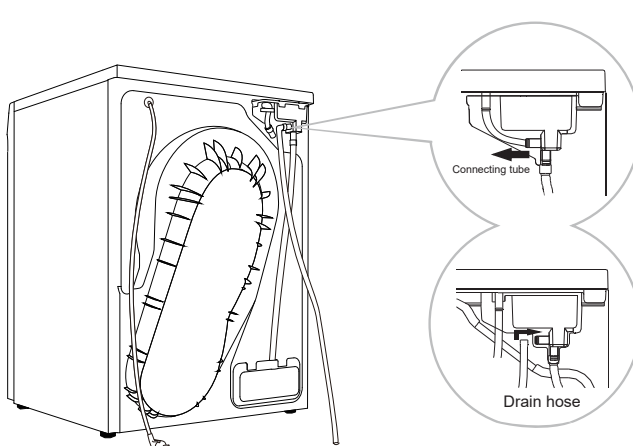
**6** Установите накладку петли и накладку замка дверцы, поменяв их местами, и прикрутите винтами.

**7** Открутите винт замка дверцы на корпусе машины, потяните замок вертикально вниз, снимите и поверните на 180°. Установите замок в отверстие на противоположной стороне люка дверцы, потяните вниз, прижмите к корпусу машины и закрутите винты. Перенавешивание замка дверцы завершено.

**8** Установите дверцу на машину и прикрутите петлю к корпусу машины двумя винтами. Закройте дверцу. Перенавешивание дверцы завершено.

# ОТВОД КОНДЕНСИРОВАННОЙ ВОДЫ

Если прибор не подключен к сливу через сливной шланг, образующийся при сушке конденсат собирается в ёмкости для конденсата. Эту ёмкость необходимо опустошать после каждой сушки. Если сушильная машина установлена недалеко от сливного отверстия или если она установлена на стиральной машине, вы можете подсоединить сливной шланг для отвода конденсата (поставляется в комплекте) к сливу.



**1** Отсоедините соединительную трубку от патрубка на задней стенке машины и закрепите на задней стенке машины.

**2** Подсоедините сливной шланг для конденсата (поставляется в комплекте) к патрубку и вставьте другой конец шланга в слив.

-- Если вы подсоединяете шланг для отвода конденсата к сливу, хорошо закрепите шланг, иначе возможна протечка, которая может нанести ущерб имуществу.

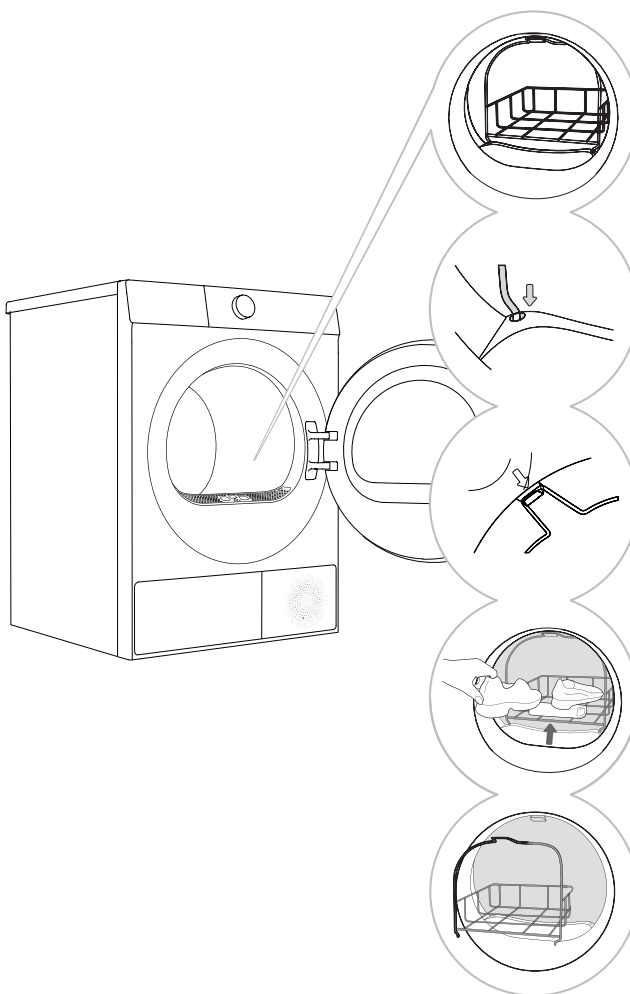
-- Используйте только шланги, поставляемые с прибором.

-- Не перекручивайте и не сдавливайте сливной шланг, так как это помешает нормальному сливу воды. Сливной шланг не должен располагаться выше корпуса сушильной машины, иначе вода не будет сливаться. Если сливной шланг слишком длинный, отрежьте лишнюю часть.

-- Не опускайте сливной шланг в стоячую воду, так как это может привести к обратному заливу воды в машину.

# КОРЗИНА ДЛЯ СУШКИ

Перед первой сушкой выньте из барабана корзину и весь упаковочный материал. Если вам нужно высушить деликатные вещи в корзине, установите корзину, следуя приведенным ниже инструкциям.



**1** Откройте дверцу машины и установите корзину в барабан.

**2** Вставьте ножки корзины в отверстия на ворсовом сетчатом фильтре, а верхнюю дугу корзины — в паз в верхней части люка, как показано на рисунке.

**3** В корзине можно сушить спортивные туфли и вещи, которые во время сушки не должны перемещаться, чтобы не повредить ткань.

**4** После завершения сушки выньте корзину из барабана и закройте дверцу сушильной машины.



В сушильной машине можно сушить только чистую обувь, с которой не стекает вода.



Корзина не вращается во время вращения барабана, поэтому проверьте, чтобы белье не касалось стенок барабана во избежание повреждения вещей и сушильной машины.

# ПОВТОРНАЯ ТРАНСПОРТИРОВКА

Если необходимо транспортировать уже установленный прибор, сначала отключите его от электросети, выньте вилку из розетки и отсоедините сливной шланг. Убедитесь, что дверца закрыта.

После каждой сушки в сушильной машине остается небольшое количество конденсата. Включите машину, выберите любую программу и оставьте работать около 30 секунд. Машина откачивает оставшуюся воду, это позволит избежать возможных неисправностей при транспортировке.

При транспортировке и перемещении можно наклонять машину на левый бок.

Упакуйте прибор в упаковочные материалы (пластиковые пакеты, другие пластиковые детали и т. д.).

**⚠** Прибор тяжелый! Для его перемещения требуется не менее двух человек. При перемещении и транспортировке не держите прибор за выступающие части, например, дверцу или верхнюю крышку, чтобы не сломать их или не допустить их отсоединения.

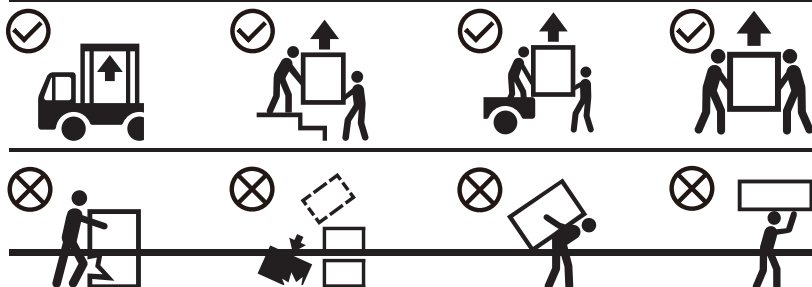
**⚠** После транспортировки перед подключением к электросети оставьте прибор на 2 часа. Установку и подключение прибора может выполнять только квалифицированный специалист.

**⚠** Перед подключением сушильной машины обязательно прочитайте инструкцию по эксплуатации! Гарантия на неисправности, возникшие в результате неправильного подключения и использования прибора, не распространяется.

**💡** Если перемещение и транспортировка осуществлялись без учета требований данной инструкции, перед подключением к электросети оставьте прибор в неподвижном состоянии на 24 часа. В противном случае тепловой насос может выйти из строя, что не является предметом гарантии. Будьте осторожны, не повредите систему охлаждения (см. раздел «УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ/Выбор места установки»).

## Транспортировка и обращение с изделием

### **⚠ Обращение с изделием**



# ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

## Перед первым использованием

Перед первым использованием прибора убедитесь, что он не подключен к электросети. Затем откройте дверцу и протрите барабан мягкой влажной тканью.

**!** Не используйте растворители и чистящие средства, которые могут повредить прибор (следуйте указаниям производителя чистящего средства).

## Проверьте этикетки изделий

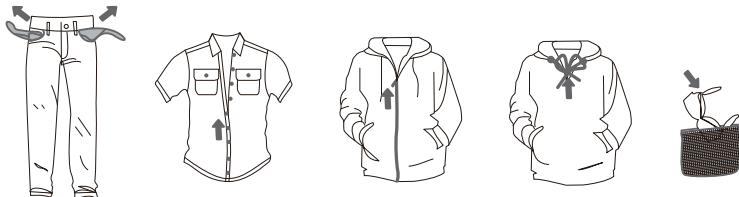
Стирка	Стирка при темпе до 90°C	Стирка при темпе до 60°C	Стирка при темпе до 40°C	Стирка при темпе до 30°C	Ручная стирка	Не стирать
	 	 	 	 		
Отбеливание	Отбеливание в холодной воде				Не отбеливать	
						
Химическая чистка	Любой растворитель		Перхлорэтилен R11, R113, керосин		Химическая чистка в керосине, чистом спирте и R113	Химическая чистка запрещена
						
Глажение	Гладить при высокой темре до 200°C		Гладить при средней темре до 150°C		Гладить при низкой темре до 110°C	Не гладить
						
Сушка	Сушить на горизонтальной поверхности		Сушить, не отжимая, в подвешенном состоянии		Сушить при нормальной температуре	Не сушить в сушильной машине
					 Сушить при низкой температуре	

## Подготовка белья

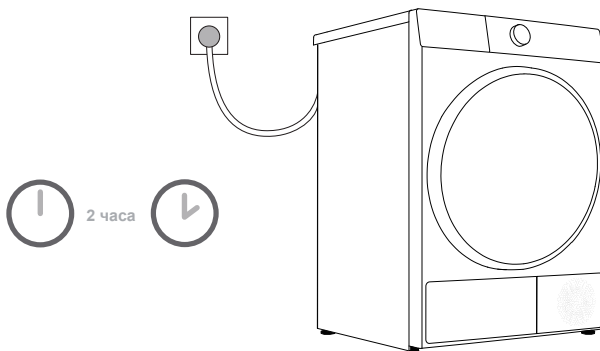
1. Рассортируйте белье по типу и толщине ткани, учитывая инструкции на этикетках по уходу.
2. Освободите карманы. Удалите металлические предметы, которые могут повредить белье или машину. Застегните пуговицы и выверните одежду с пуговицами или вышивкой наизнанку, застегните молнии, завяжите завязки на одежде с завязками.
3. Положите деликатное белье и мелкие или легкие вещи в специальный мешок для стирки и сушите вместе с остальным бельем.
4. Вещи, склонные к образованию катышков или имеющие длинный ворс, выверните перед сушкой наизнанку.

5. Не рекомендуется сушить в сушильной машине особо деликатное белье, так как оно может деформироваться. Нельзя сушить в сушильной машине следующие типы изделий и материалов из-за возможных повреждений:

- изделия из кожи,
- изделия, обработанные воском и требующие особого ухода,
- изделия с большим количеством шерсти, крупными деревянными, пластиковыми или металлическими деталями,
- одежда с блестками,
- изделия с металлическими деталями, которые могут заржаветь.



## ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ЭЛЕКТРОСЕТИ



Перед подключением к электросети оставьте прибор на 2 часа при комнатной температуре.

Подключайте прибор к заземленной розетке. После установки прибора должен быть обеспечен свободный доступ к розетке. Розетка должна быть оснащена заземляющим контактом (в соответствии с действующими нормами). Основную информацию о вашем приборе см. на заводской табличке.

Рекомендуется использовать защитное устройство от избыточного напряжения из-за опасности удара молнией.

Запрещается подключать прибор к электросети с помощью удлинителя.

Не подключайте прибор к розетке, предназначенному для маломощных приборов.

Не подключайте и не отключайте прибор от электросети мокрыми руками.

**⚠** Ремонт и техническое обслуживание связаны с техникой безопасности и должны выполняться квалифицированным специалистом.

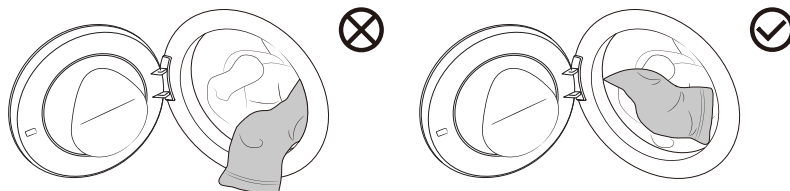
**⚠** Замену поврежденного присоединительного кабеля может производить только авторизованный специалист.

## ЗАГРУЗКА БЕЛЬЯ

Откройте дверцу и загрузите белье в барабан, перед этим убедившись, что барабан пустой. Закройте дверцу. Должен раздаться щелчок.

**-○-** Не перегружайте барабан! Максимальную загрузку см. в «ТАБЛИЦЕ ПРОГРАММ». Перегрузка барабана ведет к неравномерному высушиванию белья и усиленному образованию складок.

**-○-** Убедитесь, что белье полностью загружено в барабан, чтобы не зажать его дверцей при закрывании.



**-○-** Во время работы прибора можно открыть дверцу и добавить или убрать вещи. После этого закройте дверцу и нажмите «Старт/Пауза», чтобы продолжить сушку.

**-○-** Не загружайте в сушильную машину неотжатое белье (рекомендуемая скорость отжима не менее 800 об./мин.).

**-○-** При сушке больших вещей (постельного белья, одеял) обязательно встряхните их перед тем, как загружать в машину.

# ПЕРВОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Нажмите  , чтобы включить прибор и войти в стартовое меню.



Настройте язык и беспроводную сеть в соответствии с подсказками стартового меню и своими пожеланиями и ознакомьтесь с советами по использованию.

## Язык

Установите язык. По умолчанию установлен английский язык. Поверните ручку переключателя, чтобы выбрать язык, затем нажмите  , чтобы подтвердить выбор и перейти к следующему шагу.

## Беспроводная сеть

Подключение к беспроводной сети выполняется в соответствии с подсказками.

Нажмите и удерживайте  , чтобы перейти к следующему шагу.

Если вам не нужно подключать прибор к сети, нажмите и удерживайте  , чтобы пропустить этот шаг.

## Советы по использованию

Руководство по управлению прибором. Нажимайте  , чтобы переключаться между советами. После завершения откроется основное меню.

# ПРОГРАММЫ И ФУНКЦИИ

## Основное меню

Этот прибор управляется с помощью кнопок функций и поворотного переключателя. Кнопки «Вкл./выкл.», «Старт/Пауза», «Назад», «Дополнительные функции», «Подтвердить» и другие кнопки функций управляются нажатием на них. Выбор программы осуществляется вращением переключателя. Для выбора дополнительных функций или других настроек поверните переключатель и нажмите кнопку соответствующей функции или настройки.

Дисплей вашего прибора может отличаться.



## Описание значков

Значок	Название	Описание
⊕	Вкл./выкл.	Включение и выключение прибора.
▶	Старт/Пауза	Запуск и остановка программы.
↶	Назад	Нажатие — возврат к предыдущему меню. Долгое нажатие — возврат в основное меню.
☒☒	Опции	Нажатие — вход в меню дополнительных функций. Долгое нажатие — вход в меню системных настроек.
○	Подтвердить	Подтверждение текущего выбора.
WiFi	Беспроводная сеть	Значок отображается, когда прибор подключен к сети.
📱	Удаленное управление	Значок отображается, когда включена функция удаленного управления.
🧹	Очистка испарителя	Этот значок загорается, когда прибор выполнил 20 циклов сушки, и пришло время очистить испаритель.

## Таблица программ

Программа	Описание	Макс. загрузка (кг)	Тип сушки	
			Автоматическая (когда белье сухое)	Сушка по времени
Хлопок	Программа предназначена для толстых нечувствительных изделий из хлопка.	8	✓	/
Авто	Программа предназначена для толстых нечувствительных изделий из хлопка одинаковой толщины.	4	✓	/
Быстрая 30'	Программа для быстрой сушки небольших и легких вещей (до 3 штук).	1	✓	/
Пуховые вещи	Программа предназначена для изделий, наполненных пухом (подушек, одеял, верхней одежды).	2	✓	/
Постельное белье	Программа предназначена для сушки крупных изделий. Адаптированное вращение барабана предотвращает спутывание белья.	2.5	✓	/
Освежение	Используйте программу, чтобы освежить или проветрить вещи с помощью холодного воздуха. Программа выполняется без нагрева.	/	/	✓
Сушка по времени	Эта программа позволяет вручную задать время сушки, чтобы высушить или подогреть одежду.	/	/	✓
Антиаллергия	Программа удаляет аллергены, например, клещей.	/	/	✓
Синтетика	Программа предназначена для белья из синтетических тканей.	4	✓	/
Шерсть-Сушка в корзине	Программа для шерстяных и шелковых изделий, чтобы смягчить их и придать им пущистость (см. указания на ярлыках изделий). Для наилучших результатов рекомендуется использовать корзину для сушки.	/	/	✓
Одежда малыша	Программа для сушки детской одежды.	2	✓	/

Программа	Описание	Макс. загрузка (кг)	Остановка	
			Автоматическая (когда белье сухое)	Сушка по времени
Деликатное белье	Программа предназначена для деликатного белья из синтетических тканей. После завершения программы белье остается слегка влажным. Рекомендуется использовать мешок для белья.	1	✓	/
Спортивная одежда	Программа предназначена для одежды из мембранных тканей, спортивной одежды из смешанных и дышащих материалов.	2	✓	/
Супер 79'	Программа для быстрой сушки повседневной одежды из синтетических или смесовых тканей.	4	✓	/
Рубашки	Программа для сушки рубашек и блузок.	2	✓	/
Питомцы	Эта программа подходит для сушки одежды, на которой после стирки и отжима осталась шерсть домашних животных.	4	✓	/
Полотенца	Программа предназначена для нечувствительных изделий (банные, кухонные полотенца и т. д.).	4	✓	/

 Если белье недостаточно высохло, используйте дополнительные функции или другую программу.

# ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ НАСТРОЙКИ И ФУНКЦИИ

После первого включения и настройки прибора на дисплее отобразится программа по умолчанию и ее параметры. Если вы хотите использовать стандартную программу и параметры, нажмите кнопку «Старт/Пауза», чтобы запустить программу. Вы также можете поменять программу, выбрать параметры по своему желанию и при необходимости использовать дополнительные функции.

После нажатия на кнопку «Старт/Пауза» некоторые из установленных функций изменить нельзя. Если вы хотите изменить настройки, нажмите и удерживайте кнопку «Вкл./выкл.», чтобы выключить машину, затем снова включите машину и выберите необходимую программу и функции.

■ Перед запуском выберите программу с помощью переключателя и кнопками установите параметры функций «Степень сушки», «Бережная сушка», «Сушка по времени», «Пар», «Отсрочка окончания» и «Антисминение». Набор дополнительных функций и диапазон их значений зависит от программы.

## Вкл./выкл.

Нажмите, чтобы включить или выключить прибор.

Если во время работы необходимо выключить программу, нажмите и удерживайте кнопку «Вкл./выкл.». Если во время работы программы в течение некоторого времени не выполнять никаких действий, дисплей автоматически выключится и перейдет в режим энергосбережения. Поверните ручку переключателя или нажмите любую кнопку, чтобы включить дисплей. Если в режиме ожидания или после завершения программы в течение некоторого времени не выполнять никаких действий, дисплей автоматически выключится. Если после выключения дисплея в течение некоторого времени не выполнять никаких действий, прибор автоматически выключается. В режиме предупреждающей сигнализации дисплей не выключается.

## Старт/Пауза

Нажмите, чтобы запустить или приостановить программу.

Если дверца не закрыта, после нажатия на кнопку «Старт» на дисплее отображается предупреждающий сигнал.

## Степень сушки

Эта функция позволяет выбрать степень высушивания белья для программ, которые автоматически останавливаются, когда белье достигает заданной степени высушивания. Перед запуском программы нажмите эту опцию, чтобы установить необходимую степень высушивания. Нажмайтe, чтобы переключаться между значениями. Машина предлагает следующие опции: «Экстра сухое», «Под утюг» и «В шкаф». Для разных программ доступны разные опции.

Опция «Экстра сухое»: после сушки белье можно сразу убрать в шкаф.

Опция «Под утюг»: белье остается слегка влажным, и его легко гладить.

Опция «В шкаф»: после сушки одежду можно сразу надеть.

## Бережная сушка

Эта функция позволяет сушить вещи при пониженной температуре.

Перед запуском программы нажмите эту опцию, чтобы включить или выключить функцию.

Функцию можно выбрать для программ «Рубашки», «Синтетика» и «Деликатное белье» до запуска программы.

## Сушка по времени

Эта функция позволяет выбрать продолжительность сушки. Вы можете установить подходящее время, исходя из типа ткани и количества вещей.

Перед запуском программы нажмите эту опцию, чтобы установить время сушки. Каждое нажатие переключает время сушки на следующее значение. Доступны следующие опции: 30/60/90/120/150/180/210/240/270 минут. Выберите подходящее время сушки. Если задать слишком короткое время сушки, белье может не полностью высушиться.

Для разных программ доступны разные опции.

«Освежение» — это программа ухода за сухой одеждой. Для этой программы можно выбрать продолжительность: 5/10/15 минут.

 Если вещи после сушки недостаточно сухие, вы можете увеличить время сушки или использовать программу, которая автоматически останавливается, когда белье достигает заданной степени высыпивания.

## Пар

При выборе этой функции машина будет подавать пар в барабан. Функция используется при сушке небольших партий белья, чтобы уменьшить количество складок или полностью их разгладить и сделать белье мягче (при сушке большого количества белья эффективность работы функции уменьшается).

Перед запуском программы нажмите эту опцию, чтобы включить или выключить функцию пара. После включения этой функции параметры степени и температуры сушки настраиваются автоматически.

## Отсрочка окончания

Эта функция позволяет запланировать сушку на удобное для вас время. Сначала выберите программу и дополнительные функции, затем установите функцию «Отсрочка окончания».

Перед запуском программы несколько раз нажмите кнопку, чтобы выбрать нужное время отсрочки. Затем нажмите «Старт/Паузу», чтобы запустить отсрочку окончания.

Если перед запуском функции «Отсрочка окончания» изменить программу или сбросить ее параметры или функции (кроме функции «Антисминнание»), функция сбрасывается.

Функция «Отсрочка окончания» устанавливает время завершения программы, поэтому устанавливаемое время отсрочки должно быть больше времени программы. Максимально возможное время отсрочки составляет 24 часа.

## Анти-сминнание

Если выбрана функция «Антисминнание», после завершения программы машина периодически вращает барабан, чтобы предотвратить образование складок на одежде, если вы не можете вынуть белье из машины сразу после завершения программы.

После выбора программы нажмите кнопку «Антисминнание», загорится индикатор функции, и после завершения программы автоматически включится режим антисминнания.

Чтобы завершить работу функции «Антисминнание», поверните переключатель, нажмите любую кнопку или откройте дверцу. При отсутствии действий функция по умолчанию автоматически завершается через 12 часов.

## Дополнительные функции

■ Нажмите , чтобы войти в меню дополнительных функций.

Перед запуском программы вы можете настроить дополнительные функции, такие как Удаленное управление, Режим «Без звука» и другие. После запуска программы можно при желании установить функцию блокировки от детей.

Поворачивая переключатель, выберите дополнительную функцию и нажмите  , чтобы подтвердить выбор, или нажмите еще раз, чтобы отменить выбор. Загорится соответствующий значок, показывая, что функция включена. Для разных программ доступен разный набор дополнительных функций.

## Удаленное управление

Эта функция включает и выключает модуль удаленного управления прибором.

Для включения выберите функцию, поворачивая переключатель, и нажмите  . Загорится значок  , показывая, что функция включена. Для выключения выполните те же действия. Перед включением функции удаленного управления убедитесь, что беспроводная сеть включена и подключена, и дверца плотно закрыта.

Если беспроводная сеть включена и подключена, но значок  на дисплее не горит, вы можете просматривать статус прибора и настраивать параметры программы и функции (в зависимости от модели) на своем мобильном устройстве, но не можете запускать программу удаленно.

Если беспроводная сеть включена и подключена, и значок  на дисплее горит, вы можете настраивать параметры программы и функции на своем мобильном устройстве, а также можете запускать программу удаленно.

Если при включенном удаленном управлении в течение некоторого времени не выполнять никаких действий на приборе или в приложении, прибор автоматически перейдет в режим энергосбережения. Если в течение 7 дней не выполнять никаких действий, прибор автоматически выключится.

## Блокировка

Машина оснащена функцией «Блокировка от детей» для предотвращения неправильной эксплуатации и обеспечения безопасности детей.

Чтобы включить функцию, выберите ее, поворачивая переключатель, и нажмите  . Загорится значок  , показывая, что функция включена. Для выключения выполните те же действия.

Если включена блокировка от детей, панель управления, кроме кнопки «Вкл./выкл.», заблокирована. Блокировка от детей не отключается автоматически после завершения программы, выключения или перезапуска машины.

## Без звука

Включение и выключение звуковых сигналов машины, кроме сигнала об ошибках в работе. Чтобы включить или выключить функцию, выберите ее, поворачивая переключатель, и нажмите  .

## Соединение стиральной и сушильной машины

Эта функция обеспечивает интеллектуальное взаимодействие между стиральной и сушильной машинами. Для ее использования обе машины должны быть подключены к одной беспроводной сети или привязаны к одной учетной записи в приложении.

Эта функция недоступна для некоторых программ.

# ТАБЛИЦА ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ФУНКЦИЙ

	Программа	Степень сушки	Бережная сушка	Сушка по времени	Пар	Отсрочка окончания	Антисмининг	Блокировка от детей	Режим «Без звука»
Автоматическая сушка (с датчиком)	Хлопок	•	-	-	•	•	•	•	•
	Авто	•	-	-	•	•	•	•	•
	Быстрая 30'	-	-	-	-	•	•	•	•
	Пуховые вещи	•	-	-	-	•	•	•	•
	Постельное белье	•	-	-	-	•	•	•	•
	Синтетика	•	•	-	•	•	•	•	•
	Одежда малыша	•	-	-	•	•	•	•	•
	Деликатное белье	•	•	-	-	•	•	•	•
	Спортивная одежда	•	-	-	•	•	•	•	•
	Супер 79'	-	-	-	-	•	•	•	•
	Рубашки	•	•	-	•	•	•	•	•
	Питомцы	•	-	-	-	•	•	•	•
	Полотенца	•	-	-	-	•	•	•	•
Сушка по времени	Освежение	-	-	•	-	•	•	•	•
	Сушка по времени	-	-	•	-	•	•	•	•
	Антиаллергия	-	-	•	-	•	•	•	•
	Шерсть-Сушка в корзине	-	-	•	-	•	•	•	•

- Дополнительная функция доступна
- Дополнительная функция недоступна

# Системные настройки

■ Нажмите и удерживайте , чтобы перейти в меню системных настроек.

До запуска программы вы можете настроить следующие настройки: Беспроводная сеть, Приложение и сопряжение, Пользовательская программа, Освещение, Система и другие. Поверните переключатель, чтобы выбрать настройку, и нажмите для подтверждения. Загорится соответствующий значок, показывая, что функция включена.

## WLAN

Чтобы включить или выключить функцию «Беспроводная сеть» на машине, выберите эту настройку, поворачивая переключатель, и нажмите . Нажмите и удерживайте для настройки подключения к беспроводной сети.

### Настройка сети:

1. Включите прибор. Нажмите и удерживайте , поверните переключатель и выберите «WLAN» (Беспроводная сеть).

2. Нажмите и удерживайте , чтобы начать настройку сети. На дисплее отобразится сообщение «Connecting» (Подключение).

3. Затем следуйте инструкциям в приложении. После успешного подключения на экране появится сообщение об успешной настройке сети.

4. Если не удается подключиться, повторите действия с первого шага.

После успешного подключения и сопряжения вы сможете управлять прибором удаленно через приложение на мобильном устройстве.

## Прилож.Сопряж.

Для работы с этой настройкой должна быть включена и подключена беспроводная сеть на машине. Поворачивая переключатель, выберите эту настройку и нажмите , чтобы войти в меню «Добавление пользователя» и «Отмена сопряжения».

## Язык

Чтобы войти в меню «Язык», выберите эту настройку, вращая переключатель, и нажмите . Поворачивая переключатель, выберите язык и нажмите для подтверждения.

## Польз. прогр.

Вы можете добавить свою программу на главный экран.

Чтобы войти в меню «Пользовательская программа», выберите эту настройку, вращая переключатель, и нажмите .

Поворачивая переключатель, выберите программу и нажмите , чтобы отменить выбор, или нажмите еще раз, чтобы подтвердить выбор.

Программу «Хлопок» нельзя убрать с главного экрана.

## Освещение

Включение и выключение освещения барабана.

После включения настройки «Освещение барабана» освещение будет автоматически загораться при включении машины, приостановке и завершении программы, а также при выполнении программы, если повернуть переключатель или нажать любую кнопку.

## **Система**

В этом меню находятся настройки: Обновление системы, Сброс, Демо, Советы по использованию, Лицензионное соглашение и другие.

 При включенном режиме «Демо» невозможно запускать программы. Чтобы выйти из режима «Демо», нажмите и удерживайте  , чтобы войти в системные настройки. Затем переключателем выберите «Система» и нажмите  , далее переключателем выберите «Демо» и нажмите  , чтобы отключить режим.

## **СЕТЕВОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ**

Включите Bluetooth и беспроводные соединения в настройках вашего смартфона или планшета и подключитесь к беспроводной сети.

### - ПРИМЕЧАНИЕ

Прибор поддерживает только сети Wi-Fi 2,4 ГГц.

При включении функции «Беспроводная сеть» потребление электроэнергии прибором увеличивается. Тем не менее, потребляемая мощность беспроводной сети составляет менее 2 ватт, поэтому это не влияет на класс энергоэффективности прибора.

### **Загрузка приложения**

Найдите приложение ConnectLife в магазине приложений на своем смартфоне или планшете (Google Play, App Store), загрузите и установите.

### - ПРИМЕЧАНИЕ

Для улучшения производительности и качества работы приложение может обновляться без уведомления.

### **Вход**

Войдите в приложение ConnectLife с помощью своей учетной записи. Если у вас нет учетной записи ConnectLife, вам нужно ее создать. Следуйте инструкциям в приложении.

### - ПРИМЕЧАНИЕ

Если у вас есть учетная запись Google, вы можете войти в приложение с ее помощью.

### **Привязка прибора**

1. Откройте приложение ConnectLife на смартфоне или планшете.
2. Выполните привязку прибора к приложению ConnectLife следующим образом:
  - А. Нажмите «+» на главном экране, выберите «Добавить прибор» или «Сканировать».
  - Б. Выберите «СУШИЛЬНАЯ МАШИНА» или нажмите «Сканировать QR/штрих-код» или «Ввести вручную».
  - В. Введите AUID/серийный номер вручную. Если вы не можете его найти, нажмите  для получения инструкций.
  - Г. Нажмите «SET UP APPLICATION».
  - Д. Прочитайте инструкции, переведите прибор в режим «Подключение к сети» и нажмите «ДАЛЕЕ».
  - Е. Приложение начнет поиск приборов, и вы сможете выбрать прибор, который нужно подключить к сети, из списка поиска. Если прибор не найден, проверьте, включен ли Bluetooth. Bluetooth должен быть включен постоянно. Затем нажмите «ДАЛЕЕ».
  - Ж. Выберите домашнюю сеть Wi-Fi и введите пароль. Затем нажмите «ПОДКЛЮЧИТЬСЯ». Прибор начнет подключение к сети и привязку.
  - З. После успешной привязки вы можете задать имя прибора и комнату.
  - И. Теперь прибором можно управлять удаленно через приложение.

## **Отмена сопряжения**

1. На приборе:
  - A. Убедитесь, что беспроводная сеть на машине включена и подключена.
  - B. Нажмите и удерживайте  , чтобы войти в системные настройки.
  - C. Переключателем выберите «Приложение и сопряжение» и нажмите  для подтверждения.
  - D. Переключателем выберите «Отменить сопряжение» и нажмите  для подтверждения.
  - E. Выберите «ДА» и нажмите  , чтобы отменить все сопряжения.
2. На мобильном устройстве:
  - A. На странице «Устройства» выберите прибор, который необходимо отвязать.
  - B. Нажмите значок «Настройки» и войдите в «Настройки».
  - C. Нажмите «Удалить устройство», чтобы отменить привязку прибора в приложении ConnectLife.

## **Удаление данных**

Нажмите и удерживайте  , чтобы войти в системные настройки. Переключателем выберите «Система» и нажмите  . Затем переключателем выберите «Сброс» и нажмите  . Следуйте указаниям на экране, чтобы начать сброс системы. Внимание! После сброса все данные, сохраненные на приборе, будут удалены.

## **ЗАПУСК ПРОГРАММЫ**

После выбора программы, ее параметров и дополнительных функций нажмите кнопку «Старт/Пауза», чтобы запустить программу.

Во время выполнения программы на дисплее отображается информация об оставшемся времени программы, а также другая информация.

Отображаемое время может отличаться от фактического времени работы. Фактическое время сушки автоматически корректируется в зависимости от типа и количества белья, степени сушки и температуры окружающей среды.

Прибор автоматически корректирует фактическое время сушки.

## **КОНЕЦ ПРОГРАММЫ**

После завершения программы раздается звуковой сигнал, и на дисплее отображается меню завершения программы. Меню завершения программы отображает энергопотребление и время выполнения программы. Для выключения нажмите кнопку «Вкл./выкл.».

Если в режиме ожидания или после завершения программы не выполнять никаких действий в течение некоторого времени, прибор автоматически выключит дисплей. Если после выключения дисплея в течение некоторого времени не выполнять никаких действий, прибор автоматически выключится.

 После завершения программы выключите прибор, отсоедините присоединительный кабель от розетки, откройте дверцу и выньте белье из барабана.

# ОЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ

**⚠** Регулярное обслуживание продлевает срок службы прибора. Перед очисткой и обслуживанием извлеките вилку присоединительного кабеля из розетки.

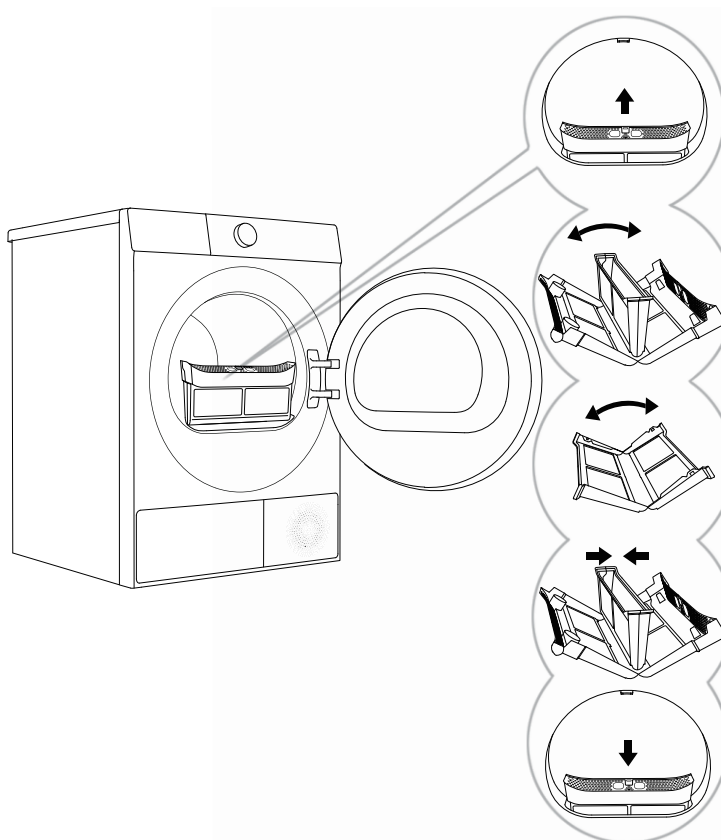
**⚠** Детям запрещается выполнять очистку и обслуживание прибора без присмотра!

Сушильная машина оснащена системой фильтров, состоящей из нескольких фильтров, которые предотвращают попадание загрязнений в систему теплообменника.

**⚠** Запрещается работа сушильной машины без фильтров или с поврежденными фильтрами, так как скопившийся ворс может привести к поломке или неправильной работе машины.

## ОЧИСТКА ВОРСОВОГО СЕТЧАТОГО ФИЛЬТРА

**⚠** Очищайте ворсовый сетчатый фильтр после каждой сушки.



**⚠** Будьте осторожны, не прищемите пальцы при закрывании крышки фильтра.

**1** Извлеките сетчатый фильтр.

**2** Откройте фильтр.

**3** Аккуратно соберите ворс и нитки с обоих фильтров.

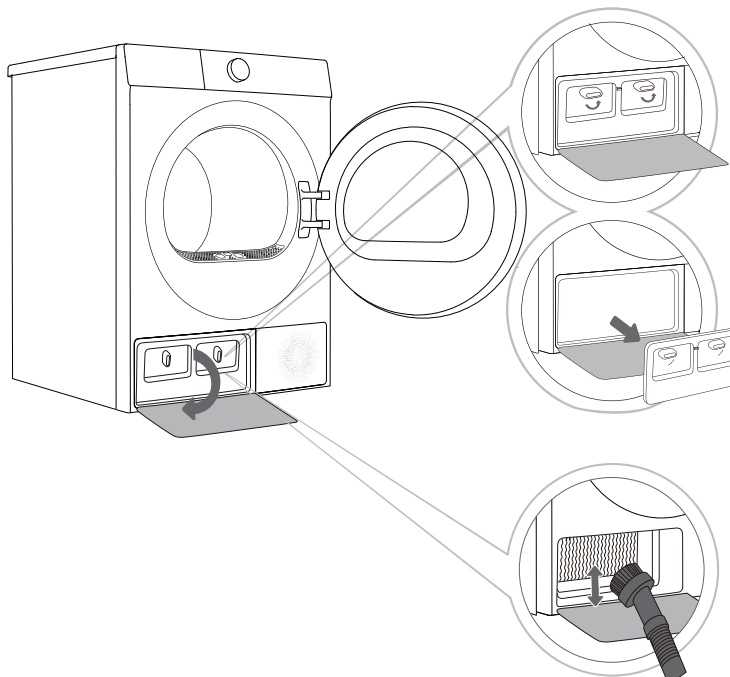
**4** Соберите и закройте фильтр. При необходимости протрите уплотнитель дверцы.

**5** Установите фильтр на место.

# ОЧИСТКА ФИЛЬТРА ТЕПЛОВОГО НАСОСА



Во время очистки может вытекать вода. Заранее подложите под машину хорошо впитывающую ткань.



**1** Нажмите на защелку дверцы теплообменника внизу с левой стороны машины и откройте дверцу.

**2** Поверните фиксатор на внутренней крышке фильтра в положение «открыто».

**3** Со временем на теплообменнике может оседать пыль. Удаляйте пыль с помощью подходящего инструмента (например, пылесосом и насадкой с мягкой щеткой). Чтобы теплообменник стал доступен, снимите фильтр теплового насоса. Аккуратно очистите металлические пластины теплообменника щеткой, двигаясь только сверху вниз. Не давите сильно, чтобы не повредить и не согнуть пластины. Во избежание травм не прикасайтесь к теплообменнику голыми руками.

**4** Установите внутреннюю крышку фильтра на место, поверните фиксатор и закройте дверцу теплообменника.



Не прикасайтесь голыми руками к внутренним металлическим частям теплообменника. Опасность пореза об острые края. При очистке теплообменника используйте защитные перчатки.



Неправильная очистка металлических пластин теплообменника может привести к поломке машины. Не нажмите на пластины твердыми предметами, например, пластиковой трубкой пылесоса.

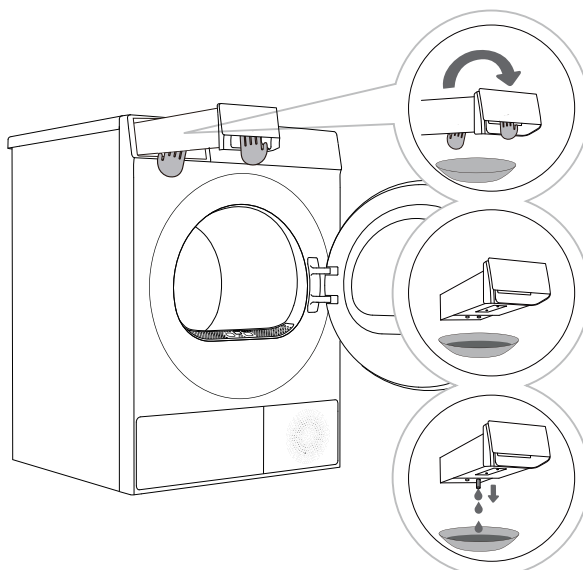


Рекомендуется очищать теплообменник каждые двадцать циклов сушки.

# СЛИВ ВОДЫ ИЗ ЕМКОСТИ ДЛЯ КОНДЕНСАТА

Если емкость для конденсата заполнена, сушка автоматически прерывается.

Чтобы вылить воду из емкости для конденсата, выполните следующие действия.



**1** Извлеките емкость для конденсата (обеими руками, как показано на рисунке).

**2** Переверните емкость для конденсата над ванной, раковиной или большой емкостью.

**3** Вылейте воду из емкости для конденсата.

**4** Установите емкость для конденсата на место.

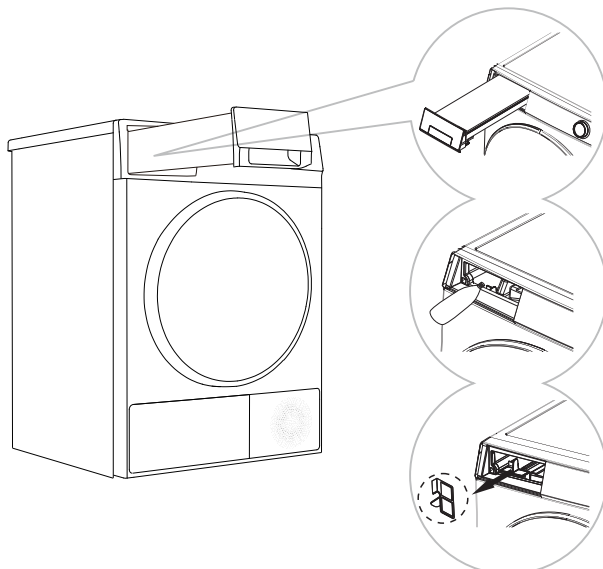
💡 Выливайте воду из емкости для конденсата после каждой сушки.

💡 Вода из емкости для конденсата не предназначена для питья! Если ее тщательно профильтровать, то можно использовать для гладжения.

💡 Запрещается добавлять химические вещества и парфюмерные отдушки в емкость для конденсата.

# ДОБАВЛЕНИЕ ВОДЫ ДЛЯ ФУНКЦИИ «ПАР» И ОЧИСТКА ФИЛЬТРА ЕМКОСТИ ДЛЯ ВОДЫ

Для некоторых программ можно включить функцию «Пар». В емкости для воды должно быть достаточное количество воды для образования пара. Перед первым использованием функции «Пар» рекомендуется добавить примерно 500 миллилитров очищенной воды. Если загорелся индикатор отсутствия воды  , добавьте чистую воду, используя емкость с узким носиком, как описано ниже.



**1** Извлеките емкость для конденсата.

**2** Налейте примерно 500 миллилитров чистой воды в емкость для воды с помощью емкости с узким носиком.

**3** Возьмите пальцами сетчатый фильтр в нижней части отсека емкости для конденсата и извлеките. Промойте фильтр и установите на место.

 Сетчатый фильтр емкости для воды может засориться после длительного использования. Рекомендуется очищать фильтр каждый месяц.

## ОЧИСТКА УПЛОТНИТЕЛЯ ДВЕРЦЫ

Регулярно проверяйте уплотнитель дверцы. При необходимости протирайте его влажной тканью.

 После сушки слегка приоткрывайте дверцу для проветривания и просушки.

## ОЧИСТКА МАШИНЫ СНАРУЖИ

 Перед очисткой обязательно отключите прибор от электросети.

Очищайте внешние поверхности и панель управления прибора влажной мягкой тканью и водой. После этого протрите прибор мягкой сухой тканью.

 Не используйте растворители, абразивные очистители или чистящие средства, которые могут повредить прибор (следуйте указаниям и предупреждениям производителя чистящих средств).

При необходимости протрите дверцу влажной тканью и затем сухой мягкой тканью.

 Не используйте много воды для очистки прибора.

# УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

В приборе предусмотрены автоматические защитные функции, которые позволяют своевременно выявлять неполадки в работе и предпринимать соответствующие меры. Причиной неполадок могут быть мелкие неисправности, которые можно устранить самостоятельно.

При выявлении неполадок на дисплее отображается код неисправности. Прочтите сообщение с предупреждением для принятия соответствующих мер.

**Если приведенные рекомендации не помогли устраниТЬ проблему, обратитесь в сервисный центр.**

Если пользователь самостоятельно выполняет техническое обслуживание или привлекает для этого специалистов, не уполномоченных производителем, ответственность за все последствия ложится на пользователя.

Неисправность	Способ устранения
Машина не включается.	<ul style="list-style-type: none"><li>◊ Проверьте подключение к электросети.</li><li>◊ Убедитесь, что кнопка «Старт/Пауза» нажата.</li><li>◊ Убедитесь, что дверца плотно закрыта.</li><li>◊ Перегорел предохранитель, сработал автоматический выключатель или произошло отключение электроэнергии.</li></ul>
Машина не запускается.	<ul style="list-style-type: none"><li>◊ Проверьте, правильно ли задана программа.</li><li>◊ Убедитесь, что в барабане находится белье.</li></ul>
Сушка длится слишком долго.	<ul style="list-style-type: none"><li>◊ Проверьте, правильную ли программу вы выбрали.</li><li>◊ Проверьте, не спуталось ли белье в комок.</li><li>◊ Проверьте, не засорен ли фильтр.</li><li>◊ В некоторых программах предусмотрена фаза охлаждения после сушки.</li></ul>
Белье плохо высушено.	<ul style="list-style-type: none"><li>◊ Проверьте, хорошо ли отжато белье после стирки.</li><li>◊ Проверьте, правильную ли программу вы выбрали.</li><li>◊ В машину загружено слишком много белья.</li><li>◊ Белье не рассортировано должным образом. Одежда, которая плохо сохнет, смешана с одеждой, которая легко сохнет.</li><li>◊ Большое количество тяжелых тканей.</li><li>◊ Проверьте, не засорен ли фильтр.</li></ul>
Оставшееся время сушки на дисплее не меняется или постоянно меняется.	<ul style="list-style-type: none"><li>◊ Оставшееся время может меняться в зависимости от типа и объема белья, остаточной влажности белья после отжима и температуры окружающей среды. Это нормально.</li></ul>
Белье очень мятое.	<ul style="list-style-type: none"><li>◊ Белье сушилось слишком долго. Попробуйте уменьшить время сушки.</li><li>◊ Белье оставалось в машине слишком долго после завершения сушки.</li></ul>
На дисплее отображается время работы, отличающееся от фактической продолжительности программы.	<ul style="list-style-type: none"><li>◊ Для программ, которые автоматически останавливаются после высыхания белья, отображаемая продолжительность сушки рассчитывается в зависимости от стандартных условий, исходной влажности белья, объема загрузки и типа белья. Время сушки автоматически корректируется с учетом любых изменений условий. Разница между фактическим и отображаемым временем является нормальной, машина корректирует время сушки для обеспечения наилучших результатов.</li></ul>

 Гарантия не распространяется на неисправности или проблемы, возникшие в результате действия внешних факторов (например, ударов молнии, перебоев с электричеством, стихийных бедствий и т. д.).

Неисправность	Способ устранения
<b>Машина сильно шумит.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◊ Поищите монеты, пуговицы, шпильки и другие предметы, и немедленно извлеките их.</li> <li>◊ Проверьте ворсовый фильтр. Удалите все застрявшие внутри предметы.</li> <li>◊ Убедитесь, что сушильная машина установлена устойчиво и выровнена относительно пола.</li> <li>◊ Сушильная машина может гудеть вследствие прохождения воздуха через барабан и вентилятор. Это нормально.</li> </ul>
<b>Белье садится.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◊ Не соблюдены рекомендации по уходу за изделиями. Используйте сушку при пониженной температуре или режим без нагрева.</li> </ul>
<b>На белье остается ворс.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◊ Ворсовый фильтр не был очищен должным образом.</li> <li>◊ Белье не рассortировано должным образом.</li> <li>◊ Некоторые ткани имеют больше ворса, поэтому их следует сушить отдельно от тканей, к которым ворс легко прилипает.</li> <li>◊ В карманах были оставлены салфетки, бумага и т. д.</li> </ul>
<b>В машине неприятный запах.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◊ Причиной запаха может быть резиновый материал, используемый в приборе. Запах исчезнет после нескольких использований прибора.</li> <li>◊ При стирке белья используйте моющее средство в соответствии с рекомендациями производителя. Если вы используете избыточное количество моющего средства, нерастворенное средство может накапливаться на белье и вызывать неприятный запах.</li> <li>◊ Вы можете ощущать запах от белья, если оно оставалось в сушильной или стиральной машине после завершения программы. Извлекайте белье сразу после завершения программы.</li> <li>◊ Проверьте, имеется ли такой запах в стиральной машине. Если это так, очистите бак и барабан стиральной машины в соответствии с руководством по эксплуатации стиральной машины.</li> <li>◊ Следите за чистотой ворсовых фильтров. Если в ворсовом фильтре остались загрязнения, это может привести к появлению неприятного запаха. Также после очистки полностью высушите ворсовый фильтр.</li> </ul>
<b>Машина включается и запускается сразу после отключения питания, но не работает.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◊ Когда программа приостановлена, выбранные настройки менять нельзя. Чтобы изменить программу или функцию во время работы или запустить программу после отключения питания во время работы, выберите нужную программу и функцию и запустите программу.</li> </ul>

## ТАБЛИЦА ОШИБОК И НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Если прибор работает не в штатном режиме и отображает коды, это не обязательно указывает на неисправность. Ознакомьтесь с информацией в таблице кодов ошибок и примите соответствующие меры.

 Некоторые коды ошибок применимы только к определенным моделям. Фактически отображаемый код ошибки может отличаться в зависимости от модели.

Код	Описание	Способ устранения
F50/F51	<b>Неисправность датчика.</b>	Обратитесь в сервисный центр.
F21	<b>Неисправность дисплея и платы питания.</b>	Выключите прибор и снова включите. Снова нажмите кнопку «Старт/Пауза». Если неисправность не удалось устранить, обратитесь в сервисный центр.
F22	<b>Неисправность платы управления электромотором и платы питания.</b>	Выключите прибор и снова включите. Снова нажмите кнопку «Старт/Пауза». Если неисправность не удалось устранить, обратитесь в сервисный центр.

# СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

## Перед обращением в сервисный центр

При обращении в сервисный центр укажите модель прибора.

Модель, артикул, тип, и серийный номер указаны на заводской табличке прибора.

 Для ремонта и обслуживания должны использоваться оригинальные запасные части.

 Гарантия на неисправности, возникшие в результате неправильного подключения и использования прибора, не распространяется. В таких случаях расходы на ремонт возлагаются на пользователя.

# РЕКОМЕНДАЦИИ ПО СУШКЕ И ЭКОНОМИИ ПРИ ПОЛЬЗОВАНИИ СУШИЛЬНОЙ МАШИНОЙ

Соблюдайте величину максимальной рекомендуемой загрузки (см. ТАБЛИЦУ ПРОГРАММ).

Не рекомендуется сушить в сушильной машине особо деликатное белье, так как оно может деформироваться.

Белье после сушки в сушильной машине становится мягким, поэтому нет необходимости добавлять кондиционер для белья при стирке. Время сушки сокращается, а расход электроэнергии снижается, если белье хорошо отжато. Правильно выбранная программа сушки поможет избежать пересушивания белья, и тем самым облегчить процесс глажения.

Регулярная очистка фильтров обеспечивает оптимальное время сушки и экономию электроэнергии.

При сушке небольшого количества белья или отдельных вещей сенсор может не определить степень влажности белья. В таких случаях рекомендуется использовать программы для более сухого белья или сушку по времени.

# УТИЛИЗАЦИЯ



Упаковка изготовлена из экологически чистых материалов, которые можно без ущерба для окружающей среды подвергать переработке, складировать на специальных полигонах для хранения отходов и утилизировать. Упаковочные материалы имеют соответствующую маркировку.

Этот символ на изделии или его упаковке указывает, что оно не подлежит утилизации вместе с бытовыми отходами. Сдайте изделие в центр сбора и переработки электрического и электронного оборудования.

При утилизации прибора обрежьте присоединительный кабель, сделайте непригодным для использования замок дверцы, чтобы дверцу невозможно было закрыть (безопасность детей).

Дети или маленькие домашние животные могут оказаться заперты внутри прибора, что представляет для них опасность.

Правильная утилизация изделия поможет предотвратить негативное воздействие на окружающую среду и здоровье людей, которое может возникнуть вследствие неподобающего обращения с подобными отходами. За более подробной информацией об утилизации изделия обращайтесь к местным властям, в службу по вывозу и утилизации отходов или в магазин, в котором вы приобрели изделие.

# ТАБЛИЦА ПРОГРАММ

## Сведения о программах

В таблице представлены значения потребляемой энергии и продолжительности сушки тестового белья при различной загрузке и различной скорости отжима после стирки.

Требования для приведенных ниже программ следующие:

Температура всасываемого воздуха	Комнатная температура			
Влажность всасываемого воздуха	50-60%			
Температура сушки	Нормальная			
Программа	Загрузка	Скорость отжима	Приблз. расход энергии за цикл (кВт/ч)*	Приблз. продолжительность программы (ч:мин.)*
Автоматическая	○	1200	1,52	2:45
	○	1400	1,02	2:00
	○	1400	0,72	1:30
Постельное белье	○	1400	1,50	2:24
	○	1400	1,20	2:05
Одежда малыша	○	1000	0,78	1:29
Рубашки	○	1000	0,55	1:08
Хлопок	○	1200	1,93	3:27
	○	1400	1,07	2:00
	○	1400	0,81	1:30
Синтетика	○	1000	0,81	1:30
	○	1000	0,52	1:05
Деликатное белье	○	1000	0,62	1:14
Быстрая 30'	○	1400	0,31	0:30
Спортивная одежда	○	1000	0,84	1:37
Полотенца	○	1400	1,65	2:30
	○	1400	0,55	1:10
Супер 79'	○	1400	0,74	1:19
Питомцы	○	1000	1.09	2:00

○ Полная загрузка

○ Частичная загрузка

○ Малая загрузка

 Параметры продолжительности программы и расхода электроэнергии могут отличаться от приведенных значений в зависимости от количества загруженного белья, вида текстильных изделий, скорости отжима, перепадов напряжения в электросети, температуры и влажности в помещении.

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений и неточности в инструкции по эксплуатации.

# ТАБЛИЦА ПАРАМЕТРОВ РАСХОДА

Номинальная загрузка (кг)	8
Вентиляционная или конденсационная сушильная машина	Конденсационная
Класс энергоэффективности	А++
Взвешенное годовое потребление электроэнергии (кВтч) <sup>(1)</sup>	235
Автоматическая или неавтоматическая сушильная машина	Автоматическая сушильная машина
Потребление электроэнергии для стандартной программы «Хлопок» при полной загрузке (кВтч)	1.93
Потребление электроэнергии для стандартной программы «Хлопок» при частичной загрузке (кВтч)	1.07
Потребляемая мощность в режиме «выключено» (Вт)	0.49
Потребляемая мощность в режиме «оставлено включенным» (Вт)	0.89
Время в режиме «оставлено включенным» (мин.) <sup>(2)</sup>	10
Стандартная программа сушки <sup>(3)</sup>	Хлопок
Взвешенная продолжительность стандартной программы «Хлопок» при полной и частичной загрузке (мин.)	158
Продолжительность стандартной программы «Хлопок» при полной загрузке (мин.)	207
Продолжительность стандартной программы «Хлопок» при частичной загрузке (мин.)	120
Класс эффективности конденсации по шкале от G (наименее эффективный) до A (наиболее эффективный)	B
Средняя эффективность конденсации для стандартной программы «Хлопок» при полной загрузке (в %)	85
Средняя эффективность конденсации для стандартной программы «Хлопок» при частичной загрузке (в %)	85
Взвешенная эффективность конденсации для стандартной программы «Хлопок» при полной и частичной загрузке (в %)	85
Значение акустического шума (дБ) <sup>(4)</sup>	64
Встраиваемый прибор	НЕТ

(1) Основанное на 160 циклах для стандартной программы «Хлопок» при полной и частичной загрузке, и потребление энергии в режимах с низким энергопотреблением. Фактическое потребление энергии за цикл зависит от того, как сушильная машина используется.

(2) Если сушильная машина оснащена системой регулирования мощности.

(3) Стандартная программа «Хлопок» при полной и частичной загрузке является стандартной программой сушки, к которой относится информация на этикетке и в техническом листе.

Программа «Хлопок» пригодна для сушки постиранных хлопчатобумажных изделий нормальной влажности и является наиболее эффективной программой с точки зрения энергопотребления для сушки хлопчатобумажных изделий.

(4) Для стандартной программы «Хлопок» при полной загрузке.

Торговая марка	Hisense
Тип продукции	Сушильная машина
Изготовитель	Gorenje gospodinjski aparati, d.o.o. (Gorenje, d.o.o.) - Partizanska Cesta 12, 3320 Velenje, Slovenia
Импортер	ООО «Горенье БТ» РФ, 119180, Москва, Якиманская набережная, д. 4, стр. 1, эт.3, пом. I, ком. 55.
Срок службы	10 лет
Сервисное обслуживание	Обслуживанием бытовой техники занимаются авторизованные сервисные центры. Список сервисных центров можно найти на сайте <a href="http://ru.hisense.com">ru.hisense.com</a> и по запросу в информационный центр по телефону 8 800 510 99 99 (звонок по России бесплатный)

Производитель не берёт на себя ответственность за ошибки в данной инструкции, возникшие в процессе печати. Производитель имеет право вносить в свои изделия изменения, которые он счтёт полезными для своих изделий, сохранив при этом основные характеристики.

Вся представленная в инструкции информация, касающаяся комплектации, технических характеристик, функций, цветовых сочетаний и т.д. носит информационный характер и ни при каких условиях не является публичной офертой. Изготовитель не устанавливает условия и положения покупки, они должны соответствовать требованиям регионального и/или национального законодательства страны продажи товаров.



**Hisense**

life reimagined

2495405-X08064510A