



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ / ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

Рассмотренные в инструкции инструменты поставляются в нестерильном состоянии и предназначены для использования только обученным персоналом, имеющим полное представление об их предусмотренном применении.

Хранить в сухом месте. Выключайте отоскоп, когда он не используется. Для предотвращения коррозии рукоятки батареи (аккумуляторы) необходимо извлекать из отоскопа, когда он разряжен или не используется в течение длительного времени, а также на время транспортировки.

1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Благодарим за приобретение продукции компании Gowllands. Наша продукция соответствует всем современным стандартам и обладает высоким качеством. Устройства британской компании Gowllands производятся квалифицированными специалистами уже более ста лет, и их ассортимент включает отоскопы, офтальмоскопы, риноскопы и ларингоскопы для обследования людей, а также мелких животных.

2 КОМПЛЕКТАЦИЯ

Полный комплект отоскопа включает в себя следующие наименования:

Кат. № 23V	Головка отоскопа Fairlite
Кат. № V1	Расширитель: длина 81 мм x диаметр 7 мм.
Кат. № V2	Расширитель: длина 81 мм x диаметр 5 мм.
Кат. № V3	Расширитель: длина 63 мм x диаметр 6 мм.
Кат. № 43	Рукоятка с батарейным отсеком
Кат. № 310	Запасная лампа
Кат. № 3123E	Пустой футляр

3 ПРОВЕРКА ПРИ ПОЛУЧЕНИИ

При первом получении комплекта необходимо провести внешний осмотр на отсутствие повреждений, затем открыть футляр и убедиться в наличии всех вышеперечисленных компонентов. Необходимо провести предварительную проверку правильности работы электрической части инструментов. Информация об использовании рукоятки с батарейным отсеком в сочетании с различными инструментами приведена в разделе 4-С.

4 СОСТАВ КОМПЛЕКТА

4-A ОТОСКОП FRISTON Кат. № 23V

В комплекте с головкой отоскопа поставляется увеличительная линза на +6 диоптрий (увеличение x 2,1/2) в поворотном креплении, позволяющем частично или полностью извлекать ее для проведения инструментальных обследований.

В комплект поставки входят три ушных расширителя разного диаметра для проведения обследования.

4-B РАСШИРИТЕЛИ Кат. № V1, V2 И V3

В комплект поставки входят три ушных расширителя с разным диаметром:

Кат. № V1	длина 81 мм x диаметр 7 мм
Кат. № V2	длина 81 мм x диаметр 5 мм
Кат. № V3	длина 63 мм x диаметр 6 мм

4-C РУКОЯТКА С БАТАРЕЙНЫМ ОТСЕКОМ № 43

Рукоятка с батарейным отсеком изготовлена из хромированной латуни, обеспечивающей максимальную долговечность, и состоит из верхней части, трубки и нижней заглушки. Нижняя заглушка крепится к трубке с помощью резьбы.

4-C-1 ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Для закрепления инструмента на рукоятке установите его на верхнюю часть рукоятки и прижмите его к ней, а затем затяните винт с накатанной головкой (по часовой стрелке). Для снятия инструмента открутите винт с накатанной головкой (против часовой стрелки) и потяните инструмент в направлении от рукоятки.

Яркость подсветки можно регулировать с помощью черного кольца с накаткой на верхней части рукоятки. Для включения или увеличения яркости подсветки поверните кольцо по часовой стрелке. Для выключения или уменьшения яркости подсветки поверните кольцо против часовой стрелки.

4-C-2 ЗАМЕНА БАТАРЕЕК (АККУМУЛЯТОРОВ)

Питание отоскопа осуществляется от двух батареек (или перезаряжаемых аккумуляторов) типа C-R14, устанавливаемых в рукоятку с батарейным отсеком. При снижении яркости подсветки установите новые высококачественные батарейки (аккумуляторы) для достижения максимальной светоотдачи. Для установки или извлечения батареек (аккумуляторов) снимите нижнюю заглушку, повернув ее против часовой стрелки. Вставьте батарейки (аккумуляторы) в трубку положительным полюсом вверх. Затем установите нижнюю заглушку обратно на трубку, вращая нижнюю заглушку по часовой стрелке.

Примечание. Батарейки (аккумуляторы) необходимо утилизировать как спецотходы. Соответствующую информацию об утилизации можно получить от местных органов управления.

4-D ЗАПАСНАЯ ЛАМПА: ЗАМЕНА ЛАМПЫ: № 310

Для замены лампы отоскопа (кат. №310) выкрутите старую лампу, а затем вкрутите новую лампу в головку отоскопа.

4-E ФУТЛЯР № 3123E

Все перечисленные компоненты размещаются в углублениях футляра специальной формы для обеспечения максимальной безопасности при транспортировке.

5 ИНСТРУКЦИИ ПО СТЕРИЛИЗАЦИИ И ОЧИСТКЕ

Примечание. Не допускайте попадания жидкости или конденсата внутрь рукоятки или головок. Не погружайте инструменты в жидкость кроме случаев, когда имеется специальное соответствующее указание. Погружение инструментов в жидкость, особенно рукоятки с батарейным отсеком, может привести к их необратимому повреждению.

5-A ОТОСКОП FRISTON:

Головки и принадлежности инструмента можно очищать влажной тканью. Все прозрачные элементы, особенно вокруг линзы (линз) отоскопа, можно очищать только ватным тампоном, смоченным водой. Не используйте какие-либо химические средства. Остальные поверхности можно очищать и дезинфицировать спиртом или альдегидами.

5-B УШНЫЕ РАСШИРИТЕЛИ:

Ушные расширители можно стерилизовать в кипящей воде или в автоклаве (температура не должна превышать 123 °С). В качестве альтернативы можно использовать холодные дезинфицирующие средства в стандартной концентрации, применяемые для стерилизации медицинских инструментов.

5-C РУКОЯТКА С БАТАРЕЙНЫМ ОТСЕКОМ:

Рукоятку можно очищать влажной тканью и дезинфицировать спиртом или альдегидами.

6 РЕМОНТ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

В конструкции инструментов отсутствуют детали, обслуживаемые пользователем (за исключением ламп). В случае возникновения каких-либо повреждений инструментов, а также в маловероятном случае возникновения неисправности изделия, его необходимо отправить торговому представителю, у которого оно было приобретено.

7 ГАРАНТИЯ

На изделие предоставляется безусловная гарантия 2 года с даты приобретения. Гарантия распространяется на любые дефекты конструкции или качества изготовления всех элементов, входящих в комплект изделия, за исключением ламп. Гарантия не распространяется на повреждения, возникшие вследствие непредусмотренного и (или) ненормального применения инструмента, и (или) несанкционированного ремонта. Наличие подтверждения покупки (чека) является обязательным условием для предоставления гарантийного обслуживания.

По истечении двухлетнего срока гарантии негарантийный ремонт производителем будет доступен в течение как минимум 5 лет.

Gowllands Medical Devices Limited,
Англия, Великобритания
Эл. почта: sales@gowllands.com
Веб-сайт: www.gowllands.com