

## Уход и обработка откашливателя при использовании на дому

### Корпус аппарата

1. Регулярно протирайте аппарат чистой влажной тканью. При необходимости, особенно во время и после болезни, обрабатывайте жидким дезинфицирующим средством (например, 70%-й раствор изопропилового спирта). Следите, чтобы в корпус аппарат не попадали инородные предметы: волосы, насекомые, жидкость и т.д.

### Маска

2. После каждого использования промывайте маску с мылом под проточной водой или замочите в мыльном растворе примерно на 15-30 минут. Для приготовления раствора используйте жидкое мыло или жидкость для мытья посуды и теплую воду.
3. При необходимости, особенно во время и после болезни, замачивайте маску в дезинфицирующем средстве для замачивания медицинских изделий из силикона и ПВХ.
4. Меняйте маску 1 раз в 3 месяца и чаще по мере износа, если использовали в больнице – сразу после выписки.

### Контур

5. Промывайте контур еженедельно. Для приготовления раствора используйте жидкое мыло или жидкость для мытья посуды и теплую воду. Замочите контур в растворе на 15-30 минут. Хорошо промойте под проточной водой, стряхните, просушите самотёком.
6. При необходимости, особенно во время и после болезни, контур можно замочить в дезинфицирующем средстве для замачивания медицинских изделий из силикона и ПВХ.
7. Если после сушки внутри контура осталась влага, можно продуть её воздухом из аппарата.
8. Меняйте контур 1 раз в 3 месяца при ежедневном использовании, или по мере износа, но не реже, чем раз в год. Адаптер (переходник) меняется вместе с дыхательным контуром.

### Фильтры

9. Антибактериальный фильтр низкого сопротивления меняйте 1 раз в 72 часа при ежедневном использовании, либо по мере загрязнения. Если использовали в больнице – сразу после выписки.
10. Сзади в аппарат установлен воздушный фильтр из поролона. Промывайте его один раз в 1-2 недели или по мере загрязнения в теплой воде с жидким мылом. Оставьте фильтр до полного высыхания на воздухе, прежде чем установить его на место. Влажный фильтр использовать нельзя! Не используйте аппарат без фильтра!

### Аккумуляторная батарея

11. Если аппарат имеет встроенную аккумуляторную батарею, и вы не используете аппарат регулярно, необходимо осуществлять профилактический заряд АКБ в соответствии с инструкцией к аппарату. При отсутствии профилактической подзарядки АКБ может выйти из строя из-за глубокого разряда.

Дополнительная информация об уходе за респираторным оборудованием по ссылке:

<https://rutube.ru/video/7216c3e43eaf76dedb536fcb6a2eeb87/?r=wd>

Подготовлено фондом “Семьи СМА” при поддержке [фонда Президентских грантов](#)

