



Студенческий комитет  
механико-математического факультета  
МГУ имени М.В. Ломоносова

**Правила пользования закрытыми постирочными комнатами на этажах  
механико-математического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова в  
общежитии ДСЛ МГУ имени М.В. Ломоносова**

1. Необходимо бережно относиться к стиральным машинам на этажах механико-математического факультета как к общественному имуществу и аккуратно обращаться с ними.
2. Чтобы постирать вещи, студенту необходимо **записаться через бот [@studcom\\_wash\\_bot](#) в телеграме**, тем самым *поставив в известность члена Студенческого комитета, ответственного за стиральную машину на конкретном этаже, о своем намерении*.
3. Если студент стирает вещи в стиральных машинах на этажах механико-математического факультета впервые, то ему необходимо внимательно изучить **«Правила пользования закрытыми постирочными комнатами на этажах механико-математического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова в общежитии ДСЛ МГУ имени М.В. Ломоносова»** (в электронном виде в группе Студенческого комитета или в бумажном виде у ответственного за стиральную машину на вашем этаже), *поставить свою подпись в таблице (присутствует у каждого ответственного в бумажном виде)*, подтверждая, что он ознакомлен и полностью согласен с настоящими **Правилами**.
4. **Ключ от постирочной комнаты** студент получает только в случае передачи ответственному **залога (пропуска в общежитие ДСЛ или студенческого)**. *В случае, если ответственного нет в комнате в то время, на которое записался студент, по согласованию с ответственным студент оставляет пропуск в комнате ответственного и забирает ключ.*
5. Далее необходимо **открыть постирочную комнату, запустить стирку, закрыть постирочную, вернуть ключ ответственному и получить пропуск** обратно.
6. После окончания стирки необходимо **прийти к ответственному, вновь передать ему пропуск и взять ключ. После этого открыть постирочную, забрать вещи, выключить машинку поворотом ручки и закрыть постирочную, вернуть ключ и забрать пропуск.**
7. Стирка в стиральных машинах на этажах механико-математического факультета осуществляется строго в соответствии с расписанием,

указанным в боте; пользоваться стиральными машинами в ночное время (с 23:00 до 7:00) запрещено.

8. Постирочные комнаты закрываются на санитарный день для уборки не реже одного раза в месяц.

9. Каждый человек может записываться на стирку **не более двух раз в неделю** (суммарно на всех этажах).

**10. Запрещается:**

- A. **Запрещается** стирать вещи при температуре выше, чем 60 °С;
- B. **Запрещается** ставить режим отжима более, чем 800 об/мин;
- C. **Запрещается** использовать режимы «Хлопок эко», «Рубашки», «Пух», «Анти-аллергия», «Удаление пятен», «Темные вещи/Джинсы»;
- D. **Запрещается** использовать функции «Замачивание», «Быстрая стирка», «Удаление шерсти животных», «Отложенная стирка»;
- E. **Запрещается** стирать обувь;
- F. **Запрещается** использовать при стирке моющие средства для ручной стирки;
- G. **Запрещается** стирать вещи, в которых остались посторонние предметы (монеты, банкноты, карты, бумаги, ключи и т. д.);
- H. **Запрещается** перегружать стиральную машину;
- I. **Запрещается** стирать в машине сильно загрязнённые вещи;
- J. **Запрещается** открывать внутренние механизмы, а также отсоединять шланги стиральной машины, пытаться перемещать её; тянуть за сетевой кабель для отсоединения штепсельной вилки от розетки; отсоединять шланги подачи и слива воды от труб и стиральной машины; закрывать водопроводный кран в ходе эксплуатации стиральной машины;
- K. **Запрещается** использовать стиральную машину в случае обнаружения неисправности;
- L. **Запрещается** самостоятельно устранять обнаруженную неисправность стиральной машины;
- M. **Запрещается** находиться в постирочной комнате с влажными руками, босиком или с мокрыми ногами;
- N. **Запрещается** открывать люк стиральной машины силой;
- O. **Запрещается** начинать стирку в случае обнаружения неплотного соединения шлангов подачи и отвода воды;
- P. **Запрещается** выносить из постирочной комнаты корзины для вещей.

**11. При обнаружении неисправности необходимо незамедлительно прекратить стирку и сообщить представителю Студенческого комитета.**

12. *В случае нарушения студентом настоящих Правил и Порядка действий при использовании стиральных машин в закрытых постирочных комнатах механико-математического факультета (Приложение № 1), Студенческий*

*комитет имеет право запретить данному студенту доступ к стиральным машинам.*

- 13. В случае неисправности стиральной машины, наступившей по вине студента, он обязан возместить стоимость ремонта стиральной машины.*
- 14. В случае кражи корзины для вещей, студент, совершивший данный проступок, обязан вернуть Студенческому комитету украденные вещи или возместить Студенческому комитету стоимость покупки новых корзин.*
- 15. При использовании стиральных машин необходимо руководствоваться приведенным ниже в Приложении № 1. “Порядком действий при использовании стиральных машин в закрытых постирочных комнатах механико-математического факультета” и строго следовать ему.**

**Заместитель председателя по ДСЛ  
Студенческого комитета  
Механико-математического факультета  
МГУ имени М.В. Ломоносова**



**А. А. Калимгулова**

## **Приложение № 1. Порядок действий при использовании стиральных машин в закрытых постирочных комнатах механико-математического факультета.**

### **Подготовка вещей к стирке:**

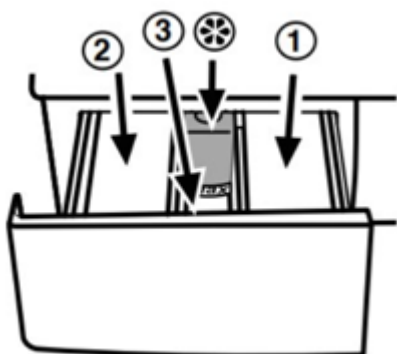
1. Проверьте вещи на наличие посторонних предметов (монеты, канцелярские принадлежности и др.) и извлеките их. Вытряхните пыль и мелкий мусор из вещей перед стиркой.
2. При стирке бюстгалтеров удалите (или зашейте) незакрепленные «косточки».
3. Удалите слабо закреплённые пуговицы, которые могут отскочить в ходе стирки, а также выверните наизнанку вещи с железными пуговицами .
4. Мелкие текстильные изделия, а также изделия с декоративной отделкой (например, со стразами или пайетками) поместите в бельевой мешок для стирки.

### **Перед началом стирки:**

1. Запишитесь на стирку согласно **«Правилам пользования закрытыми постирочными комнатами на этажах механико-математического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова в общежитии ДСЛ МГУ имени М.В.Ломоносова»**, возьмите ключ у ответственного и откройте постирочную.
2. Если в стиральной машине остались вещи студента, который поставил их в стирку до Вас, то необходимо бережно извлечь эти вещи из машины и сложить в корзину для вещей, которая находится в постирочной.
3. **Включение стиральной машины:** поверните ручку выбора программ (*подробнее см. Приложение № 2*) и установите её на одну из программ – стиральная машина включится.
4. Отмерьте необходимое количество моющего средства, предназначенного для стирки в стиральной машине.

#### **5. Загрузка моющих средств:**

Если вы используете порошок для стирки, то поместите его в отделение для моющих средств (отмечено цифрой 2). Если вы используете капсулы для стирки, то поместите их непосредственно в барабан. Если вы используете гель для стирки, то Вы можете поместить гель в отделение для моющих средств (отмечено цифрой 2) или поместить гель непосредственно в барабан. Для кондиционера используйте соответствующее отделение (отмечено цифрой 3).



6. Поместите белье в барабан стиральной машины.

*Избегайте стирок с небольшим количеством белья, а также переполнение стиральной машины! Оптимальное количество белья для одной стирки составляет ~ 3 кг (примерно 1/2 от барабана), за исключением шерстяных вещей. Для стирки шерстяных вещей оптимальное количество белья составляет 1,5 кг. Максимальная загрузка для белья из плотной ткани (хлопок, джинсы и др.) составляет 7 кг (примерно 3/4 от барабана). Если вы планируете стирать белье из синтетической ткани, деликатной ткани или шерсти снизьте количество белья до 3, 2 и 1.5 кг соответственно.*

*Совет: для примерной оценки веса белья можно использовать следующие цифры: 1 простыня – 500 г, 1 наволочка – 200 г, 1 халат – 1200 г, 1 полотенце – 250 г;*

7. **Выбор программы стирки:** выберите нужный режим стирки поворотом регулятора выбора программ (справа от распределителя для моющих средств), температуру стирки (°C) нажатием кнопки выбора температуры (первая кнопка слева на панели управления), а также скорость отжима (об/мин) нажатием кнопки выбора скорости отжима (вторая кнопка слева на панели управления). (Подробнее о схеме панели управления стиральной машиной см. Приложение № 2).

*Совет: используйте режимы «Хлопок» для более плотных тканей (например, джинс) и режим «Шерсть / Ручная стирка» для деликатной ткани. Для стирки шерстяных вещей используйте программу «Шерсть / Ручная стирка» и специальные моющие средства. Более подробно с описанием программ и длительностью стирки вы можете ознакомиться в Приложении № 3.*

8. **Запуск стирки:** закройте люк стиральной машины, отсек для моющих средств и запустите стирку, нажав на кнопку «**СТАРТ/ПАУЗА**».
9. **Пауза в выполнении программы:** если вам нужно остановить стирку до окончания программы, **нажмите на кнопку «СТАРТ/ПАУЗА»**. Индикатор этапа стирки, который выполнялся на момент нажатия кнопки, начнет мигать. Дождитесь выключения индикатора рядом с надписью «Дверца» и

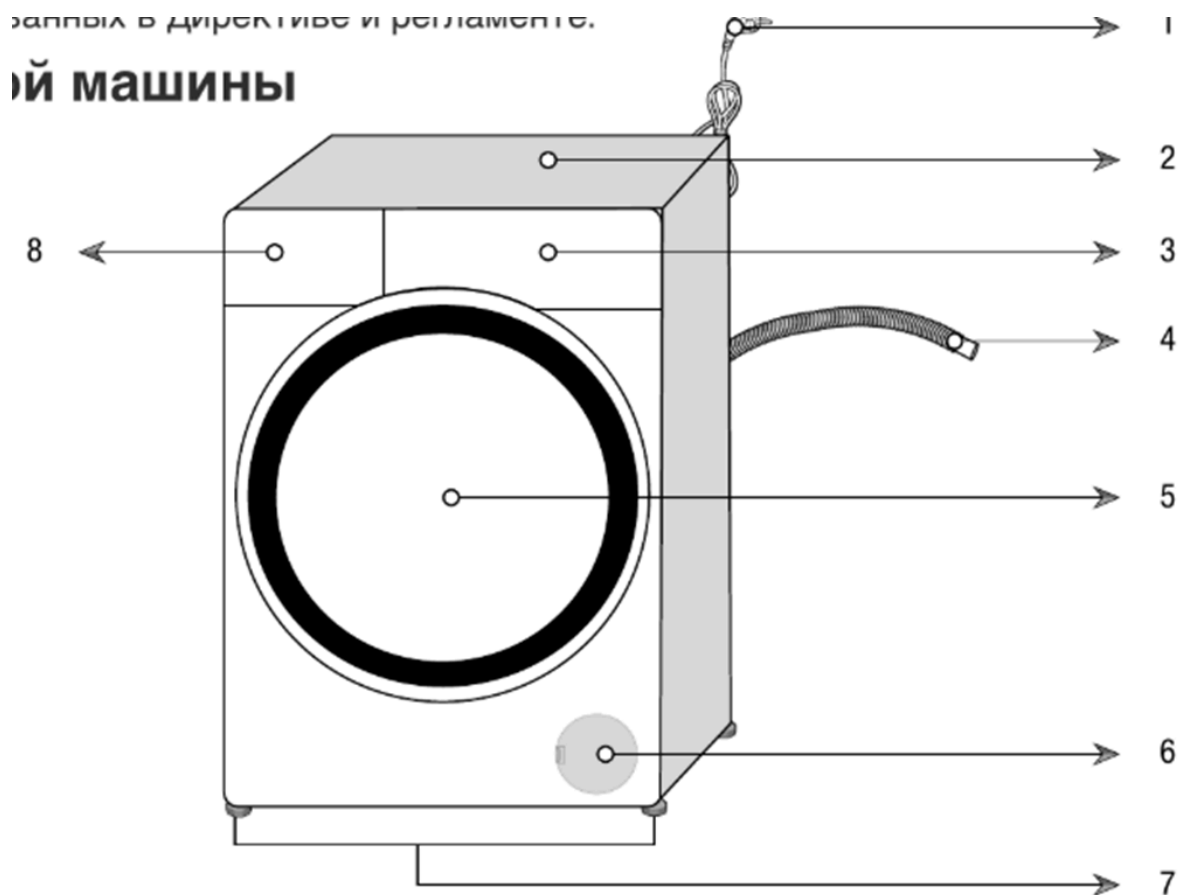
откройте люк. При необходимости вы можете доложить бельё, изменить температуру стирки и скорость отжима, нажав соответствующие кнопки на панели управления. Для возобновления стирки закройте люк и нажмите на кнопку «СТАРТ/ПАУЗА».

10. Если стиральная машина не работает или стирка идет намного дольше запланированного времени, **ОБЯЗАТЕЛЬНО** сообщите ответственному на этаже (или другому члену Студенческого комитета, если ответственный вдруг не на связи) о появившихся проблемах, **НЕ пытайтесь решить проблемы самостоятельно.**

#### **После стирки:**

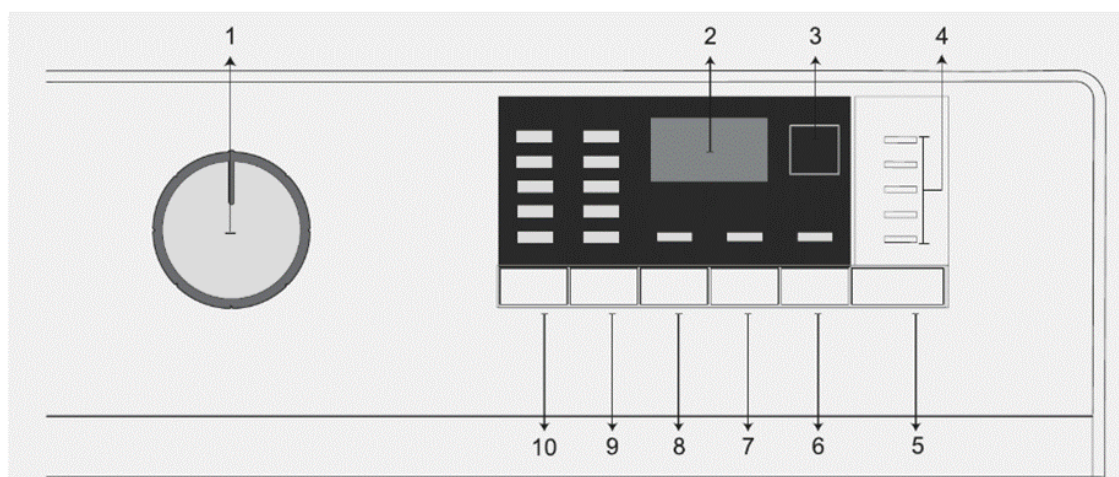
1. После окончания стирки на дисплее появится надпись «End», а стиральная машина издаст звуковые сигналы.
2. Открытие люка: люк можно открывать после выключения символа включенной блокировки дверцы на дисплее.
3. Вытащите белье, оставьте дверцу приоткрытой, чтобы барабан мог высохнуть, приоткройте отсек для моющих средств.
4. Проверьте отсутствие посторонних предметов в кольцевом уплотнении дверцы.
5. Выключите машинку поворотом ручки.
6. Закройте постирочную на ключ и верните ключ ответственному.
7. Если вы забыли о стирке и не забрали вещи, напишите об этом ответственному, чтобы получить ключ и забрать вещи из постирочной.

**Приложение № 2. Общий вид и схема панели управления стиральной машины  
Beko RSPE78612W**



- 1- Шнур питания
- 2- Верхняя панель
- 3- Панель управления
- 4- Сливной шланг
- 5- Дверца загрузочного люка
- 6- Крышка фильтра
- 7- Регулируемые ножки
- 8 - Распределитель моющих средств

## Панель управления.



1. **Ручка выбора программ** служит для выбора программ. В процессе стирки ручка не вращается.
2. **Дисплей**, на котором отображаются время выполнения выбранной программы, этапы цикла стирки, активированные дополнительные функции, индикация закрытия дверцы барабана и другая информация.
3. **Кнопка «Отложенный старт».** Использование дополнительной функции «Отложенный старт» запрещено.
4. **Индикатор выполнения программы**, на котором написан текущий этап стирки.
5. **Кнопка «СТАРТ/ПАУЗА»** служит для запуска или временного прерывания программы.
6. **Кнопка дополнительной функции «Удаление шерсти животных».** Использование дополнительной функции «Удаление шерсти животных» запрещено.
7. **Кнопка дополнительной функции «Быстрая стирка».** Использование дополнительной функции «Быстрая стирка» запрещено.
8. **Кнопка дополнительной функции «Замачивание».** Использование дополнительной функции «Замачивание» запрещено.
9. **Кнопка выбора скорости отжима** предназначена для установки скорости барабана при выполнении отжима в об/мин. Над кнопкой располагаются индикаторы, которые обозначают установленную скорость вращения барабана(см. п. 3).
10. **Кнопка выбора температуры** предназначена для выбора температуры воды при стирке в °C. Над кнопкой располагаются индикаторы, которые обозначают установленную температуру воды(см. п. 2).

**Приложение № 3. Программы стирки стиральной машины Веко  
RSPE78612W.**

	Максимальная температура	Максимальная скорость отжима (об/мин)	Максимальное время выполнения программы
Хлопок	60	<del>1200</del> -> 800	2 часа 33 минуты
Синтетика	60	<del>1200</del> -> 800	2 часа 21 минута
Экспресс	60	<del>1200</del> -> 800	50 минут
Шерсть/ Ручная стирка	40	<del>1200</del> -> 800	1 час 20 минут
Бережная	40	800	1 час 40 минут
Отжим/слив	-	<del>1200</del> -> 800	32 минуты
Полоскание	-	<del>1200</del> -> 800	40 минут
Спорт /Мембрана	40	<del>1200</del> -> 800	1 час 30 минут

## Описание программ

### 1. Хлопок

Программа предназначена для стирки прочных изделий из хлопка (простыни, постельное белье, полотенца, халаты, нижнее белье и пр.)

### 2. Синтетика

Данная программа используется для стирки синтетических изделий (рубашки, блузки, синтетические/хлопчатобумажные смешанные ткани)

### 3. Экспресс

Используйте эту программу с сокращенным циклом для стирки изделий из хлопка с незначительными загрязнениями и не имеющих пятен.

### 4. Шерсть / Ручная стирка

Применяйте для стирки шерстяных или деликатных изделий. Температуру стирки изделий следует выбирать в соответствии с информацией, указанной на этикетках белья. С помощью этой программы стирка выполняется очень бережно, чтобы не повредить белье.

### 5. Бережная стирка

Программа предназначена для стирки деликатного белья, такого как вязаные изделия из смеси хлопка/синтетики или трикотажа. Данная программа обеспечивает более деликатный режим стирки. Стирайте изделия, которые могут полинять, при температуре 20 градусов или в холодной воде.

### 6. Отжим+Слив

Эта программа позволяет удалить воду из одежды или слить воду из машины. Перед запуском этой программы нужно выбрать необходимую скорость отжима, а затем запустить программу, нажав кнопку «Старт/Пауза». Вначале выполняется откачка воды из машины, а затем – отжим белья при выбранной скорости и откачка отжатой воды. Если отжим не требуется, а нужно только откачать воду из машины, выберите программу «Отжим+Слив», затем с помощью кнопки регулировки скорости отжима выберите функцию «Без отжима». Нажмите кнопку «СТАРТ/ПАУЗА».

### 7. Полоскание

Отдельный цикл полоскания, который можно использовать просто для полоскания белья.

### 8. Спорт / Мембрана

Данная программа предназначена для стирки спортивной и верхней одежды, состоящей из смеси хлопка и синтетики, а также мембранных водоотталкивающих материалов и т. д. Она обеспечивает деликатную стирку вашей одежды благодаря специальным вращательным движениям.

## Приложение № 4.

**С «Правилами пользования закрытыми постирочными комнатами на этажах механико-математического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова в общежитии ДСЛ МГУ имени М.В. Ломоносова»**  
ознакомлен(а) и полностью согласен(а).

[illegible]

[illegible]