

# НПО «СПЕЦМЕДПРИБОР»

127422, Москва, Тимирязевская ул., д. 1.

тел/факс (495) 234-32-40

тел. (495) 611-50-59

<http://www.spetsmedpribor.ru> e-mail: [info@spetsmedpribor.ru](mailto:info@spetsmedpribor.ru), [smp@spetsmedpribor.ru](mailto:smp@spetsmedpribor.ru) (495) 611 7484



Офтальмоскоп **Welch Allyn** (США) галогенный, коаксиальный, ручной, с поляризационным фильтром, пылезащитной оптикой с аккумуляторной рукояткой Li-Ion.

## Колесо для регулировки линз и корректирующие линзы

Корректирующие линзы можно регулировать при помощи регулировочного колеса. Существуют следующие линзы: диоптрии от + 40 до - 25. Показания измерений выводятся на горящем дисплее на панели. Положительные величины выводятся в виде зеленых цифр, отрицательные величины выводятся в виде красных величин.

## Апертуры

Следующие апертуры могут быть выбраны при помощи колеса настройки апертуры.

Апертура	Функция
маленький круг	для снижения рефлексии малого зрачка
большой круг	для стандартного обследования глазного дна
Градуированное перекрестье	для топографической оценки ретинальных изменений
светящаяся щель	для исследования рельефа глазного дна

Выбранная апертура будет указана на дисплее на передней панели офтальмоскопа.

## Фильтр

Если использовать переключатель настройки апертуры, то можно использовать следующие фильтры:

Фильтр	Функция
Фильтр без красного спектра	Для увеличения контраста для оценки изменений в тончайших сосудах, например, ретинального кровоизлияния
Поляризационный фильтр	Для точной оценки цвета тканей и сокращения роговичных рефлексов
Кобальтовый фильтр	Для лучшего распознавания аномалий и кровоизлияний в сосудах. Для флюоресцентной офтальмологии.