

1. Определитесь с моделью, сравнительные характеристики EUROLIGHT® и PICCOLIGHT® представлены в таблице

| | Eurolight | Piccolight |
|---------------------|-------------------------------|------------------|
| Материал головки | Пластик | Пластик |
| Материал рукояти | Сталь | Пластик |
| Регулировка яркости | Есть | Нет |
| Источник питания | Аккумулятор / Батарейки тип С | Батарейки тип АА |
| Различные цвета | Нет | Есть |

По типу освещения отоскопы имеют следующие различия:

Отоскопы стандартного освещения – источник света (лампа) расположен непосредственно в окне обзора врача. Таким образом лампа закрывает часть обзорного поля, что не очень удобно. Также источники света стандартного освещения дают свет с желтоватым оттенком довольно низкой яркости. Единственным преимуществом отоскопов стандартного освещения является их низкая цена.

Отоскопы фиброоптические – источник света расположен в основании головки отоскопы. Таким образом окно обзора остается свободным, а свет на кончик воронки подается при помощи фиброоптического волокна, встроенного в стенку головки. Фиброоптические отоскопы являются более новой, совершенной и перспективной модификацией отоскопов. В их модельном ряду имеются разновидности повышенной яркости (с напряжением питания 3,5В), светодиодные отоскопы (LED). Преимущества фиброоптических отоскопов – это высокая яркость света, спектральный состав света приближен к солнечному, широкий модельный ряд, возможность создания моделей с повышенной яркостью. Недостатком данного типа освещения является высокая цена.

2. ВЫБЕРИТЕ НЕОБХОДИМУЮ МОДЕЛЬ ОТОСКОПА И ТИП ОСВЕЩЕНИЯ

| Тип корпуса | Тип освещения | | |
|-------------|-------------------------------|--|---|
| | Стандартное освещение | Фиброоптика 2,5В | Фиброоптика 3,5В |
| Eurolight | C10, C30, C30 OP LED, C30 VET | F030, F030 LED standard | F030, F030 заряжаемый от сети, F030 LED |
| Combilight | C10 | F030, F030 LED standard | F030, F030 заряжаемый от сети, F030 LED |
| Piccolight | C | F0, F0 LED standard, F0 LED high power | |

Eurolight, Combilight и Piccolight имеют следующие конструктивные отличия:

1. **Eurolight** – стальная рукоять и стальная головка. Эти модели обычно самые дорогие и имеют наибольшее количество различных модификаций. Все рукояти Eurolight 2,5В имеют возможность работы как от обычных батареек тип С (2 штуки), так и от аккумуляторов 2,5В. Все рукояти Eurolight 3,5В работают только от аккумуляторов 3,5В, поэтому все модели 3,5В поставляются с аккумуляторами уже в комплекте.
2. **Combilight** – стальная рукоять и пластиковая головка. В отличие от Eurolight эти отоскопы незначительно легче по весу и немного дешевле по стоимости. Хотя в сущности большой принципиальной разницы между ними нет. Все рукояти Combilight 2,5В имеют возможность работы как от обычных батареек тип С (2 штуки), так и от аккумуляторов 2,5В. Все рукояти Combilight 3,5В работают только от аккумуляторов 3,5В, поэтому все модели 3,5В поставляются с аккумуляторами уже в комплекте.
3. **Piccolight** – пластиковая рукоять и пластиковая головка. Эти отоскопы самые легкие, компактные и дешевые. Поскольку рукояти Piccolight имеют возможность работы только от батареек тип АА (2 штуки), поэтому для них не существует разновидности 3,5В.

3. ВЫБЕРИТЕ НЕОБХОДИМУЮ МОДЕЛЬ ОТОСКОПА

Если Вы не знаете какая именно модель нужна, то ответьте на следующие вопросы:

1. Первый и самый главный вопрос – сколько денег Вы готовы потратить на покупку отоскопа?

В порядке увеличения стоимости отоскопы располагаются в следующем порядке:



Piccolight C → **Combilight C** → **Eurolight C** →
Piccolight FO → **Combilight FO 2.5V** →
Eurolight FO 2.5V → **Combilight FO 3.5V** → **Eurolight FO 3.5V**

2. Как и где планируется использовать Отоскоп?

То есть будет ли он работать им исключительно в кабинете или планирует брать его на выезды к пациентам.

Eurolight и **Combilight**, эти модели выглядят более солидно, обладают большей яркостью и их можно оснастить зарядными устройствами (в зарядном устройстве отоскоп можно постоянно хранить подзаряженным).

Piccolight, более компактная и легкая, рекомендуются на выезды и для домашнего использования.

Наши рекомендации не являются правилом, а служат лишь общими предпосылками для выбора.

Часто врачи в кабинете приобретают модели **Piccolight**, а для выездных целей – модели **Eurolight**, здесь все зависит от желания врача.

3. Для какой возрастной группы пациентов предназначен данный отоскоп?

Чаще всего модели **Eurolight** и **Combilight** выбирают врачи, работающие со взрослыми пациентами, а модели **Piccolight** – те, кто работает с детьми. Это связано с тем, что **Piccolight** выглядят менее пугающими для ребенка.

В целом все вышесказанное не играет особой роли, поскольку все разновидности отоскопов выполняют свою функцию примерно одинаково (не считая различий в яркости, удобстве и т.д.).

В отличие от ларингоскопов, где для определенной возрастной группы пациентов требуется строго определенный размер клинка, в случае с отоскопами нет такого жесткого деления по функциональному назначению, поэтому выбор наиболее подходящей модели зависит в основном от финансовых средств, выделенных на покупку.

Внимание! Цены актуальны на февраль 1019г. Возможны СКИДКИ!

Отоскоп KaWe EUROLIGHT® C10, C30, VET C30 Стандартное освещение

Отоскоп **EUROLIGHT® C10 2,5V**



Артикул: 01.11110.001
 Цена: 7 680 руб

Отоскоп **EUROLIGHT® C30**



Артикул: 01.11130.001
 Цена: 9 960 руб

Отоскоп **EUROLIGHT® VET C30**
 с 3-мя ветеринарными воронками (4/5/7
 мм)



Артикул: 01.11135.001
 Цена: 14 160 руб

Отоскоп KaWe COMBILIGHT® C10, PICCOLIGHT® C, VET C30 OP Стандартное освещение

Отоскоп **COMBILIGHT® C10 2.5 V**



Артикул: 01.12110.001
 Цена: 6 480 руб

Отоскоп **PICCOLIGHT® C 2.5 V**



Артикул: **01.13100.021** черный
 Артикул: **01.13100.232** синий
 Артикул: **01.13100.262** серый
 Цена: 5520 руб
 Артикул: **01.13300.041** Зеленый
 Артикул: **01.13300.031** Синий
 Цена: 5280 руб

Отоскоп **EUROLIGHT® VET C30 OP** с 3-мя
 ветеринарными воронками (4/5/7 мм)



Артикул: 01.11136.001
 Цена: 14 520 руб

Отоскоп KaWe COMBILIGHT® F.O. Ф.О. освещение

Отоскоп **COMBILIGHT® F.O.30 2.5 V**



Артикул: 01.12330.001
 Цена: 12 000 руб

Отоскоп **COMBILIGHT® F.O.30 3.5 V**
 с рукоятью подзаряжаемой от сети



Артикул: 01.12430.811
 Цена: 29 280 руб

Отоскоп **PICCOLIGHT® F.O. 2.5 V**



Артикул: **01.13300.021** черный
 Артикул: **01.13300.232** синий
 Артикул: **01.13300.262** серый
 Цена: 7560 руб
**PICCOLIGHT® F.O. LED 2.5 V, стандартной
 яркости**
 Артикул: **01.13500.021** черный
 Артикул: **01.13500.232** синий
 Артикул: **01.13500.262** серый
 Цена: 8400 руб
**PICCOLIGHT® F.O. LED 2.5 V, повышенной
 яркости**

Отоскоп **COMBILIGHT® F.O.30 LED 2.5 V**



Артикул: 01.12530.002
 Цена: 13 080 руб

Артикул: 01.13600.022 **черный**
 Артикул: 01.13600.232 **синий**
 Артикул: 01.13600.262 **серый**
 Цена: 13 560 руб

Отоскоп KaWe EUROLIGHT® F.O. Ф.О. освещение

Отоскоп **EUROLIGHT® F.O.30 3.5 V,**
ксенон,аккумулятор Lilon



Артикул: 01.11430.101
 Цена: 22 680 руб

Отоскоп **EUROLIGHT® F.O.30 3.5 V**
с рукоятью подзаряжаемой от сети



Артикул: 01.11430.811
 Цена: 33 600 руб

Отоскоп **EUROLIGHT® F.O.30 LED 3.5 V,**
аккумулятор Lilon



Артикул: 01.11830.101
 Цена: 27 000 руб

Отоскоп KaWe EUROLIGHT® F.O. Ф.О. освещение

Отоскоп **COMBILIGHT® F.O.30 3.5 V,** ксенон, **MedCharge® 4000** зарядное устройство на
аккумулятор Lilon



Артикул: 01.12430.101
 Цена: 18 000 руб

2 рукоятки
2.5 и 3.5 V аккумуляторы (NiMH или Lilon)



Артикул: 12.80005.002
 Цена: 18 000 руб

Отоскоп **EUROLIGHT® F.O.30 LED 3.5 V,**
аккумулятор Lilon



Артикул: 01.11830.101
 Цена: 27 000 руб

Отоскоп **COMBILIGHT® F.O.30 LED 3.5 V,**
аккумулятор Lilon



Артикул: 01.12830.101
 Цена: 21 600 руб

Воронки.

В комплекте с каждым из отоскопов поставляются сменные ушные воронки. Они крепятся на головку отоскопа и предназначены для предотвращения перекрестного заражения от одного пациента к другому.

Воронки делятся на одноразовые и многоразовые. Все многоразовые воронки пригодны для автоклавирования и продаются упаковками по 3 или 10 штук (в зависимости от модели отоскопа, для которой они предназначены). Все одноразовые воронки не являются стерильными! Поскольку они не контактируют с внутренними средами организма, стерильность не является обязательным требованием. Одноразовые воронки продаются упаковками по 100 и 1000 штук.

Не все каждая воронка подходит для каждого отоскопа! Ниже представлена таблица совместимости воронок и отоскопов.

| | Стандартное освещение | Фиброоптика |
|-------------------|-----------------------|-------------|
| Eurolight | Тип 1 | Тип 2 |
| Combilight | Тип 1 | Тип 2 |
| Piccolight | Тип 2 | Тип 2 |

Таким образом видно, что воронки, подходящие для Eurolight C подходят и для Combilight C, но не подходят для Piccolight C!

Все одноразовые воронки имеют два различных размера: 2,5мм и 4,0мм (это диаметр кончика воронки, который вводится в ухо). Первый размер считается детским, второй – взрослым. Это не является обязательным критерием, но чаще всего размер воронок подбирается именно так.

Многоразовые воронки для Типа 1 и Типа 2 различаются по размерам и фасовке. Для Типа 1 существуют размеры 2,5мм, 3,5мм и 4,5мм, которые упакованы по 3 штуки (либо все три одного размера, либо по одной каждого размера). Для Типа 2 имеются два размера многоразовых воронок – 2,5мм и 4,0мм, которые упакованы по 10 штук (10 штук одного размера, либо 5/5 двух размеров вместе).

Исключение составляют воронки для ветеринарных и операционных отоскопов.

4. ЛЮБОЙ ЧЕЛОВЕК, ВПЕРВЫЕ ПОКУПАЮЩИЙ ОТОСКОП КАВЕ, СТАЛКИВАЕТСЯ С ПРОБЛЕМОЙ, КАК НЕ ЗАПУТАТЬСЯ И ВЫБРАТЬ ПОДХОДЯЩУЮ МОДЕЛЬ ИЗ БОЛЬШОГО РАЗНООБРАЗИЯ, ДЛЯ ЭТОГО ПРОСТО ПРОЙДИТЕ ПО ССЫЛКЕ:



Смотреть каталог "Отоскопы Kawe" **2017 г.**

(Документ PDF - 1.81 МБ)

Смотреть презентацию "Отоскопы - обязательная составная часть медицинского оснащения."

(Документ PDF - 875 КБ)

5. ВЫБЕРИТЕ НЕОБХОДИМЫЙ ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ ДЛЯ СВОЕГО ОТОСКОПА КАВЕ

Аккумуляторная рукоятка C 30
 заряжаемая от сети в штепсельной розетке 3.5 V
 Для KaWe ЕВРОЛАЙТ F.O.30, E36, D30 LED
 KaWe КОМБИЛАЙТ F.O.30



для Арт.

01.11430.811, 01.12430.811, 01.25361.811,
 01.31630.811

MedCharge® 4000 зарядное устройство на 2 рукояти
 2.5 и 3.5 V аккумуля. (NiMH или Lilon)



Артикул: 12.80005.002

Батарейная рукоятка AA 2.5 V
 Для KaWe ПИККОЛАЙТ отоскопа, офтальмоскопа и дерматоскопа.



для Арт.

01.13100.021, 01.13300.021, 01.13500.021,
 01.13600.022, 01.23500.021, 01.23561.021,
 01.23566.021, 01.28561.021, 01.33100.021

Настенная станция KaWe МедЦентр 5000 / KaWe МедЦентр 5000 на выбор



Возможность монтирования до 3 рукоятей в одной станции. Защита от кражи, постоянное питание от сети.