



Почему в слуховом аппарате раздается свист?

Это может быть связано с неправильным размещением вкладыша в слуховом проходе. Выньте и снова вставьте вкладыш. Если проблема сохраняется, то, возможно, следует проверить плотность прилегания вкладыша или проверить слуховой аппарат.

Следует ли регулярно менять трубку и вкладыш?

ДА!

Трубка или телефон могут нуждаться в замене каждые 6–12 месяцев. Замену должен производить специалист.



телефон с кабелем

стандартный вкладыш

трубка

стандартный вкладыш

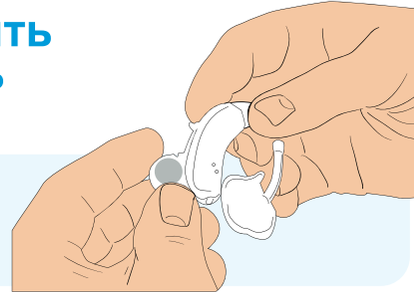


вкладыш

Стандартный вкладыш должен меняться каждые 6–12 мес. Индивидуальный ушной вкладыш должен меняться один раз в 1–3 года или в

Как проверить исправность батареи?

Для этого вам может потребоваться помощь другого человека.



- 1 Снимите слуховой аппарат
- 2 Включите аппарат и поверните регулятор громкости до максимального значения
- 3 Положите аппарат на ладонь
- 4 Если раздается постоянный свист, значит, батарея исправна
- 5 Если свист не раздается, замените батарею
- 6 Если после замены батареи аппарат не свистит, он, возможно, неисправен. Обратитесь к специалисту

Важно



БАТАРЕЮ в слуховом аппарате ребенка необходимо проверять **КАЖДЫЙ ДЕНЬ**

WHO/UCN/NCD/SDR 23.4

© Всемирная организация здравоохранения, 2023 год. Некоторые права защищены.

Данная работа распространяется на условиях лицензии [CC BY-NC-SA 3.0 IGO](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/)

Всемирная организация здравоохранения: whf@who.int

Дополнительная информация:

<https://www.who.int/health-topics/hearing-loss>



СОВЕТЫ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ СЛУХОВЫХ АППАРАТОВ





Что такое слуховой аппарат?

Слуховой аппарат – электронный прибор, может располагаться в ухе или за ухом. Он усиливает поступающие звуки, позволяя человеку с нарушением слуха лучше различать речь и другие звуки.

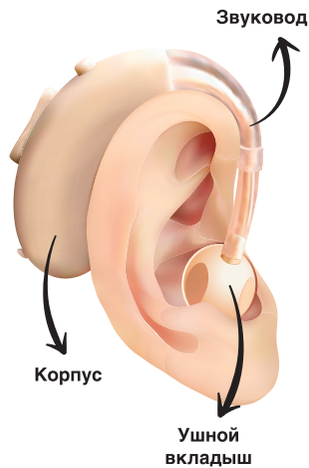
Существует много типов слуховых аппаратов и вариантов их исполнения, различающихся цветом, размером или формой.



Чаще всего используются заушные и внутриушные устройства.

Из чего состоит слуховой аппарат?

Широко распространенные заушные слуховые аппараты состоят из трех частей и включают:



Корпус слухового аппарата, располагающийся за ухом. В нем размещены электронные компоненты устройства.

Ушного вкладыша, через который звук подается в слуховой проход

Трубки, соединяющей две части устройства.

Внутриушной слуховой аппарат меньше по размеру, и все его компоненты размещены в одном индивидуально изготовленном корпусе, форма которого повторяет форму уха пациента.

Как ухаживать за слуховым аппаратом?

Чтобы не потерять и не повредить слуховой аппарат



Сняв аппарат, держите его в безопасном и прохладном месте



Берегите аппарат от воды и высоких температур



Снимайте аппарат перед принятием ванны или душа
Попадание влаги может нарушить его работу



Перед сном открывайте батарейный отсек и помещайте аппарат в закрывающуюся пластиковую тару с влагопоглощающим материалом, например тонкой тканью или рисом



Всегда выключайте аппарат, если он не используется



Ежедневно очищайте ушной вкладыш сухой тканью



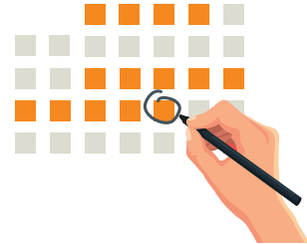
Если указано в инструкции, раз в месяц отсоедините вкладыш и трубку

Промойте их водой с мылом

Полностью высушите и только потом подсоедините к корпусу

Как часто следует заменять батарейки в слуховом аппарате?

Обычно батарейки необходимо заменять **каждые 7–10 дней**



Следует ли носить слуховой аппарат постоянно или только когда необходимо что-то услышать?

Слуховой аппарат необходимо носить постоянно в часы бодрствования



Мой слуховой аппарат работает плохо. В чем проблема?



Возможно, пора заменить батарею. **ПРОВЕРЬТЕ** батарею.

Вкладыш или трубка могли забиться ушной серой. Прочистите вкладыш и трубку.

Возможно, аппарат нуждается в ремонте. Покажите его мастеру.