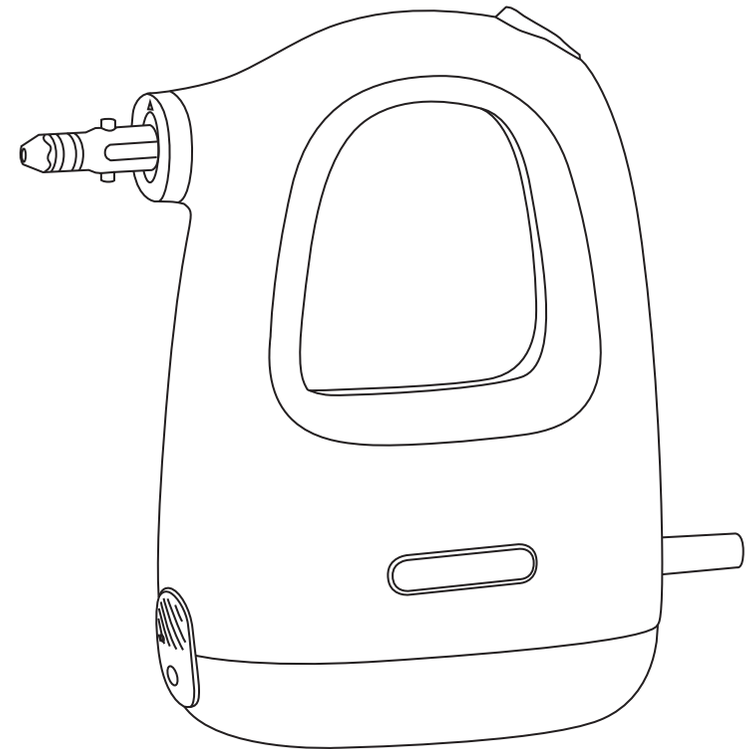


# ENVITEC

## Инструкция



---

Ручной пароочиститель SC400

---

## Предупреждения

**Пожалуйста, сохраните эту инструкцию и внимательно прочтите ее перед использованием.**

1. Пожалуйста, используйте подходящий источник питания: 220В-240В, 50/60 Гц; Используйте розетку с заземлением.
2. Не используйте пароочиститель совместно с другими электроприборами высокой мощности; данный пароочиститель предназначен только для использования в помещении.
3. Избегайте воздействия воды или других жидкостей на пароочиститель и его кабель и вилку питания во избежание поражения электрическим током.
4. Нельзя оставлять пароочиститель во время работы без присмотра.
5. Пожалуйста, перед использованием залейте воду в бак и следите за ее уровнем.
6. Пожалуйста, вытаскивайте вилку из розетки аккуратно, без применения резких движений. Не тяните за кабель питания.
7. Не заливайте в резервуар для воды горячую воду или агрессивные чистящие средства, иначе это может привести к повреждению устройства. Настоятельно рекомендуется использовать чистую воду без минеральных добавок.
8. Пожалуйста, отключайте устройство от сети во время наполнения бака водой.
9. Не подключайте устройство к неизвестным источникам питания. Не пытайтесь самостоятельно разобрать продукт. Для ремонта обратитесь к квалифицированным специалистам. Не пытайтесь выполнить ремонт самостоятельно во избежание возгорания, поражения электрическим током и других опасностей.
10. Будьте осторожны с горячим паром, выходящим при использовании устройства. Чтобы снизить возможные риски, вызванные прикосновением к источнику пара, во время использования этого устройства не направляйте пар на человека, домашнее животное или растение. Форсунка и окружающие ее пластиковые детали будут нагреваться, не прикасайтесь к ним во избежание ожогов.
11. Для устройства подходят только оригинальные аксессуары. Неоригинальные аксессуары могут привести к повреждению устройства, поражению электрическим током или возгоранию.
12. Этот продукт не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными возможностями или с недостатком опыта и знаний, за исключением случаев, когда они находятся под присмотром или проинструктированы относительно использования продукта лицом, ответственным за их безопасность.
13. Не рекомендуется использовать удлинитель для этого продукта. При необходимости используйте удлинитель >15А, при этом не используйте этот удлинитель совместно с другими электроприборами. Это может привести к перегреву или сбоям в электроснабжении. Будьте осторожны, чтобы не споткнуться об этот удлинитель, и не выключайте его питание.
14. Не направляйте пар на какие-либо электрические приборы или детали. Это может привести к поломке очищаемого устройства или поражению током.
15. Пожалуйста, отключите устройство от сети после использования и храните его в прохладном и сухом помещении.
16. Пожалуйста, используйте пароочиститель только по его прямому назначению.
17. Пожалуйста, не используйте пароочиститель для обогрева помещений.
18. Поврежденный кабель должен быть заменен квалифицированным специалистом. Не пытайтесь отремонтировать самостоятельно.

## Предупреждения

19. Не прикасайтесь к вилке питания влажными руками и не пользуйтесь пароочистителем босиком.
20. Пожалуйста, не тяните за шнур, чтобы переместить аппарат, не зажимайте шнур при закрывании дверей и не тяните шнур возле острых краев. Держите устройство вдали от горячих поверхностей.
21. Эксплуатация данного устройства во взрывоопасных зонах запрещена.
22. Запрещается вставлять в пароочиститель какие-либо предметы. Если струя пара заблокирована, прекратите использование пароочистителя.
23. Запрещается располагать руки и ноги возле выхода потока пара во избежание ожогов.
24. Не используйте этот продукт для кожи, синтетического волокна, бархата и других деликатных материалов, не устойчивых к пару и высоким температурам.
25. В начале использования пароочистителя может ощущаться легкий запах, пока продукт не достигнет рабочей температуры.
26. Чтобы увеличить срок службы устройства, рекомендуется регулярно удалять засоры, вызванные пылью, ворсом, волосами и т. д.
27. После использования зажмите кнопку подачи пара, чтобы обеспечить выход остатков пара.
28. Пожалуйста, крепко держитесь за ручку во время использования, чтобы избежать падения пароочистителя.
29. Отверстие для залива воды не должно открываться во время использования.
30. Запрещается использовать прибор, если он упал, если имеются видимые признаки повреждения или если он протекает.
32. Храните прибор в недоступном для детей месте, когда он подключен к питанию или остывает.



### **Внимание!**

1. Во избежание удара током и других опасностей устройство необходимо выключить и отсоединить от питания, прежде чем начинать очистку устройства.
2. Если предохранитель, система нагрева и другие компоненты повреждены или работают неправильно, их также необходимо заменить при помощи квалифицированных специалистов.

## Очистка и обслуживание

Перед чисткой убедитесь, что устройство выключено и отсоединено от источника питания. Подождите, пока пароочиститель остынет.

Поместите устройство в сухом месте. Не храните его в горячих или холодных местах, избегайте попадания прямых солнечных лучей на устройство.

Храните в недоступном для детей месте.

Пар может скапливаться в виде капель воды на шланге и насадках, это нормальное явление.

Вылейте оставшуюся воду из бака для воды.

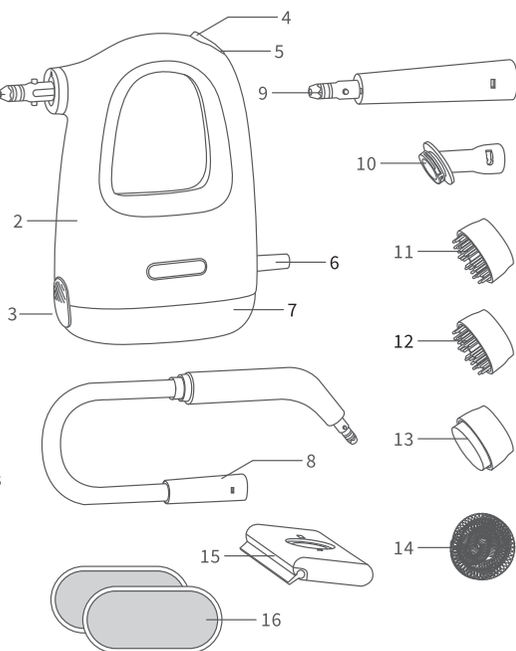
Не чистите устройство какими-либо твердыми или острыми предметами.

Используйте мягкую влажную ткань для очистки пароочистителя.

Если вы долго не используете устройство, разберите его и храните согласно советам инструкции.

## Комплектация

1. Паровая насадка
2. Корпус
3. Заглушка резервуара для воды
4. Кнопка подачи пара
5. Кнопка непрерывной подачи пара
6. Кабель питания
7. Резервуар для воды
8. Удлинительная трубка
9. Удлинительный наконечник
10. Корпус щетки
11. Наконечник щетки
12. Стальная насадка-щетка
13. Насадка-щетка для чистки ковров
14. Стальная щетка
15. Насадка для стекла
16. 2 тканевые тряпочки



## Управление

Нажмите или заблокируйте кнопку подачи пара, подождите около 20 секунд, пар начнет выходить.



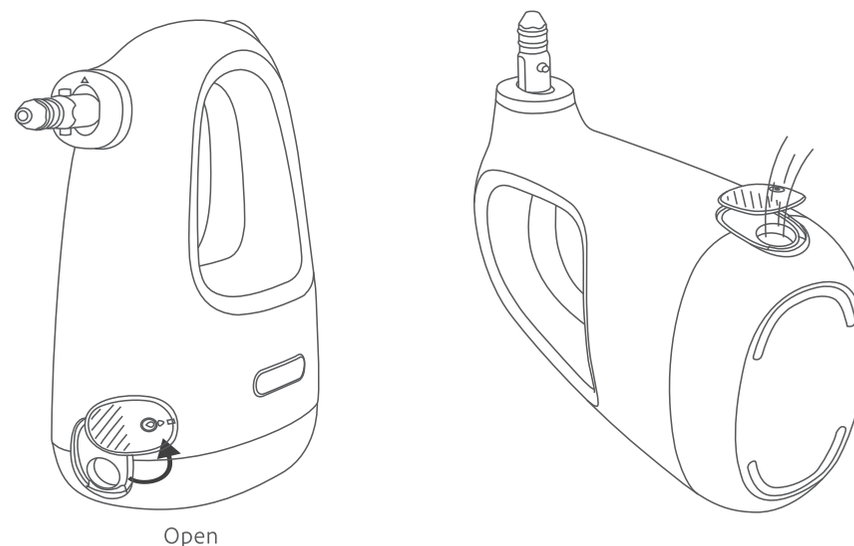
После использования пароочистителя, остановите подачу пара, сдвинув кнопку блокировки. Выньте вилку из розетки.  
Если количество пара уменьшается или он не идет совсем, возможно, в резервуаре недостаточно воды. Отключите питание и долейте воду в бак.  
Не рекомендуется оставлять воду в баке во избежание образования плесени или накипи.

## Использование

Первое включение:

1. Перед первым использованием, убедитесь, что аппарат и аксессуары не повреждены.
2. При первом использовании, пароочиститель запустится быстро, а пар будет неравномерным, возможны выделения воды из форсунки. Это нормально. Через примерно минуту струя пара нормализуется и достигнет максимальной мощности. Последующие включения не будут иметь этих проблем.

Откройте заглушку бака для воды, отверстие бака должно быть обращено вверх. Используя мерный стаканчик, налейте достаточное количество воды (не более 250 мл). После наполнения, плотно закройте заглушку бака для воды.

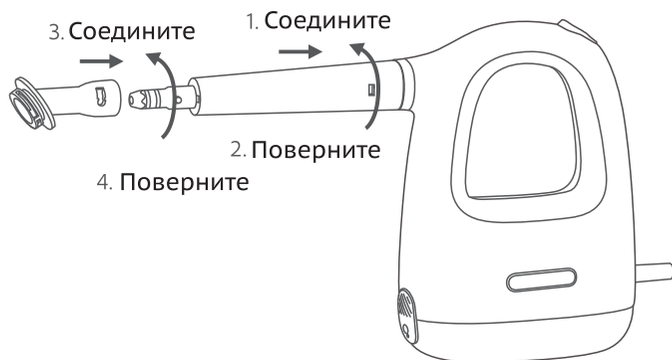
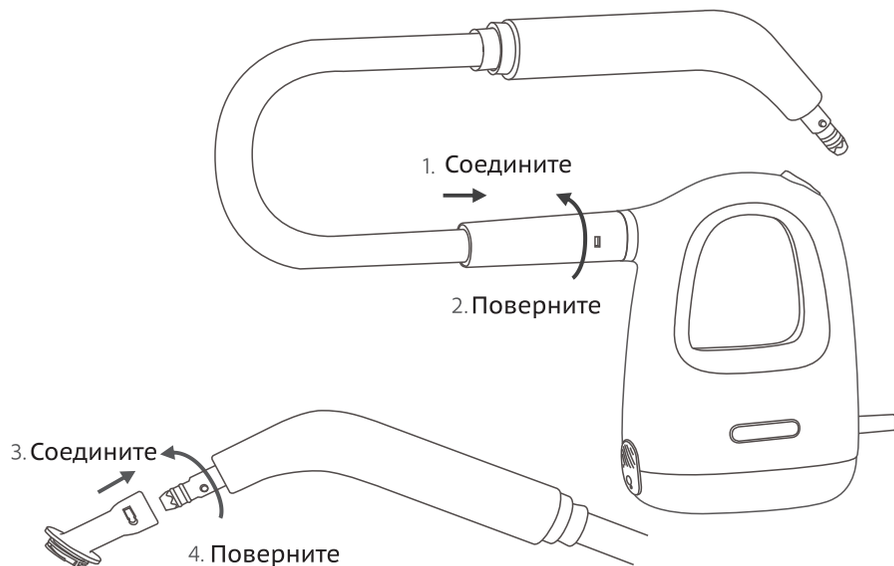


Не добавляйте слишком много воды, чтобы избежать перелива. Если это произошло, протрите поверхность сухой тканью.  
Не включайте питание во время добавления воды. Настоятельно рекомендуется использовать чистую воду для продления срока службы устройства.  
Не добавляйте ароматические средства, масла и другие химические средства в бак для воды. Это может привести к поломке.

## Установка насадок

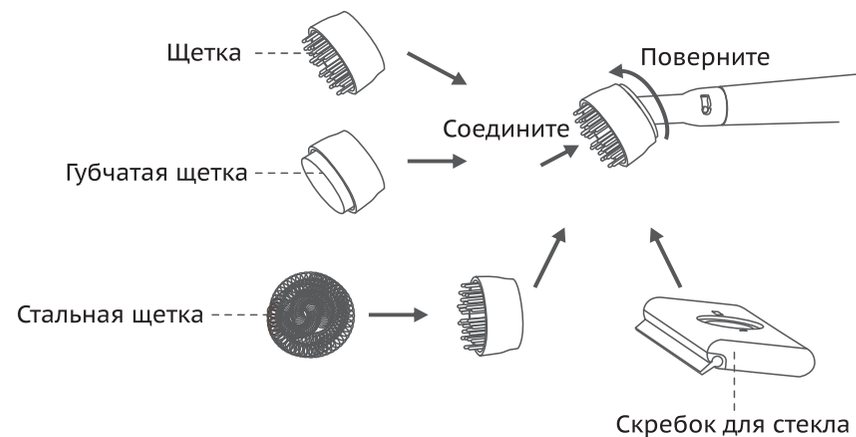
Выберите необходимую насадку, вставьте конец насадки в сопло на корпусе пароочистителя/насадку-удлиннитель/удлиннительную трубку и поверните ее по часовой стрелке для фиксации.

Схема установки:



## Установка насадок

Схема установки щеток:



Перед разборкой или обслуживанием убедитесь, что устройство выключено и отсоединено от источника питания.

Во время снятия насадок может вытекать горячая вода. Рекомендуется дать прибору остыть перед разборкой.

Не снимайте насадки, пока пар не перестанет выделяться. Проверьте наличие пара, зажав кнопку подачи пара.

Вставьте вилку в заземленную розетку, индикатор питания на корпусе загорится, а нагревательный элемент начнет работу.

