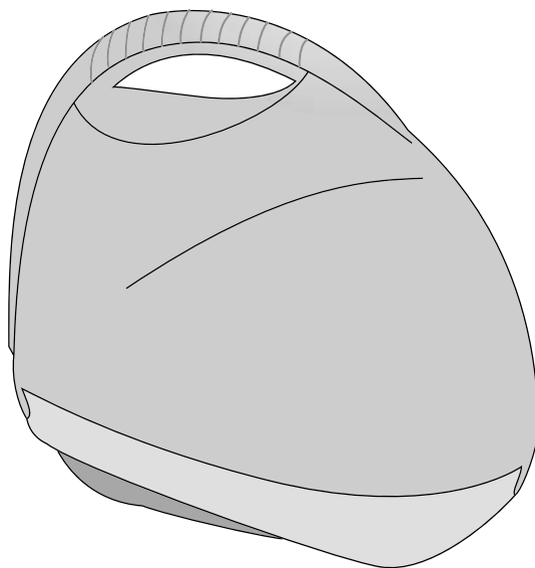




PRO 170-180

ГЛАДИЛЬНАЯ СИСТЕМА С ПАРООБРАЗОВАТЕЛЕМ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

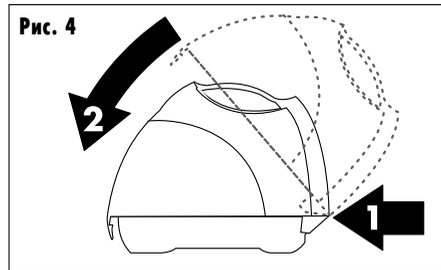
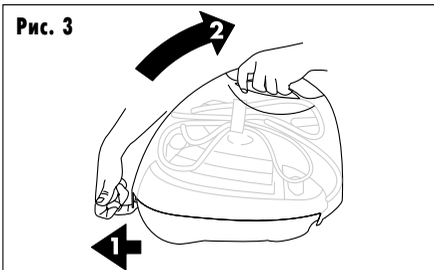
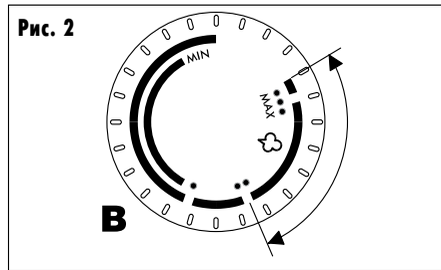
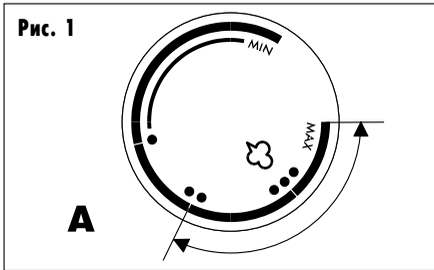
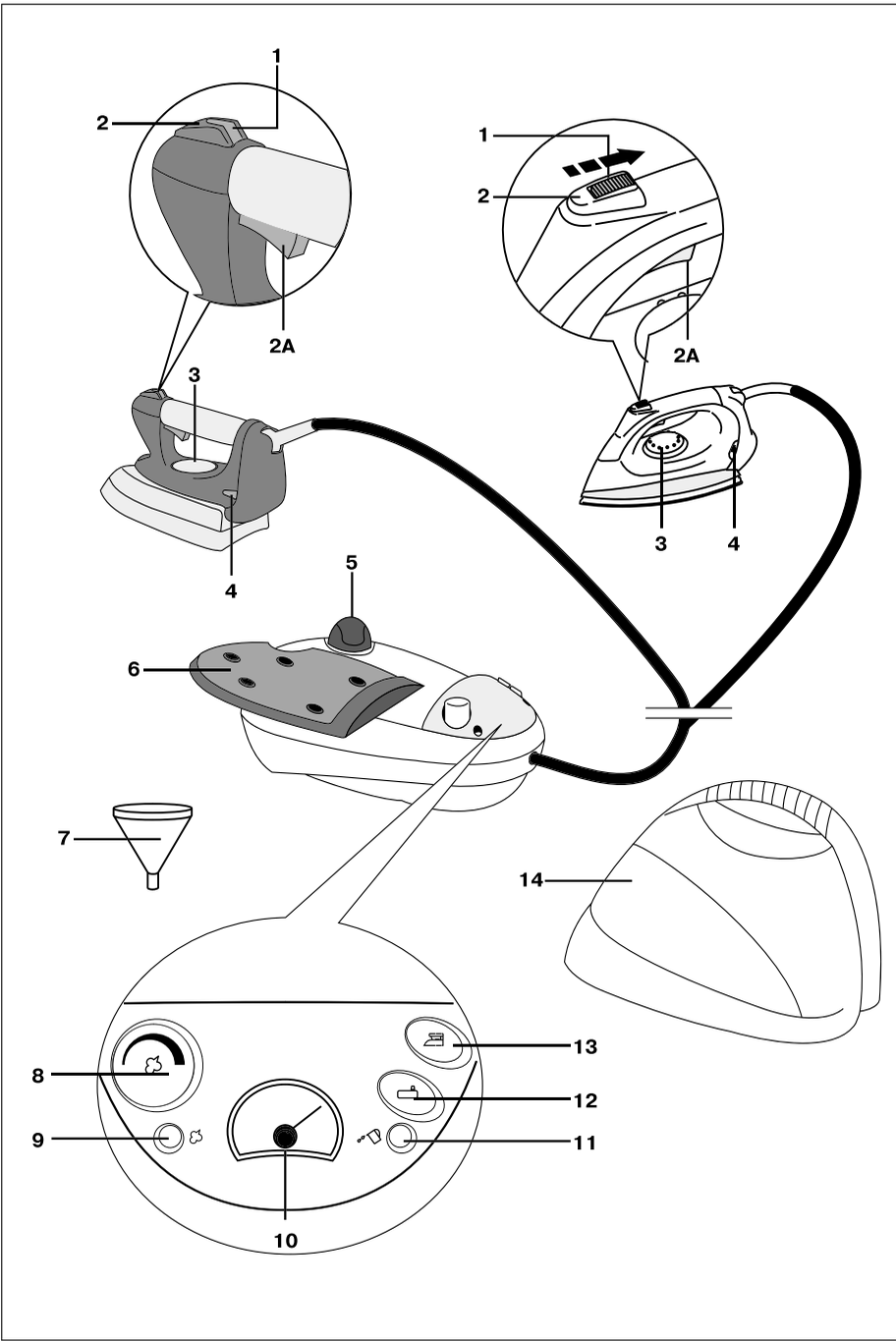


Рис. 5

●	Ацетат, акрил, нейлон, вискоза
● ●	Шелк
● ● ☼	Шерсть, хлопок, тонкий лен
● ● ● ☼	Хлопок, лен, накрахмаленная одежда



ВНИМАНИЕ!

Прежде чем подключать и использовать устройство, внимательно прочитайте данную инструкцию. Только в этом случае Вам удастся добиться наилучших результатов и обеспечить максимальную безопасность при использовании устройства.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Внимательно прочитайте приведенные ниже инструкции.

- Прежде чем приступать к использованию устройства, убедитесь в том, что напряжение в сети питания соответствует значению, которое указано на табличке с серийным номером. Устройство можно подключать только к заземленной надлежащим образом сетевой розетке (минимум 10 А).
- В случае несовместимости конструкций вилки и розетки обратитесь к квалифицированному электрику для замены розетки.
- Электрическая безопасность данного устройства гарантируется только в случае его правильного заземления в соответствии с требованиями действующих в настоящее время правил по электрической безопасности.
- **Производитель не несет никакой ответственности за любые повреждения и ущерб, вызванные неправильным заземлением устройства.**
- Если Вы сомневаетесь в том, что заземление соответствует требованиям, обратитесь к квалифицированному специалисту.
- Никогда не оставляйте устройство подключенным к сети электропитания без внимания.
- Не оставляйте в устройстве воду, когда температура в помещении опускается до 0°С или ниже.
- Распаковав устройство, убедитесь в отсутствии повреждений. Если у Вас возникнут сомнения, не пользуйтесь устройством и обратитесь к квалифицированному специалисту.
- Упаковочные материалы (пластиковые пакеты, пенопласт и т.п.) являются потенциальным источником опасности. Хранить их следует в недоступном для детей месте.
- Не рекомендуется использовать адаптеры, тройники и/или удлинители. Если без них обойтись нельзя, то используйте только те адаптеры, тройники и удлинители, которые соответствуют действующим в настоящее время правилам электрической безопасности. Не превышайте указанную на адаптере номинальную мощность.
- Устройство предназначено только для домашнего использования. Использование данного устройства в других целях является недопустимым и опасным.
- Модели со стальной ёмкостью для воды, при нагреве и охлаждении, могут производить шум из-за нормального расширения нержавеющей стали.
- **Производитель не несет никакой ответственности за любые повреждения и ущерб, вызванные неправильным и недопустимым использованием устройства или неосторожным обращением с ним.**
- Если крышка пароварователя, гидравлическая или электрическая система повреждены, детали должны быть заменены только оригинальными комплектующими и замена должна быть произведена только квалифицированным персоналом.
- Не пытайтесь заменить шнур питания. Эта операция требует использования специальных инструментов. В случае повреждения шнура питания обращайтесь в специализированный сервисный центр для его замены.
- Никогда не открывайте крышку пароварователя в процессе использования устройства или когда заканчивается вода. Вода закончилась, если из утюга больше не появляется пар. Чтобы долить воды, отключите устройство от сети электропитания и подождите примерно 15 минут, пока оно остынет, чтобы избежать большой разницы температур.
- Используйте устройство только совместно с подставкой под утюг; если устройство повреждено, используйте только оригинальные комплектующие.
- Если ваша модель поставляется с верхней крышкой, то перед тем как поднимать устройство, убедитесь что крышка надёжно закреплена.

При использовании любого электрического устройства необходимо следовать приведенным ниже основным правилам:

ОБЩИЕ ПРАВИЛА

- Не касайтесь устройства мокрыми или влажными руками. Никогда не погружайте устройство в воду.
- Не пользуйтесь устройством в ванной комнате.
- Извлекая вилку из розетки, не тяните за шнур или за само устройство - беритесь только за вилку. Также никогда не делайте этого мокрыми или влажными руками.
- Не разрешайте детям и недееспособным лицам пользоваться устройством без надзора.
- Уходя, не оставляйте утюг включенным, так как это может стать причиной пожара.
- Прежде чем приступать к очистке или техническому обслуживанию устройства, обязательно отключайте его от сети, вынув вилку из сетевой розетки.
- В случае возникновения неполадки или поломки отключите утюг от сети и не пытайтесь самостоятельно его отремонтировать. Обратитесь за помощью в специализированный сервисный центр и проследите, чтобы все установленные детали были произведены тем же производителем. Несоблюдение указанных выше условий может привести к снижению безопасности устройства.
- Если Вы решили выбросить устройство, то отрежьте шнур питания, чтобы сделать устройство не годным для дальнейшего использования.
- Не пытайтесь заменить шнур питания. Эта операция требует использования специальных инструментов. В случае повреждения шнура питания обращайтесь в специализированный сервисный центр для его замены.
- Чтобы залить в устройство воду, не помещайте его под кран.
- Следите, чтобы шнур питания не касался горячей поверхности утюга.
- Если срабатывает защитный выключатель, то устройство перестанет работать. В этом случае обратитесь за помощью к квалифицированному электрику.
- **Ни в коем случае не направляйте на людей струю пара. Это очень опасно!**
- Не гладьте утюгом мокрую ткань.
- Не убирайте горячий утюг. Сначала дайте ему остыть.
- Не добавляйте в воду пятновыводители и другие препараты.
- Вынимайте вилку шнура питания из сетевой розетки, когда не пользуетесь устройством. Не оставляйте устройство включенным. Когда Вы не используете утюг, устанавливайте выключатель питания в отключенное положение.
- Во время работы пароварователь перемещать нельзя.
- **Ни в коем случае не отвинчивайте колпачок пароварователя, когда устройство подключено к сети и когда пароварователь находится под давлением.**
- Пароварователь следует устанавливать на ровную поверхность, устойчивую к высоким температурам.

Устройство удовлетворяет требованиям директивы ЕЕС 89/336 определяющей нормы по подавлению радиопомех.

ОПИСАНИЕ УСТРОЙСТВА

- 1) Блокировка задвижки парообразователя (если присутствует).
- 2) Кнопка подачи пара.
- 2А) Кнопка подачи пара (если присутствует).
- 3) Регулятор термостата утюга.
- 4) Индикатор нагрева утюга.
- 5) Крышка резервуара для воды.
- 6) Съёмная подставка для утюга.
- 7) Воронка (если присутствует).
- 8) Регулятор контроля подачи пара (если присутствует).
- 9) Индикатор готовности пара.
- 10) Клапан давления (если присутствует).
- 11) Индикатор недостатка воды в резервуаре (если присутствует).
- 12) Выключатель парообразователя.
- 13) Выключатель утюга.
- 14) Верхняя крышка (если присутствует).

ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ

- Изначальный внешний вид и мягкость вельвета, шерсти или подобных материалов, из которых производятся перчатки, сумки и т.д. может быть восстановлен, если держать утюг в нескольких сантиметрах над ними, нажав кнопку выпуска пара.
- Ковры можно привести к изначальному состоянию, удалив вмятины, появившиеся из-за установки на ковры мебели. Примятую область ковра необходимо подвергнуть проникающему воздействию пара и затем легко обработать щёткой, чтобы распрямить ворс.
- Не используйте утюг на молниях, крючках, кольцах и т.д. так как это может поцарапать поверхность утюга.
- Поверхность утюга должна быть чистой. Для очистки, протрите холодную поверхность утюга влажной тканью. Никогда не обрабатывайте утюг средствами для снятия накипи.
- После использования всегда ждите, пока утюг остынет, прежде чем убирать его на хранение.
- Храните утюг в сухом месте.
- После использования утюга не обязательно сливать воду, оставшуюся в резервуаре.
- Рассортируйте бельё на группы, требующие одинаковой температуры глажения. Начните с той группы белья, для которой нужна самая низкая температура.
- Шёлк может быть высушен глажением с внутренней стороны.
- Шерсть, хлопок и изделия из льна лучше всего гладить с внутренней стороны, также можно с внешней, предварительно проложив между утюгом и изделием тонкую ткань, чтобы избежать эффекта лоска. Накрашенная ткань требует большей влажности. Гладьте

белую и светлую ткань с наружной стороны, а тёмную с внутренней. Чтобы расправить вышивку, проглаживайте её с внутренней стороны.

- Ляжную ткань можно гладить с использованием пара, обильно пропаривая её и проглаживая с внутренней стороны. Гладьте складки, манжеты и отвороты с внешней стороны, чтобы расправить ткань.
- Каждый раз, когда Вы включаете утюг (в том числе и в первый раз) или если Вы не использовали утюг несколько минут, несколько раз нажмите на кнопку выпуска пара, чтобы выпустить из парообразователя холодную воду.
- Домашний утюг поставляется со специальным устройством, позволяющим распределить подачу пара по всей поверхности утюга или сконцентрировать в точке на конце утюга. Если Вы хотите распределить подачу пара по всей поверхности утюга, то нажмите кнопку подачи пара (2) расположив утюг горизонтально. Если Вы, удерживая кнопку подачи пара (2), переместите утюг в вертикальное положение, подача пара продолжится распределённой по всей поверхности утюга. Если Вы хотите сконцентрировать подачу пара в точке на конце утюга, то нажмите кнопку подачи пара (2) расположив утюг вертикально. Если Вы, удерживая кнопку подачи пара (2), переместите утюг в горизонтальное положение, подача пара продолжится сконцентрированной в точке на конце утюга.
- Съёмная подставка для утюга может быть поставлена в любое место по вашему предпочтению: будьте осторожны и не ставьте утюг прямо на корпус парообразователя.

ИНСТРУКЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Перед глажением с использованием пара, убедитесь, что ткань подходит для этого типа глажения. Устройство работает с водопроводной водой. Если вода слишком жёсткая (жёсткость свыше 27°F), мы рекомендуем использовать разбавленную воду: половина водопроводной и половина дистиллированной воды.

Если у Вас модель с верхней крышкой (14), снимите её как показано на рисунке 3.

Наполнение резервуара парообразователя и подключение к сети электропитания.

Убедитесь, что устройство отключено от сети электропитания. Снимите крышку резервуара для воды (5) и наполните резервуар, используя специальную воронку (7) (если присутствует для Вашей модели). Некоторые модели укомплектованы специальной защитной крышкой, которая не может быть откручена, пока парообразователь под давлением. Надёжно закрутите крышку (5) и подключите устройство к сети электропитания.

Внимание: никогда не откручивайте крышку (5), пока парообразователь под давлением.

Функционирование

Нажмите выключатель (12), чтобы включить парообразователь; загорится индикатор готовности пара (9).

Нажмите выключатель (13), чтобы включить утюг; загорится индикатор нагрева утюга (4).

Внимание: При первом использовании утюга может появиться запах герметика, использованного при изготовлении парообразователя и утюга. Он прекратит выделяться через несколько минут. Рекомендуется проветрить комнату.

Установите регулятор термостата (3) в одну из позиций, указанных на рисунке 1 или 2 (для некоторых моделей), в соответствии с типом ткани, которую необходимо погладить (рисунок 3). Подождите, пока не погаснут индикатор готовности пара (9) и индикатор нагрева утюга (4), перед тем, как начать глажение.

Внимание: оба индикатора будут включаться и выключаться в процессе глажения в соответствии с температурой, достигнутой парообразователем и утюгом. Это нормальная работа устройства.

Чтобы включить подачу пара, нажмите кнопку (2) размещённую на утюге.

Внимание: если на вашем утюге присутствуют обе кнопки: (2) и (2A), лучше использовать верхнюю, чем нижнюю, или включать обе кнопки одновременно.

Блокировка задвижки парообразователя (1) (если присутствует).

Устройство позволяет получить непрерывную подачу пара, механически удерживая кнопку подачи пара нажатой, вместо того, чтобы удерживать её вручную. Чтобы активировать эту функцию, просто сдвиньте задвижку назад после нажатия кнопки (2). Чтобы разблокировать кнопку, сдвиньте задвижку вперёд в начальное положение.

Регулятор (8) позволяет контролировать подачу пара. Количество пара может быть уменьшено или увеличено.

Внимание: Включая утюг, удостоверьтесь, что регулятор выпуска пара установлен в положение максимум.

Осторожно: Трубка, соединяющая утюг с парообразователем, может нагреться в процессе работы устройства.

Долив воды в парообразователь:

В некоторых моделях, когда вода в резервуаре заканчивается, загорается индикатор отсутствия воды (11). Для заполнения следуйте следующим инструкциям:

Выключите парообразователь, воспользовавшись кнопкой включения/выключения парообразователя (12). Выпустите оставшийся пар, нажав кнопку выпуска пара (2) или (2A), расположенную на ручке утюга. Выключите утюг, воспользовавшись кнопкой включения/выключения утюга (13). Отсоедините устройство от сети электропитания. Подождите несколько минут, пока устройство остынет. Медленно отсоедините крышку парообразователя и наполните резервуар, как описано в разделе “наполнение резервуара парообразователя”.

Манометр (если присутствует)

Манометр (10) позволяет контролировать давление внутри парообразователя. Шкала манометра разделена на два разноцветных сегмента:

- синяя зона, расположенная слева от центра. Если указатель расположен в этой зоне в соответствии с давлением внутри парообразователя, значит устройство работает нормально.
- красная зона, расположенная справа от центра. Если указатель устойчиво расположен в этой зоне, это означает ненормальную работу устройства. В этом случае выключите устройство и свяжитесь с авторизованным сервисным центром.

ГЛАЖЕНИЕ БЕЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПАРА.

Подключите устройство к сети электропитания.

Нажмите кнопку включения/выключения утюга (13), чтобы включить утюг. Загорится индикатор нагрева утюга (4). Установите регулятор термостата утюга (3) в одно из положений, как показано на рисунке 3, в соответствии с типом ткани подлежащей глажению. При глажении без использования пара не используйте управление подачей пара (2).

Внимание: когда утюг достигает необходимой температуры, индикатор (4) гаснет.

ХРАНЕНИЕ УСТРОЙСТВА

Когда Вы убираете утюг на хранение, закрывайте его верхней крышкой (14) (если присутствует), убедившись, что она правильно расположена (рисунок 4).

Когда Вы используете устройство, поднимайте его за ручку, расположенную наверху корпуса.

