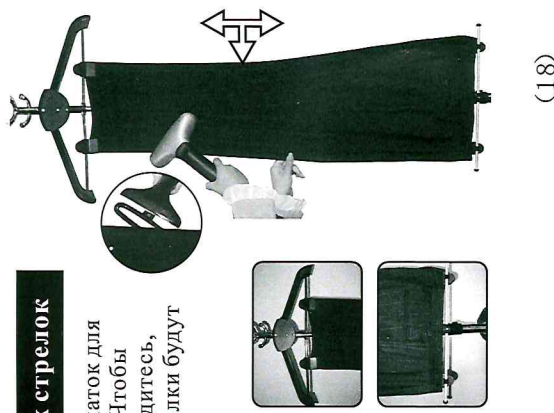


8. Использование зажима для брючных стрелок

Предполагается использование защитных перчаток для безопасного выкладывания брючных стрелок. Чтобы предотвратить ожог, ведите зажим плавно. Убедитесь, что паровой утюжок открыт. После гладки стрелки будут прямыми и пряммыми. (см. рис.18)



9. Использование дистанционного управления:

Нажимая кнопку можно регулировать мощность пара. Кнопку на ручке шлангатакже можно использовать для включения выключения отпаривателя, удерживая кнопку три секунды (смотрите рисунок19)



10. Техническое обслуживание

Компания “LITING” предоставляет гарантийное и постгарантийное обслуживание и ремонт пароструйных аппаратов.

В течение первого года обслуживание бесплатно (кроме случаев, не представляемых собой производственный брак). Поскольку всегда есть отложение осадка от воды, это может повлиять на качество работы аппарата. Рекомендуется производить чистку изделия каждые 3 месяца.

Общие правила чистки: выключите устройство и слейте остатки воды, отсоедините телескопическую стойку, шланг и резервуар для воды. Возьмите 400 граммов чистой воды, засыпьте упаковку специального чистящего средства (10 г/пакет), перемешайте и влейте в аппарат.

Не допускайте утечки. Оставьте на 3 часа, затем слейте. Налейте чистой воды для промывки. При сильном загрязнении используйте 2-3 пакета чистящего средства на 400 г воды. Оставьте на 16 часов, затем слейте. Налейте чистой воды для промывки.

11. Возможные проблемы и методы их устранения

Проблема	Причина	Способ решения
Устройство не работает	Проверьте наличие тока, проводку, выключатель.	Обратитесь в ремонтную службу
Слабый пар	Проверьте, засорен ли шланг	Используйте специальное чистящее средство
Утечка воды из резервуара	Проверьте, нет ли трещин или дырок	Замените резервуар
Нагревается вода в резервуаре	Проверьте, нет ли засора и не перекрыты ли утюжок и паровой утюжок	Устраниите засор и не перекрывайте паровой утюжок
Утечка в местах соединения	Изношены уплотнительные колпаки	Замените уплотнительные колпаки
Утечка воды из парового утюжка	Трещина в распылителе. Утюжок расположен слишком низко	Замените распылитель. Поднимите паровой утюжок выше.
Треск рукоятки	Плохо закреплена или повреждена	Закрепите рукоятку или замените
Постоянный шум в шланге.	Перегиб шланга. Утюжок расположен слишком низко.	Распрямите шланг. Поднимите утюжок выше
Деформация резервуара	Слишком горячая вода	Нужно заменить резервуар
Рассоединение секций стойки	Неправильные действия	Вставьте обратно
Нет пара, но индикатор горит	Перегорел парогенератор. Не работает реле или мало воды	Обратитесь в сервисный центр. Проверьте наличие воды
Горячий воздух не появляется при нормальном уровне воды	Лопатка находится под водой или повреждена	Поднимите поплавок или замените лопатку
Не срабатывает сигнал при малом уровне воды	Затянут или не исправен датчик	Почистите датчик или обратитесь в сервисный центр
Не работают кнопки управления.	Сбой микропроцессора. Необходим перезапуск	Выключите устройство и включите снова
	Низкий уровень заряда батарей.	Замените батареи

12. Основные технические характеристики

1. Рабочее напряжение: 220-240 вольт
2. Частота: 50 герц
3. Мощность: 2200 ватт
4. Готовность пара: пар через 60 сек.
5. Рабочая высота над ур-нм моря: не выше 1000 м
6. Автоматическая защита: внутренние датчики температуры
7. Использовать при температуре от 5 до 40 С в помещении
8. Уровень шума: менее 60 дБ