



Z Ü G E L



Стиральная  
машина

**ZWT8**  
**ZWT9**

ИНСТРУКЦИЯ  
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

[www.zugel.ru](http://www.zugel.ru)

Уважаемый покупатель!

Благодарим вас за приобретение стиральной машины ZÜGEL. Бытовая техника ZÜGEL – это сочетание инновационных технологий и высоких стандартов качества. Используя нашу технику, вы непременно останетесь довольны результатом. ZÜGEL - совершенство в быту!

## СОДЕРЖАНИЕ

Меры предосторожности.....	4
Общий вид.....	5
Панель управления .....	6
Автоматические программы .....	8
Перед первым использованием.....	10
Эксплуатация .....	10
Очистка и обслуживание.....	13
Установка и подключение.....	14
Транспортировка и хранение .....	17
Возможные проблемы и способы их устранения.....	17
Технические данные .....	20
Утилизация.....	21
Гарантийные обязательства .....	21



Стиральная машина соответствует требованиям ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011 и «Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору».

## Стиральная машина ZWT8/ZWT9 с вертикальной загрузкой



- Высший класс энергоэффективности: A+++
- Вертикальная загрузка и ширина 40 см – идеально для установки в малогабаритных помещениях
- Мощность 1900 Вт
- Инверторный двигатель обеспечивает экономное потребление электроэнергии и низкий уровень шума при работе, гарантирует высокое качество стирки и отжима, надежность и долговечность
- Максимальная загрузка 8 кг
- 14 программ: Хлопок/Синтетика/Смешанные ткани/Постельное белье/Детское белье/20°/Экспресс 15'/Интенсивная/Эко 40-60/Шерсть/Полоскание & Отжим/Отжим/Моя программа/Очистка
- Моя программа – режим стирки с собственными сохраненными настройками
- Сенсорное управление
- LED-дисплей
- Таймер (отложенный старт) до 24 часов
- Выбор температуры стирки: холодная-20-30-40-60-90°C
- Регулируемая скорость отжима: 0-400-600-800-1000-1200-1300 об/мин
- Дополнительные функции: предварительная стирка, дополнительное полоскание, отключение звуковых сигналов, блокировка панели управления
- Функция пара для удаления въевшихся загрязнений, дезинфекции тканей и нейтрализации аллергенов
- Автобалансировка барабана обеспечивает минимальную вибрацию и низкий уровень шума во время работы
- Автопозиционирование барабана Center Open - останавливается дверцей вверх
- Плавное открывание дверцы Soft Open
- Фиксация дверцы в открытом положении
- Особая рельефная поверхность барабана повышает качество стирки, предотвращает повреждение и износ ткани
- Съёмный дозатор для моющих средств – легкая очистка и уход
- Легкий доступ к фильтру для очистки



Внимательно ознакомьтесь с инструкцией по эксплуатации и содержащейся в ней информацией по безопасному использованию, также изучите рекомендации по обслуживанию прибора. Производитель не несет ответственности за возможные повреждения, вызванные несоблюдением правил эксплуатации и требований по технике безопасности. Сохраните данную инструкцию для последующего использования.

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Данный прибор предназначен для стирки текстильных изделий, пригодных для машинной стирки в растворе специального моющего средства.
- Данный прибор предназначен для использования в бытовых условиях во внутренних помещениях и не предназначен для использования в коммерческих и промышленных целях.
- Допускается эксплуатация прибора в следующих местах:
  - жилые помещения и дома,
  - коттеджи и загородные дома;
  - гостиницы, апартаменты, отели и пр. жилые помещения.
- Данный прибор не предназначен для встраивания.
- Прибор должен эксплуатироваться в помещениях с температурой в диапазоне 5-40°C. При температуре ниже 0°C системы подачи и отвода воды могут быть повреждены. Устанавливайте прибор в помещениях с подходящей температурой, чтобы избежать его поломки.
- Перед установкой убедитесь, что прибор не имеет повреждений.
- Установка прибора должна производиться строго в соответствии с указаниями инструкции.
- Стиральная машина, имеющая один разъем для подведения воды, должна подключаться к холодной воде.
- Не рекомендуется устанавливать стиральную машину в помещениях с повышенной влажностью, а также в помещениях, где находятся горючие или взрывоопасные вещества.
- Установку и подключение прибора должны производить квалифицированные специалисты авторизованного сервисного центра. Производитель не несет ответственность за возможный ущерб, нанесенный людям или имуществу вследствие неправильного подключения прибора.
- Перед первым использованием удалите упаковочные материалы (картон, амортизирующая пена, обвязочные ленты и пр.), а также транспортировочные болты. В противном случае прибор может быть серьезно поврежден. После распаковки прибора не оставляйте пленку, пенополистирол и другие упаковочные материалы в свободном доступе для детей, т. к. это может быть опасно для их жизни и здоровья – существует опасность травмы или удушья.
- Дети не должны находиться рядом с прибором, играть с ним, включать его самостоятельно, а также производить очистку и техническое обслуживание без контроля взрослых.
- Данный прибор может использоваться детьми в возрасте от 8 лет и старше, людьми с отсутствием опыта и знаний, а также с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями в случае, если они находятся под наблюдением ответственных лиц или были проинструктированы относительно безопасного использования устройства и осознают связанные с этим опасности.
- Во время работы дверца прибора должна быть плотно закрыта.

- Закрывайте дверцу аккуратно, не прилагая чрезмерных усилий. Если дверца не закрывается, проверьте, не препятствует ли этому белье, загруженное в барабан. Не перегружайте барабан, соблюдайте рекомендации по правильной эксплуатации прибора.
- Между дверцей и корпусом не должны находиться загрязнения и посторонние предметы.
- Следите за тем, чтобы внутрь барабана не попадали посторонние предметы. Перед началом стирки всегда проверяйте содержимое карманов, застегните молнии и пуговицы. Острые и твердые предметы могут повредить прибор во время работы.
- Запрещается стирать ковровые и аналогичные крупные и плотные изделия.



Соблюдайте осторожность и следите за тем, чтобы дети или животные не залезли в барабан – обязательно проверяйте его перед каждым включением прибора.

- Во избежание короткого замыкания и поражения электрическим током, не погружайте корпус, шнур или вилку в воду или другую жидкость.
- Во избежание поражения электрическим током, доставая сетевой шнур из розетки, держитесь за вилку, не тяните за шнур.
- Запрещается ставить тяжелые предметы на корпус стиральной машины, садиться и вставать на нее ногами.
- С осторожностью открывайте дверцу во время работы, т.к. вода и прибор сильно нагреваются и могут причинить ожоги. Дети должны находиться на достаточно удаленном расстоянии от стиральной машины при открывании дверцы прибора.
- Во время работы не прикасайтесь к внутренним поверхностям прибора – они могут быть очень горячими.
- Некоторые моющие средства для стиральной машины могут быть чрезвычайно опасны для здоровья при проглатывании. Избегайте попадания моющих средств на кожу, слизистые оболочки и в глаза.
- Используйте только те моющие и ополаскивающие средства, которые рекомендованы для автоматических стиральных машин.
- Запрещается использовать в качестве моющих средств легковоспламеняющиеся, взрывоопасные и токсичные вещества (бензин, спирт и пр.)



### Опасность взрыва!

- Запрещается стирать белье, очищенное или пропитанное горючими и взрывчатыми веществами (растворители, бензин, керосин, масло, краска и пр.) – это может вызвать пожар или взрыв. Такое белье следует предварительно тщательно промыть и прополоскать вручную.
- Во время работы не добавляйте воду в барабан.
  - Старайтесь избегать внесения изменений в программу работающего прибора.
  - При подключении к водопроводу следует использовать только новые шланги. Не разрешается

повторное использование бывших в употреблении шлангов.

- Не перегружайте посудомоечную машину – это важно для правильной эксплуатации прибора и качества стирки. Максимальный вес загружаемого белья не должен превышать 8 кг.
- По окончании цикла стирки подождите 2 минуты, прежде чем открывать дверцу прибора.
- В случае возникновения неисправности, чтобы избежать возгорания или поражения электрическим током, прекратите эксплуатацию прибора и отключите его от сети.
- Для получения консультации, осмотра, приобретения оригинальных запчастей и ремонта прибора в случае необходимости всегда обращайтесь в авторизованный сервисный центр.
- Всегда отключайте прибор от сети и водоснабжения по окончании работы, перед проведением обслуживания или очистки.
- Не используйте жесткие абразивные чистящие средства или острые металлические скребки для очистки корпуса и внутренней поверхности прибора, так как они могут поцарапать поверхность и вызвать повреждения. Используйте мягкие тряпки или губки.
- При сильных загрязнениях используйте специальные средства для очистки автоматических стиральных машин – строго следуйте указаниям по их применению. Нельзя применять такие растворители как бензин, спирт, амилацетат и пр.

## Меры предосторожности при электрическом подключении



**Опасность поражения электрическим током!**

**Отключите электрическое питание перед установкой посудомоечной машины.**

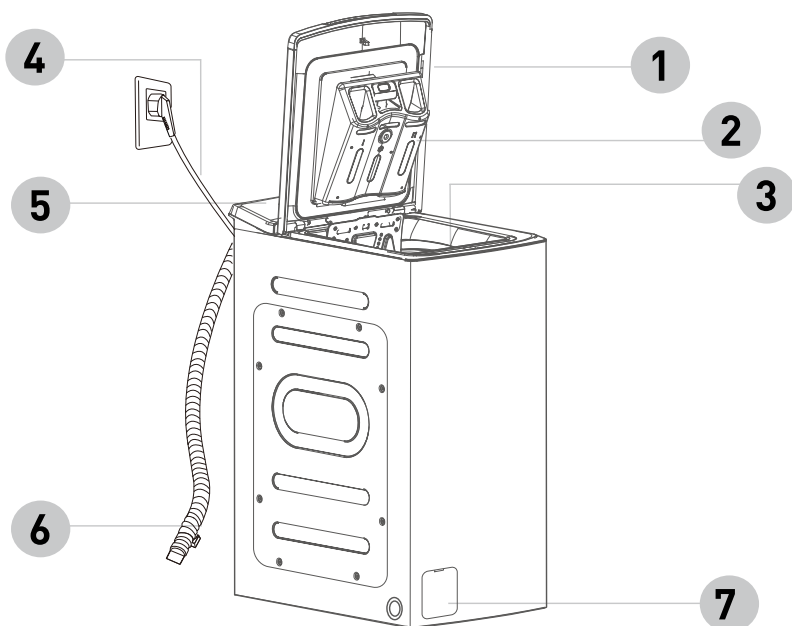
Невыполнение этого требования может привести к смерти или поражению электрическим током.

- Для безопасной и эффективной эксплуатации прибор должен быть правильно подключен к электросети и заземлен в соответствии с действующими стандартами безопасности. Подключение должно производиться квалифицированными специалистами авторизованного сервисного центра. Производитель не несет ответственности за ущерб, причиненный людям или имуществу из-за неправильного или несоответствующего требованиям подключения прибора к электросети, произведенного не уполномоченными на данную операцию специалистами.
- При установке прибора не перегибайте сильно сетевой шнур, избегайте его изломов или повреждения об острые края.
- Во избежание короткого замыкания или возникновения пожара, не используйте прибор, если сетевой шнур или вилка повреждены, а также если между сетевой вилкой и розеткой неплотный контакт – обратитесь в авторизованный сервисный центр к квалифицированным специалистам.

### Перед подключением прибора к сети электропитания убедитесь в следующем:

- Номинальная мощность, напряжение и частота тока сети соответствуют максимальной мощности прибора, указанной в спецификации (220-240 В, частота 50 Гц, ток 10 А).
- Сетевая розетка совместима со штепсельной вилкой изделия. В противном случае замените розетку или вилку – обратитесь к квалифицированным специалистам сервисного центра, не используйте удлинители или тройники.
- Сетевой шнур должен быть заземлен.
- Подключайте прибор к сети только после окончания его установки.
- Прибор должен быть установлен таким образом, чтобы электрический провод и сетевая розетка оставались доступными.

## ОБЩИЙ ВИД

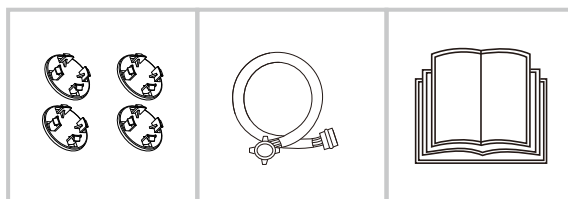


1. Дверца
2. Дозатор моющих средств
3. Барабан
4. Сетевой шнур
5. Панель управления
6. Сливной шланг
7. Фильтр

### ПРИМЕЧАНИЕ

Прибор изображен схематично, в реальности внешний вид может несколько отличаться от изображения, что не влияет на его функциональность.

В комплекте:

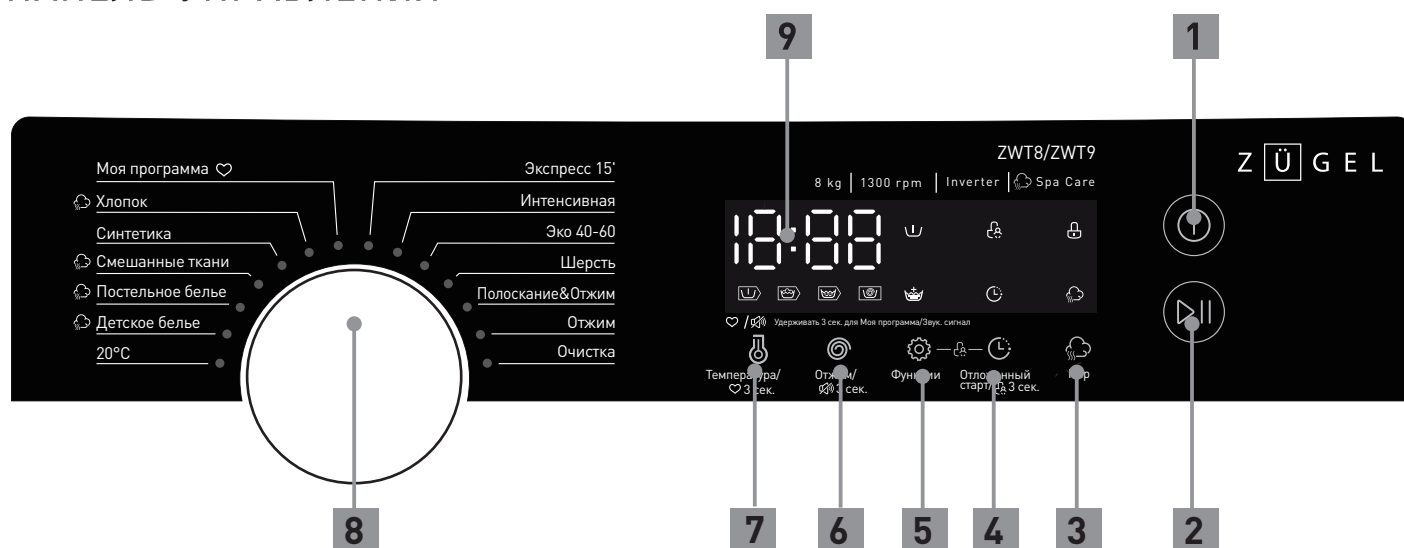


Транспортировочные болты

Наливной шланг

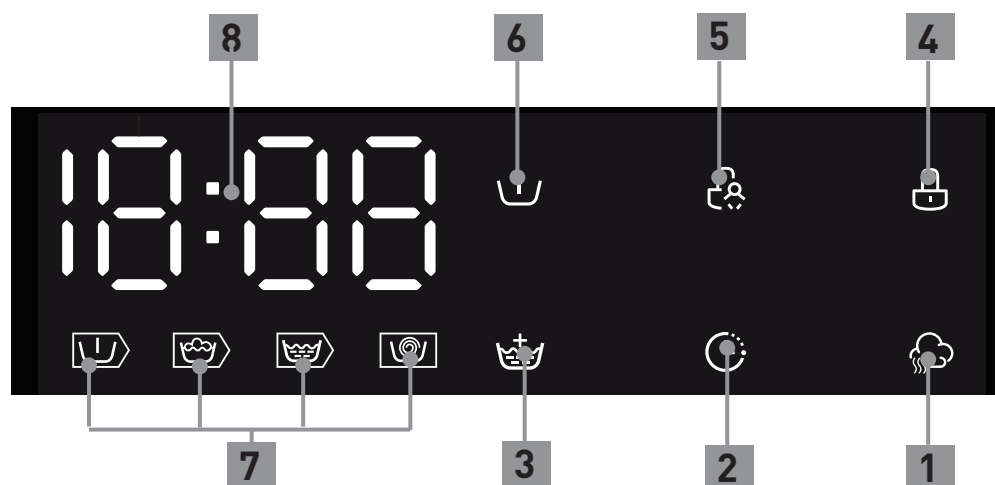
Инструкция по эксплуатации

## ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ







Кнопка		Описание	
1		Кнопка <b>Вкл./Выкл.</b>	Включение/Выключение прибора
2		Кнопка <b>Старт/Пауза</b>	Запуск/Приостановка работы программы
3		Кнопка <b>Пар</b>	Включение функции пара на программах: Хлопок/Смешанные ткани/Постельное белье/Детское белье
4		<b>Отложенный старт</b> Кнопка включения таймера отложенного старта	Установка запуска программы с отсрочкой времени до 24 часов
5		<b>Функции</b> Кнопка выбора дополнительной функции	Выбор функции: Предварительная стирка/Дополнительное полоскание
		Комбинация кнопок <b>Функции + Отложенный старт</b>	Длительное одновременное нажатие данных кнопок в течение 3-х секунд включает блокировку от детей, повторное длительное нажатие отключает ее.
6		<b>Отжим</b> Кнопка выбора скорости отжима/Отключение звуковых сигналов	Установка скорости отжима: 0-400-600-800-1000-1200-1300 об/мин
			Длительное нажатие в течение 3-х секунд отключает подачу звуковых сигналов. Повторное нажатие данной кнопки активирует звуковые сигналы.
7		<b>Температура</b> Кнопка выбора температуры стирки/Сохранение режима «Моя программа»	Выбор температуры стирки: холодная-20-30-40-60-90°C
			Длительное нажатие в течение 3-х секунд запоминает выбранную программу
8		Поворотный переключатель программ стирки	Выбор программы стирки (см. Таблицу 1 «Автоматические программы»)
9		Дисплей	Отображает время/коды

## ДИСПЛЕЙ







Индикатор		Описание	
1		Индикатор включения функции Пар	Горит при включении функции пара
2		Индикатор отложенного старта	Горит при включении таймера (отложенного старта)
3		Индикатор дополнительного полоскания	Горит при включении функции дополнительного полоскания
4		Индикатор блокировки дверцы	Горит при автоматическом включении блокировки дверцы
5		Индикатор блокировки панели управления	Горит при включении блокировки панели
6		Индикатор предварительной стирки	Горит при включении функции предварительной стирки
7		Индикаторы этапов стирки	Индикация соответствующих этапов процесса стирки: Предварительная стирка/Основная стирка/Полоскание/Отжим
<b>LED-дисплей</b>			
<b>Показания</b>		<b>Значение</b>	
8	1:25	Длительность стирки (час/минуты)	
	2H	Время отложенного старта (час)	
	End	Окончание стирки	
	E30	Код ошибки	

Таблица 1. АВТОМАТИЧЕСКИЕ ПРОГРАММЫ

Программа	Описание
<b>хлопок</b> 	Для стирки износостойкого текстиля, плотного термостойкого хлопка и льна. Возможно использование функции пара для дезинфекции.
<b>СИНТЕТИКА</b>	Для изделий из синтетических тканей и трикотажа. При стирке трикотажа рекомендуется уменьшить применение моющих средств, чтобы избежать усиленного пенообразования из-за структуры ткани.
<b>СМЕШАННЫЕ ТКАНИ</b> 	Для стирки слабозагрязненного белья без пятен из разных видов ткани: хлопка и синтетики. Возможно использование функции пара для дезинфекции.
<b>ПОСТЕЛЬНОЕ БЕЛЬЕ</b> 	Для стирки постельных принадлежностей и прочего домашнего текстиля (одеял, покрывал и т.д.), желательно одного типа материала. Возможно использование функции пара для дезинфекции.
<b>ДЕТСКОЕ БЕЛЬЕ</b> 	Для стирки детского белья, включает дополнительное полоскание для защиты детской кожи. Возможно использование функции пара для дезинфекции.
<b>20°C</b>	Для стирки яркоокрашенного цветного белья, обеспечивает сохранность цвета
<b>ЭКСПРЕСС 15'</b>	Очень быстрая программа для освежения слабозагрязненного белья или небольшой загрузки
<b>ИНТЕНСИВНАЯ</b>	Для стирки сильнозагрязненного белья с увеличением продолжительности цикла стирки
<b>ЭКО 40-60</b>	Бережная стирка на 40-60° с экономным расходом воды и электроэнергии
<b>ШЕРСТЬ</b>	Особо бережная программа для стирки изделий из шерсти, предотвращает усадку изделий
<b>ПОЛОСКАНИЕ &amp; ОТЖИМ</b>	Отдельный цикл полоскания с отжимом
<b>ОТЖИМ</b>	Отдельный цикл отжима
<b>ОЧИСТКА</b>	Специальная программа очищает и дезинфицирует на 90°C барабан и внутренние системы отвода воды. Для увеличения эффекта рекомендуется добавление специальных средств для очистки автоматических стиральных машин.

## Таблица 2. АВТОМАТИЧЕСКИЕ ПРОГРАММЫ - ХАРАКТЕРИСТИКИ

В таблице систематизированы сведения об автоматических программах стирки.

Программа	Загрузка (вес), кг	Температура, °C	Время, ч:мин	Скорость отжима, об/мин	Дополнительные функции			
					 отлож. старт	 предв. стирка	 доп. полоскание	 Пар
<b>ХЛОПОК</b>	8	хол./20/30/ <b>40</b> /60/90	2:40	0/400/600/ <b>800</b> / 1000/1200/1300	+	+	+	+
<b>СИНТЕТИКА</b>	4	хол./20/30/ <b>40</b> /60	2:20	0/400/600/ <b>800</b> / 1000/1200/1300	+	+	+	-
<b>СМЕШАННЫЕ ТКАНИ</b>	8	хол./20/30/ <b>40</b> /60/90	1:20	0/400/600/ <b>800</b> / 1000/1200/1300	+	+	+	+
<b>ПОСТЕЛЬНОЕ БЕЛЬЕ</b>	8	хол./20/30/ <b>40</b> /60	1:48	0/400/600/ <b>800</b> / 1000/1200/1300	+	+	+	+
<b>ДЕТСКОЕ БЕЛЬЕ</b>	8	хол./20/30/40/ <b>60</b> /90	2:01	0/400/600/ <b>800</b> / 1000/1200/1300	+	+	+	+
<b>20°</b>	4	хол./ <b>20</b>	1:01	0/400/600/ <b>800</b> / 1000/1200	+	-	+	-
<b>ЭКСПРЕСС 15'</b>	2	хол./20/30	0:15	0/400/600/ <b>800</b>	+	-	-	-
<b>ИНТЕНСИВНАЯ</b>	8	<b>40/60</b>	3:48	0/400/600/ <b>800</b> / 1000/1200/1300	+	-	-	-
<b>ЭКО 40-60</b>	8		3:38	<b>1300</b>	+	-	-	-
<b>ШЕРСТЬ</b>	2	хол./20/30/ <b>40</b>	1:07	0/400/ <b>600/800</b>	+	-	+	-
<b>ПОЛОСКАНИЕ &amp; ОТЖИМ</b>	8	-	0:20	0/400/600/ <b>800</b> / 1000/1200/1300	+	-	+	-
<b>ОТЖИМ</b>	8	-	0:12	0/400/600/ <b>800</b> / 1000/1200/1300	+	-	-	-
<b>ОЧИСТКА</b>	-	90	1:18	-	+	-	-	-

## ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

- Убедитесь, что стиральная машина установлена и подключена правильно.
- Перед началом использования необходимо включить программу **Очистка** или **Хлопок** на 90° и запустить полный цикл стирки без белья.

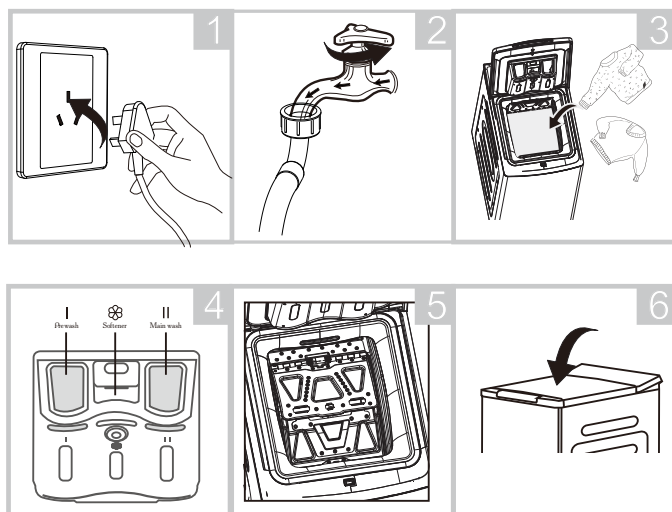
## ПЕРЕД КАЖДОЙ СТИРКОЙ



1. Перед включением программы проверьте этикетки на одежде и убедитесь, что вещи подходят для машинной стирки.
2. Отсортируйте белье по цвету и типу ткани.
3. Извлеките из карманов все содержимое.
4. Завяжите шнурки, застегните все пуговицы и молнии. Аккуратно сложите каждую вещь.
5. Небольшие вещи и нижнее белье положите в специальный мешок для стирки.
6. Шерстяные и другие вещи из тканей с высокой пillingуемостью выверните наизнанку, чтобы избежать появления катущек.

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ

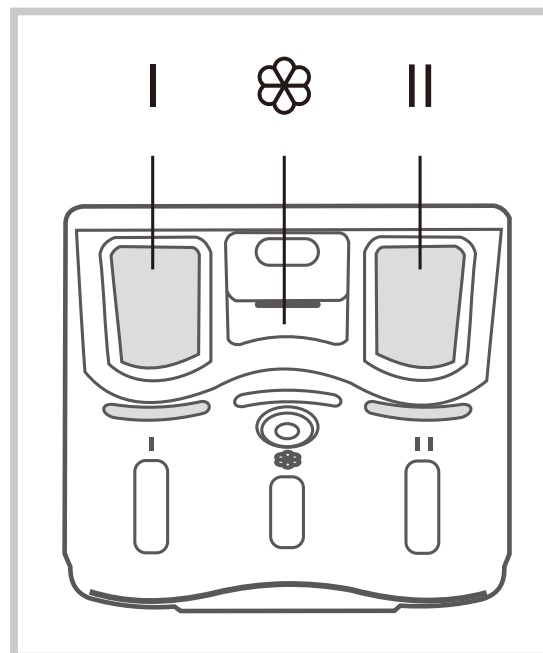
### Подготовка к работе



1. Вставьте вилку сетевого шнура в электророзетку.
2. Откройте водопроводный кран.
3. Загрузите в барабан белье. Аккуратно сверните и отдельно положите каждую вещь в барабан.

#### ПРИМЕЧАНИЕ

- Не превышайте максимальный вес загружаемого белья, указанный в характеристиках прибора. Не перегружайте барабан, ничего не должно препятствовать свободному закрыванию створок дверцы.
  - Также не рекомендуется стирать только одну вещь – это может вызвать смещение центра тяжести барабана и появление постороннего шума. Для устранения дисбаланса загрузите еще 1-2 вещи.
4. Добавьте моющие средства в соответствующие отсеки дозатора.

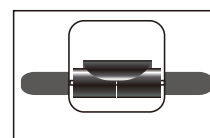
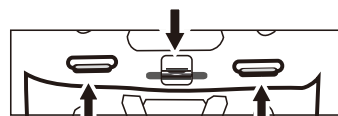


- I Отсек моющего средства для предварительной стирки
- II Отсек моющего средства для основной стирки
- ☼ Отсек ополаскивателя для белья

#### ПРИМЕЧАНИЕ

- В отсек I моющее средство добавляется только в том случае, если выбрана дополнительная функция – Предварительная стирка.
- При наполнении отсеков моющими средствами не превышайте отметку уровня **MAX**.

5. Закройте барабан. Убедитесь, что его дверца надежно закрыта: створки защелкнуты и все защелки входят в отверстие на задней створке. Прокрутите барабан, он должен свободно вращаться.
6. Закройте дверцу машины.



### Рекомендации по применению моющих средств

Программа	I	II	☼
Хлопок	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Синтетика	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Смешанные ткани	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Постельное белье	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Детское белье	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
20°c	-	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Экспресс 15'	-	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Интенсивная	-	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Эко 40-60	-	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Шерсть	-	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Полоскание & отжим	-	-	<input type="radio"/>
Отжим	-	-	-
Очистка	-	-	-
Моя программа	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

● Обязательно

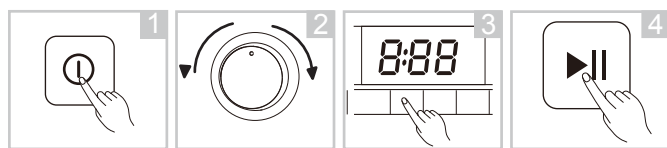
○ По желанию

Рекомендуемое моющее средство	Программа	Температура стирки, °C	Тип материала
Высокоэффективное средство с химическими и оптическими отбеливателями	Хлопок, Смешанные ткани	20/40/60	Белое белье из термостойкого хлопка или льна
Средство для цветного белья без химических и оптических отбеливателей	Хлопок, Смешанные ткани	Холодная/20/40	Цветное белье из хлопка или льна
Средство для цветного белья без оптических отбеливателей	Синтетика	Холодная/20/40	Цветное белье из микрофибры и др. синтетических материалов
Мягкое средство для деликатных тканей	Синтетика	20/40	Деликатные ткани, шелк, вискоза
Специальное средство для шерсти	Шерсть	20/40	Шерсть

### Практические рекомендации

- При использовании концентрированных густых моющих средств рекомендуется добавить в отсек со средством немного воды, чтобы их разбавить и предотвратить блокировку поступления воды при наполнении отсека.
- Для получения наилучшего результата всегда используйте наиболее подходящее моющее средство, подбирайте его в соответствии с типом ткани и степенью загрязненности белья.
- Дозируйте моющее средство в соответствии с указаниями инструкции по применению. При неполном заполнении барабана уменьшайте количество используемого средства.
- Если вода в вашем районе жесткая, увеличьте дозировку моющего средства, если мягкая – уменьшите.
- О передозировке моющего средства свидетельствуют высокое пенообразование во время стирки. Если белое белье после стирки становится серым, на барабане и шлангах появляются отложения, то это говорит о недостаточном количестве используемого моющего средства.

## Стирка



1. Включите машину нажатием кнопки **Вкл./Выкл.**
2. Выберите нужную программу, вращая поворотный переключатель.
3. Выберите дополнительные функции нажатием кнопки **Функции**.
4. Нажмите кнопку **Старт/Пауза** для запуска программы.
5. По окончании стирки прозвучит звуковой сигнал, на дисплее отобразится индикация **End** (Конец программы).
6. Выключите машину нажатием кнопки **Вкл./Выкл.**

## Дополнительные функции

### Отложенный старт

Функция отложенного старта позволяет отложить время запуска программы на срок от 1 до 24 часов.

1. Выберите программу стирки.
2. Нажатием кнопки **Отложенный старт** выберите желаемое время отсрочки включения программы.
3. Нажмите кнопку **Старт/Пауза**. Через установленный промежуток времени машина автоматически начнет работу на заданной программе.



### Отмена отложенного старта

Отменить отложенный старт программы можно в любой момент до ее запуска. Для этого нажмите и удерживайте кнопку **Отложенный старт**, пока на дисплее не появится индикация **ОН**.

### Предварительная стирка

Нажатием кнопки **Функции** выберите дополнительную функцию **Предварительная стирка**. На дисплее отобразится соответствующий индикатор. Используйте ее для стирки сильно загрязненного белья. Дополнительный цикл стирки поможет эффективно удалить самые сложные и сильные загрязнения.

### Дополнительное полоскание

Нажатием кнопки **Функции** выберите функцию **Дополнительное полоскание**. На дисплее отобразится соответствующий индикатор.

Используйте ее для тщательного полоскания белья и полного удаления остатков моющих средств, что особенно важно для людей, склонных к аллергии.

### Сохранение памяти

Если во время работы произошло отключение электроэнергии, в памяти машины сохраняются параметры исполнения программы. После возобновления подачи питания машина продолжит работу на заданной программе.

### Выбор температуры

Нажатием кнопки **Температура** можно выбрать желаемую температуру стирки: холодная-20-30-40-60-90°C.

### Выбор уровня отжима

Нажатием кнопки **Отжим** можно выбрать желаемую скорость для эффективного отжима: 0-400-600-800-1000-1200-1300 об/мин.

### Блокировка от детей

Одновременным нажатием в течение 3-х секунд кнопок **Функции** и **Отложенный старт** можно заблокировать все кнопки на панели управления, кроме кнопки **Вкл./Выкл.** и самой комбинации кнопок **Функции** и **Отложенный старт**. После активации данной функции на дисплее загорится индикатор включения блокировки CL.



1. Выберите программу.
2. Нажмите кнопку **Старт/Пауза**.
3. Нажмите и удерживайте 3 сек. кнопки **Функции** и **Отложенный старт** до тех пор, пока на дисплее загорится индикатор блокировки.
4. Чтобы отменить блокировку, повторно нажмите и удерживайте 3 сек. кнопки **Функции** и **Отложенный старт**.

### ПРИМЕЧАНИЕ

Если во время работы машины произошло отключение электроэнергии, в ее памяти блокировка не сохраняется.

### Режим Без звука

1. Выберите программу стирки.



2. Длительным нажатием в течение 3 сек. кнопки **Отжим** отключите подачу всех звуковых сигналов.

Повторное длительное нажатие данной кнопки активирует звуковые сигналы.

## Режим Моя программа

При желании в памяти машины можно сохранить программу, которую вы предпочитаете и используете чаще других. Чтобы запомнить программу, выберите ее поворотным переключателем, затем до начала стирки нажмите и удерживайте в течение

3-х секунд кнопку **Температура** . Данная программа останется в памяти машины, как режим **Моя программа**. По умолчанию - это программа **Хлопок**.

## Функция Пар

Функцию пара можно дополнительно включать на программах **Хлопок/Смешанные ткани/Постельное белье/Детское белье** и использовать для удаления въевшихся загрязнений, дезинфекции тканей и нейтрализации аллергенов. Для этого после выбора программы и установки всех функций и параметров

нажмите кнопку **Пар** .

## Часы эксплуатации (справка)

Чтобы узнать количество часов, отработанных стиральной машиной, необходимо сделать следующее:

1. Отключите прибор от сети на 10 секунд, затем снова включите.
2. В течение 10 секунд после включения одновременно нажмите и удерживайте в течение 5 секунд кнопки

**Температура**  и **Пар** , пока на дисплее не отобразится время эксплуатации прибора.

3. Снова отключите прибор от сети. После чего можно использовать прибор в обычном режиме.

## ОЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ

Следите за техническим состоянием и чистотой прибора – это продлит срок его службы и позволит поддерживать высокое качество стирки.

### ВНИМАНИЕ!

**Перед началом очистки или проведением технического обслуживания отключите машину от электросети, отсоедините ее от водопровода и перекройте кран.**

Очистку внешних поверхностей прибора производите тканью и мягкими моющими средствами. Немедленно удаляйте сухой, хорошо впитывающей тканью попавшую на поверхность крышки или корпуса влагу.

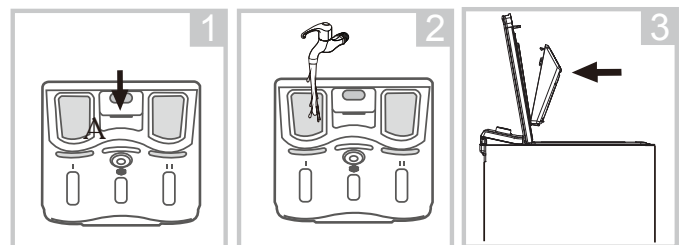


### ВНИМАНИЕ!

- Для очистки внешних поверхностей не используйте спирт, кислоту, растворители, хлорсодержащие и др. агрессивные вещества, не применяйте также абразивные чистящие средства.
- Для очистки панели управления и внутренней поверхности дверцы не используйте спрей-очистители, которые могут попасть внутрь корпуса и повредить электронные компоненты.
- Если в вашем регионе жесткая вода, то систематически используйте средства для удаления накипи для автоматических стиральных машин.

### Очистка дозатора моющих средств

Для нормального функционирования прибора необходимо производить очистку дозатора каждые 3 месяца или чаще по мере загрязнения.



1. Нажмите на кнопку со стрелкой на крышке дозатора.
2. Поднимите зажим, снимите дозатор и тщательно промойте отсеки проточной водой.
3. Просушите дозатор и установите его на место.

### Очистка барабана

- По окончании стирки всегда проверяйте барабан на наличие посторонних предметов и возможных загрязнений – немедленно удаляйте их.
- Следите за тем, чтобы в барабане не образовывалась накипь и ржавчина. Для очистки барабана используйте программу **Очистка** и специальные средства для удаления накипи и ржавчины, рекомендованные для автоматических стиральных машин. Во избежание повреждения барабана и внутренних поверхностей прибора, всегда строго следуйте указаниям инструкции по применению данных средств.

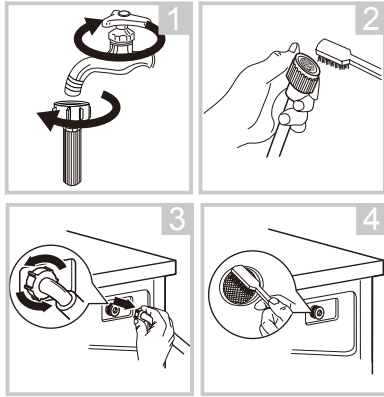
### ПРИМЕЧАНИЕ

Во время включения программы **Очистка** в барабане не должно быть белья.

## Очистка фильтров

Чтобы избежать засорение насоса и поломки машины, необходимо регулярно проверять состояние фильтров и при необходимости производить их очистку.

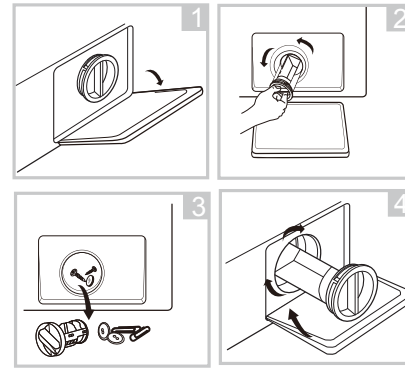
Очистку фильтров производите каждые 3 месяца или чаще по мере их загрязнения. На необходимость срочной очистки фильтров указывает слабый напор воды при наборе, а также сбои в работе на циклах отжима и слива воды.



1. Чтобы очистить фильтр наливного шланга, перекройте кран подачи воды. Снимите с крана шланг.
2. Очистите фильтр с помощью щетки, после чего подсоедините шланг к крану.
3. Чтобы очистить входной фильтр, отвинтите шланг на тыльной стороне корпуса машины.
4. С помощью щетки очистите входное отверстие.
5. Установите и зафиксируйте шланг в обратном порядке. Откройте кран и проверьте соединения на герметичность.

## Очистка фильтра сливного насоса

Фильтр сливного насоса улавливает посторонние предметы, случайно попавшие в барабан машины во время стирки. Регулярно производите его очистку, чтобы обеспечить нормальную работу насоса и стиральной машины.



1. Откройте крышку отсека с фильтром. Поставьте под отсек небольшую емкость для сбора вытекающей воды.
2. Медленно поворачивайте крышку фильтра против часовой стрелки. Дождитесь пока из отсека не перестанет вытекать вода, после чего полностью извлеките фильтр.
3. Очистите фильтр и отсек, извлеките все посторонние предметы, промойте и просушите. Убедитесь, что колесо насоса в глубине отсека вращается свободно, не забито загрязнениями или посторонними предметами.
4. Вставьте фильтр в отсек и зафиксируйте его, поворачивая по часовой стрелке. Убедитесь, что фильтр установлен правильно и герметично, после чего закройте крышку отсека.

### ВНИМАНИЕ!

- Не производите очистку фильтра сразу после окончания стирки, дайте воде остыть.
- По окончании очистки убедитесь, что клапан установлен правильно и надежно зафиксирован, а его крышка закрыто герметично, в противном случае, во время работы вода может протечь.
- Очистку фильтра производите каждые 3 месяца или чаще по мере его загрязнения.

### После каждого включения

После каждого использования выключайте прибор и оставляйте дверцу на некоторое время приоткрытой, чтобы влага и запахи не застаивались внутри.

## Если прибор не используется в течение длительного времени

Рекомендуется выполнить цикл очистки с пустой машиной, затем достать вилку из розетки, отключить подачу воды и оставить дверцу прибора приоткрытой. Это поможет предотвратить образование неприятных запахов внутри прибора.

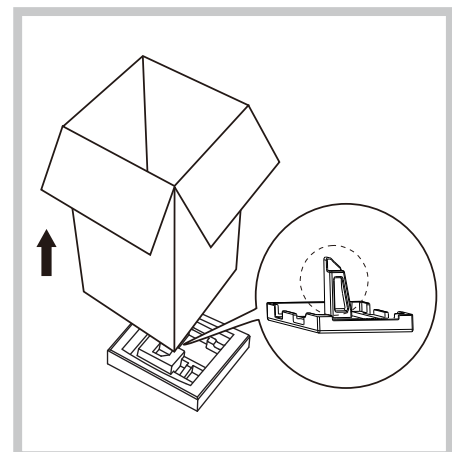
## УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

- На время проведения любых работ по установке и подключению прибор обязательно должен быть отключен от источника питания.
- Перед установкой убедитесь, что прибор не имеет внешних повреждений, в случае их обнаружения не подключайте его – обратитесь в авторизованный сервисный центр.

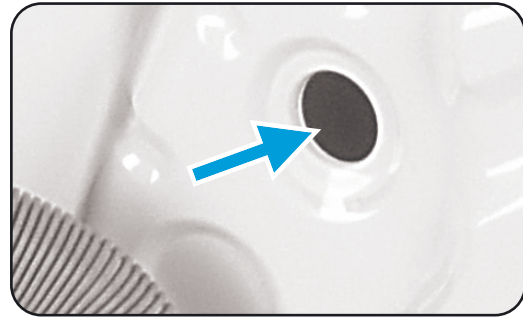


• Установку и подключение прибора должны производить квалифицированные специалисты авторизованного сервисного центра. Производитель не несет ответственность за возможный ущерб, нанесенный людям или имуществу вследствие неправильного подключения прибора. Установка и подключение прибора должны производиться строго в соответствии с указаниями инструкции.

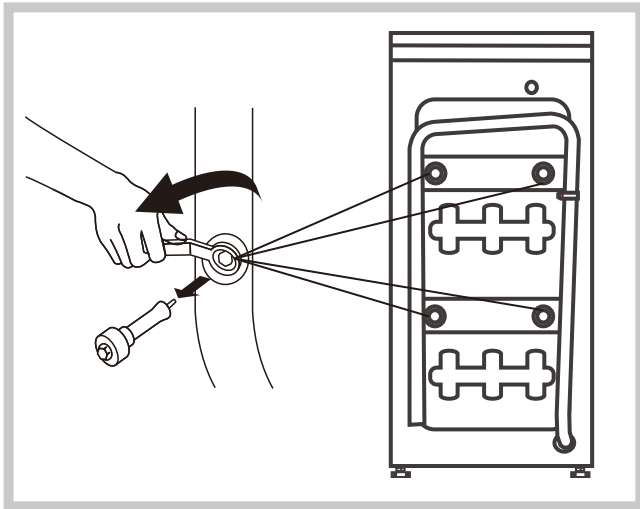
### Распаковка



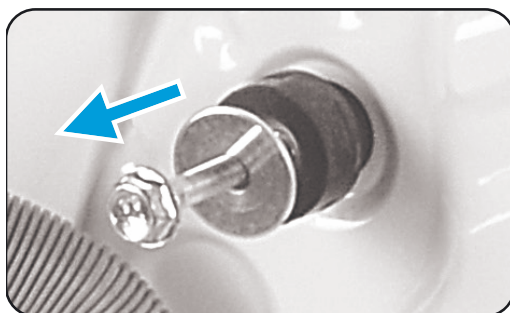
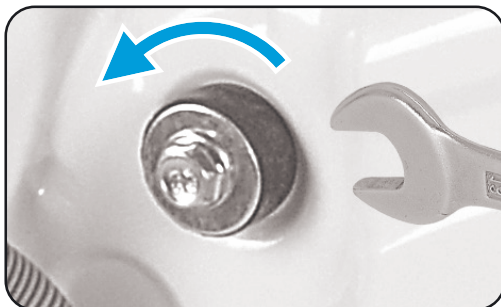
1. Снимите картонную упаковку и пенополистирол с корпуса прибора.
2. Приподнимите стиральную машину и вытяните дно упаковки. Вместе с ним должна быть удалена небольшая пенопластовая вставка треугольной формы. Если этого не произошло, то наклоните прибор и сами извлеките пенопласт.
3. Снимите упаковочную ленту, соединяющую сетевой шнур и сливной шланг.
4. Извлеките наливной шланг из барабана стиральной машины.



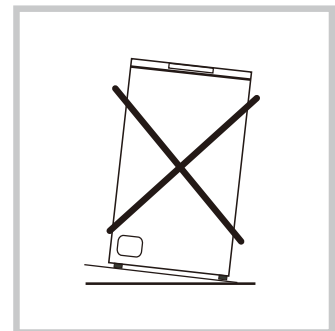
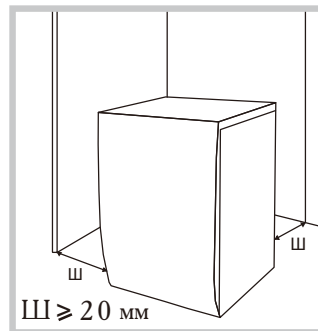
## Снятие транспортировочных болтов



1. Гаечным ключом открутите транспортировочные болты.
2. Снимите болты.
3. Вставьте в отверстия, оставшиеся после извлечения болтов, специальные заглушки (входят в комплект поставки). Болты сохраните, т.к. они могут понадобиться при возможной транспортировке прибора в будущем.



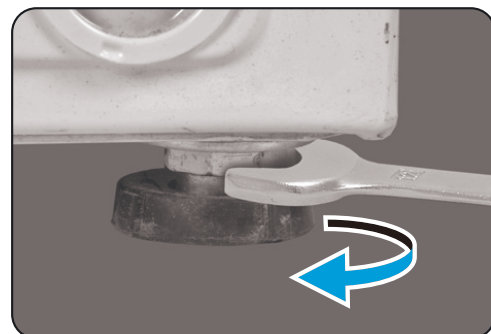
## Установка



- Прибор необходимо установить на твердой и ровной поверхности в сухом и хорошо проветриваемом помещении с температурой выше 0°C.
- Прямые солнечные лучи не должны попадать на прибор.
- Поблизости не должны находиться взрывоопасные, горючие материалы и источники открытого огня.
- Убедитесь, что прибор не стоит на сетевом шнуре и не сдавливает его.

## Выравнивание

Произведите горизонтальное выравнивание положения прибора, что необходимо для его эффективной работы. После установки произведите горизонтальное выравнивание положения прибора путем подкручивания регулируемых ножек.



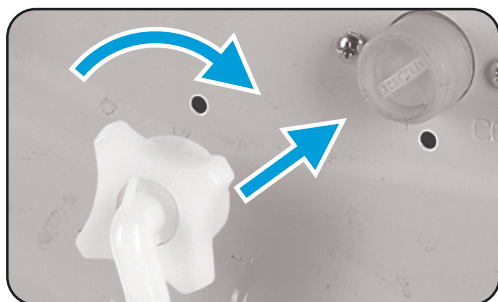
1. Ослабьте блокировочную гайку.
2. Вращайте ножку до тех пор, пока она не достигнет пола.
3. Выровняйте горизонтально прибор.

## Подключение к водопроводу

- Во избежание возможных протечек воды или повреждения шлангов, строго следуйте указаниям инструкциям.
- Запрещается перегибать, сдавливать, модифицировать и отсоединять шланги.

## Наливной шланг

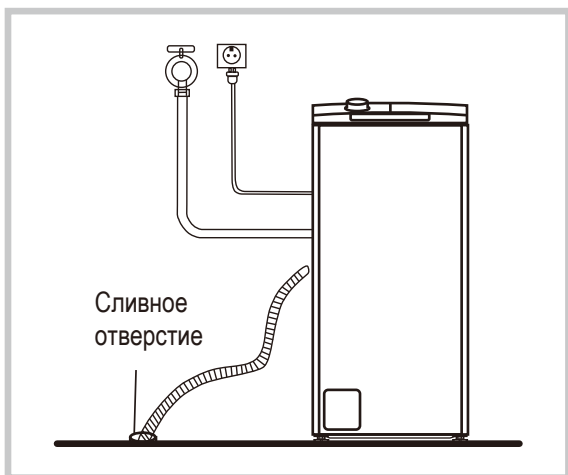
1. Подключите наливной шланг к впускному клапану на задней стороне корпуса и затяните крепление по часовой стрелке.
2. Другой конец наливного шланга подключите к крану с помощью резьбового соединения.



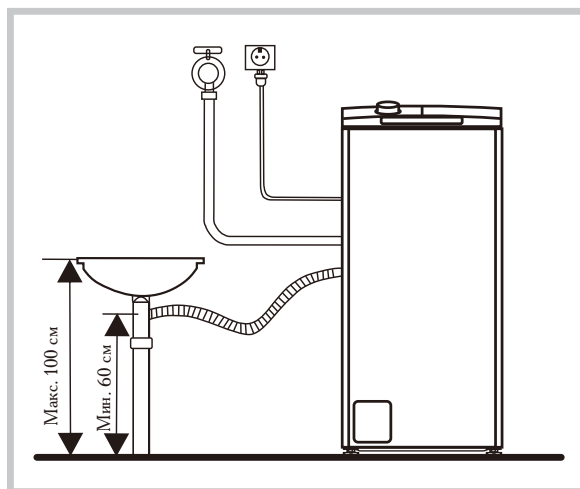
## Сливной шланг

Подключить сливной шланг к канализации можно двумя способами:

1. Через сливное отверстие



2. Через трубу отвода

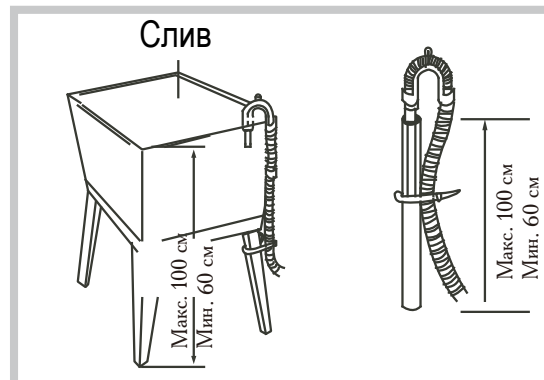
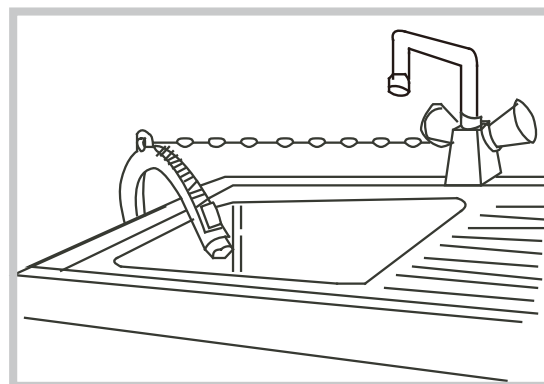


Убедитесь, что сливной шланг надежно закреплен на задней стенке корпуса на высоте не менее 60 см. Это необходимо, чтобы избежать преждевременный слив воды в процессе стирки. Вы также можете установить на слив обратный клапан (приобретается отдельно).

Если в комплекте стиральной машины поставляется держатель для сливного шланга (опционально), используйте его следующим образом:

## ВНИМАНИЕ!

Зафиксируйте сливной шланг веревкой.



## ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- Транспортировать и хранить прибор необходимо в заводской упаковке.
- Транспорт и хранилища должны обеспечивать защиту прибора от атмосферных осадков и механических повреждений.
- Стиральная машина должна храниться в помещениях с естественной вентиляцией при температуре воздуха от  $-50^{\circ}\text{C}$  до  $+40^{\circ}\text{C}$ , относительной влажности не более 75%, при отсутствии в воздухе кислотных и других паров, вредно действующих на материалы прибора.
- Соблюдайте осторожность при перемещении прибора:
  1. При необходимости перевозки стиральной машины необходимо установить специальные транспортировочные болты – эту операцию должны производить только квалифицированные специалисты.
  2. Перед перемещением обязательно слейте воду, оставшуюся в шлангах и фильтрах после использования прибора.
  3. Транспортировка прибора должна осуществляться аккуратно и бережно, избегайте сильной вибрации и толчков. Дверца при перемещении должна быть плотно и надежно закрыта.

## ВОЗМОЖНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Прежде чем обратиться в сервисный центр, пожалуйста, попробуйте самостоятельно устранить неполадки в работе прибора, руководствуясь таблицей.

Проблема	Причина	Способ устранения
При включении в сеть машина не работает. Индикаторы и дисплей не горят.	Отключено сетевое питание	Проверьте подключение к электрической сети
	Электрическая розетка неисправна	Проверьте исправность розетки
Программа не запускается	Дверца закрыта неплотно	Всегда плотно закрывайте дверцу
	Включен отложенный старт	Если необходимо, отмените отложенный старт и затем включите программу
	Включена пауза в работе программы	Нажмите кнопку <b>Старт/Пауза</b> , чтобы отменить паузу
	Включена блокировка от детей	Отмените блокировку
Дверца не открывается	Машина выполняет программу	Отключите питание и перезагрузите машину
Машина останавливает работу в процессе мойки	Сбой питания	Убедитесь, что не сработал предохранитель на щитке
	Остановлена подача воды	Убедитесь, что водопроводный кран не перекрыт, шланг не засорен и что давление в водопроводе не понижено
В прибор не подается вода	Подача воды перекрыта	Откройте водопроводный кран
	Пониженное давление в водопроводной сети	Обратитесь в местную службу водоснабжения
	Наливной шланг пережат или засорен. Засорение фильтров.	Освободите шланг, он должен подключаться, согласно указаниям раздела инструкции «Установка и подключение». При необходимости произведите очистку фильтров.

Проблема	Причина	Способ устранения
В прибор подается вода и тут же происходит ее слив	Низкое положение сливного шланга	Убедитесь, что шланг подключен правильно в соответствии с указаниями раздела инструкции «Установка и подключение»
Насос непрерывно сливает воду	Произошла протечка	Выключите машину, отключите подачу воды и обратитесь в сервисный центр
По окончании работы внутри машины остается вода. Насос не сливает воду	Неправильное положение сливного шланга	Убедитесь, что шланг подключен правильно в соответствии с указаниями раздела инструкции «Установка и подключение»
	Сливной шланг пережат или засорен. Засорение фильтров или сливной трубы.	Проверьте состояние шланга, фильтров и трубы, при необходимости произведите очистку
Протечка воды	Неправильное подключение прибора к водопроводу	Прибор должен подключаться квалифицированными специалистами в строгом соответствии с указаниями раздела инструкции «Установка и подключение»
	Повреждение или засорение шлангов и фильтров	Проверьте целостность шлангов и герметичность их соединений, при необходимости произведите очистку шлангов и фильтров
Излишнее пенообразование в процессе мойки	Передозировка или использование неподходящего моющего средства	Используйте только специальные моющие средства для автоматических стиральных машин
На внутренней поверхности появились белые разводы	Использование жесткой водопроводной воды.	Очистите поверхность мягкой губкой со специальным моющим средством для автоматических стиральных машин
		Запустите специальную программу <b>Очистка</b> .
Посторонний шум, стук и вибрация в машине во время работы	Неправильная установка машины	Прибор должен подключаться квалифицированными специалистами в строгом соответствии с указаниями раздела инструкции «Установка и подключение» Убедитесь, что прибор установлен на ровной поверхности, а транспортировочные болты сняты
	В барабан попали посторонние предметы	Проверьте барабан, уберите посторонние предметы
	Нарушение балансировки барабана вследствие неправильной загрузки белья	Загружайте белье, согласно указаниям инструкции
	Если шум имеет другую причину, обратитесь к специалистам в авторизованный сервисный центр	
Неудовлетворительное качество стирки	Неправильно выбрана программа стирки или моющее средство	Следуйте указаниям инструкции
	Перегрузка барабана	
	Неправильный выбор программы	Для сильно загрязненного белья выбирайте более интенсивную программу.

## КОДЫ ОШИБОК

В случае возникновения неисправности на дисплее отобразятся коды ошибок для их идентификации.

Код ошибки	Проблема	Возможная причина
<b>E30</b>	Дверца закрыта неплотно	Проверьте, не мешает ли белье закрыванию дверцы. Закройте дверцу и перезапустите машину.
<b>E10</b>	Подача воды затруднена	Перекрыта подача воды или очень слабый напор
<b>E21</b>	Слив воды затруднен	Сливной шланг засорился или перегнут
<b>E12</b>	Перелив/Протечка воды	Произошла утечка воды из машины
<b>EXX</b>	Прочие проблемы	После устранения причины перезапустите машину. Если проблема возникает вновь, а на дисплее отображаются коды ошибок, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Модель	ZWT8/ZWT9
Установка	отдельностоящая
Тип	автомат
Тип загрузки	вертикальная
Макс. загрузка, кг	8
Тип мотора	инверторный
Тип управления	электронный
Дисплей/Индикаторы	LED
Потребляемая мощность, Вт	1900
Напряжение/Частота, В/Гц	~220-240/50
Макс. ток, А	10
Потребляемая мощность в выключенном состоянии, Вт	0.5
Класс энергоэффективности <sup>1</sup>	A+++
Класс отжима <sup>2</sup>	B
Скорость отжима, об/мин	1300
Количество программ	14
Стандартная программа <sup>3</sup>	Хлопок
Энергопотребление в режиме Хлопок за 100 циклов, кВт/ч	47
Энергопотребление в режиме Хлопок за цикл (полная загрузка 8 кг), кВт/ч	0.739
Энергопотребление в режиме Хлопок за цикл (половинная загрузка 4 кг), кВт/ч	0.456
Энергопотребление в режиме Хлопок за цикл (неполная загрузка 2 кг), кВт/ч	0.196
Расход воды в режиме Хлопок за цикл (полная загрузка 8 кг), л	57
Расход воды в режиме Хлопок за цикл (половинная загрузка 4 кг), л	47
Расход воды в режиме Хлопок за цикл (неполная загрузка 2 кг), л	38
Продолжительность стандартной программы (полная/половинная/неполная загрузка), мин	3:38/2:48/2:48
Остаточное содержание влаги, %	53.9
Подключение к водопроводу	холодная вода
Давление в водопроводе	0.1-1.0 МПа=1-10 бар
Уровень шума (стирка), дБ	62
Уровень шума (отжим), дБ	78
Габаритные размеры (ШхГхВ), мм	400x610x875
Размеры упаковки (ШхГхВ), мм	490x690x895
Вес (нетто), кг	56
Вес (брутто), кг	60
Длина сетевого шнура, м	1.50
Длина наливного шланга, м	1.0
Длина сливного шланга, м	1.0
Цвет	белый (ZWT8) /серый (ZWT9)

1. А +++ (самый высокий) - D (самый низкий).
2. А (самый высокий) - G (самый низкий)
3. Данная программа подходит для стирки средне загрязненного белья и является наиболее эффективной программой с точки зрения комбинированного потребления энергии и воды.

### ПРИМЕЧАНИЕ

Вышеуказанные значения были измерены в соответствии со стандартами при определенных условиях эксплуатации. Результаты могут отличаться в зависимости от количества и степени загрязнения белья, жесткости воды, количества моющего средства и т. д.

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Стиральная машина – 1 шт.
2. Наливной шланг – 1 шт.
3. Транспортировочные болты – 4 шт.
4. Инструкция по эксплуатации – 1 шт.
5. Гарантийный талон – 1 шт.
6. Упаковка – 1 комплект.

## УТИЛИЗАЦИЯ



По окончании срока службы во избежание причинения ущерба жизни, здоровью и имуществу потребителя, а также для предотвращения возможного нанесения вреда окружающей среде, данный прибор должен быть утилизирован отдельно от бытовых отходов в соответствии с Директивой 2002/96/ЕС и правилами по утилизации отходов в вашем регионе. Не выбрасывайте данное изделие вместе с обычным бытовым мусором. Картонная упаковка изготовлена из переработанной бумаги и должна быть утилизирована в пункте сбора макулатуры для вторичной переработки. Сортируйте мусор в соответствии с инструкциями по обращению с отходами. Собирая и перерабатывая отходы, вы помогаете сохранить природные ресурсы планеты. Для получения дополнительной информации о переработке данного прибора, пожалуйста, свяжитесь с вашей местной службой утилизации бытовых отходов.

Товар сертифицирован в соответствии с законодательством РФ. В порядке улучшения качества производитель имеет право вносить изменения в дизайн и конструкцию прибора, что может быть не отражено в настоящем руководстве по эксплуатации.

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- При покупке проверьте соответствие номера прибора с номером, указанным в гарантийном талоне. Убедитесь в наличии даты продажи, штампа торгующей организации и разборчивой подписи (или штампа) продавца в гарантийном талоне.
- Срок гарантии на данный прибор составляет 12 месяцев с момента продажи его потребителю. Производитель не несет ответственность за повреждения, вызванные несоблюдением правил эксплуатации и требований по технике безопасности, изложенных в данном руководстве.
- Срок службы прибора составляет 5 лет с даты приобретения, при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящим руководством по эксплуатации. В течение этого срока эксплуатация не представляет опасности для жизни, здоровья и имущества владельца, а также для окружающей среды. Возможность его дальнейшей безопасной эксплуатации определяется сотрудниками авторизованного сервисного центра по обращению владельца.
- При обращении в авторизованный сервисный центр подготовьте необходимую информацию о приборе, которая размещена на заводской табличке и в чеке покупки: Модель/Серийный номер/Дата продажи.
- Внимание! Запрещается удалять с прибора заводские таблички, т. к. отсутствие серийного номера не позволяет производителю идентифицировать прибор и провести его гарантийное обслуживание.

Информацию о сервисном обслуживании вы можете получить по телефонам горячей линии ООО «Цюгель Рус»: 8 800 444 0812, 8(495) 477 47 40, пн-пт 9-18, e-mail: info@zugel.ru или посмотреть на сайте <https://www.zugel.ru>.