

# Содержание

1. Серия спектрофотометров <b>GretagMacbeth Eye-One</b> .....	2
2. Безопасность .....	3
2.1. Основные рекомендации по безопасной работе .....	3
3. Упаковка и транспортировка.....	4
4. Комплектность поставки системы <b>Eye-One</b> .....	5
5. Минимальные системные требования (PC/Macintosh) .....	6
6. Инсталляция системы <b>Eye-One</b> .....	7
7. Обслуживание .....	8
8. Сертификат соответствия CE .....	9
9. Гарантийные условия .....	10
10. Гарантийная регистрация .....	11
11. Сервисные центры <b>GretagMacbeth</b> .....	12
12. Ресертификация <b>Eye-One</b> .....	13
13. Гарантийный талон для прибора <b>Eye-One</b> .....	14
14. Ресертификационная форма для прибора <b>Eye-One</b> .....	15

## 1. Серия спектрофотометров GretagMacbeth Eye-One

Новая система **Eye-One** включает в себя спектральный измерительный прибор и программное обеспечение, которое обеспечит Вас всем необходимым для управления цветом.

Прибор **Eye-One** поставляется в трех конфигурациях. **Eye-One Monitor\*** позволяет калибровать и строить профили для различных типов мониторов. **Eye-One Pro\*\*** измеряет цвета в отраженном свете, калибрует и строит ICC-профили для мониторов. Комплект **Eye-One Pro** с программным обеспечением **Eye-One Match** дает возможность создания цветowych профилей вводных и выводных устройств.

Возможности системы **Eye-One Pro** с **Eye-One Match**:

- Создание цветowych библиотек
- Измерение и передача цвета (Излучение)
- Измерение и передача цвета (Отражение)
- Выбор требуемого цвета из электронной библиотеки
- Преобразование цвета между цветowymi пространствами
- Экспорт цветов в программы для обработки графики
- Построение профилей для мониторов
- Построение профилей для устройств ввода (сканер, цифровая камера)
- Построение профилей для выводных устройств

\***Eye-One Monitor** не может быть модернизирован в **Eye-One Pro**

\*\***Eye-One Pro** возможно модифицировать в **Eye-One Pro** с **Eye-One Match**

## 2. Безопасность

***Для безопасной работы с прибором обязательно прочитайте этот раздел!***

Несоблюдение инструкций, приведенных ниже, может привести к потере данных, некорректной работе прибора, нанесению материального ущерба или возникновению опасности для оператора.

### 2.1. Основные рекомендации по безопасности работы

Спектрофотометр **GretagMacbeth Eye-One** необходимо держать вдали от открытого огня, сильных электромагнитных полей и агрессивных химических сред.

Запрещается использовать устройство **GretagMacbeth Eye-One** при температуре воздуха выше 40°C и ниже 10°C.

Запрещается хранить устройство **GretagMacbeth Eye-One** при температуре воздуха выше 70°C и ниже -20°C.

Прибор **GretagMacbeth Eye-One** не должен подвергаться действию прямых солнечных лучей.

Запрещается попадание на устройство **GretagMacbeth Eye-One** каких-либо жидкостей либо погружение прибора в какие-либо жидкости.

**GretagMacbeth Eye-One** должен эксплуатироваться только на сухой, гладкой горизонтальной неподвижной поверхности.

Прибор должен быть защищен от химических веществ, едких испарений, сильных механических вибраций и ударов.

Чтобы избежать повреждения прибора для его транспортировки необходимо использовать только оригинальную упаковку.

Используйте аксессуары и запасные части только от компании **GretagMacbeth**.

Пластиковый корпус устройства **GretagMacbeth Eye-One** необходимо содержать в чистоте. Для этого его следует протирать салфеткой, слегка смоченной в мыльной воде.

**Не пытайтесь самостоятельно открывать прибор.  
Несанкционированное вскрытие устройства немедленно прекращает все гарантийные обязательства компании GretagMacbeth.**

### **3. Упаковка и транспортировка**

Чтобы избежать повреждения прибора для его транспортировки необходимо использовать только оригинальную упаковку.

#### **4. Комплектность поставки системы Eye-One**

1. Измерительное устройство **Eye-One**
2. Калибровочная подставка с эталоном белого
3. Позиционная мишень \*
4. Насадка для крепления к монитору
5. Насадка для плоских мониторов
6. Линейка для считывания \*
7. USB кабель
8. **Eye-One** CD с программным обеспечением
9. **Eye-One** шкала для калибровки сканера (непрозрачная)\*\*

Примечания:

\*Входит только в поставку с **Eye-One Pro** и **Eye-One Pro** с **Eye-One Match**

\*\*Входит только в поставку **Eye-One Pro** с **Eye-One Match**

## **5. Минимальные системные требования (PC/Macintosh)**

### **PC:**

Windows 98, Windows ME, Windows 2000

Процессор: Pentium II, 266 МГц

128 Мб RAM

Монитор с разрешением 1024 x768 или выше

48 Мб свободной доступной памяти на жестком диске

Наличие свободного USB-порта

### **Mac:**

Mac OS 9.0 или выше

128 Мб RAM

Мониторы с разрешением 1024 x768 или выше

48 Мб свободной доступной памяти на жестком диске

Наличие свободного USB-порта

## 6. Инсталляция системы Eye-One

**При установке системы важно соблюдать правильную последовательность действий!**

Проинсталлируйте программное обеспечение **Eye-One** на Ваш компьютер PC или Macintosh.

Подсоедините измерительное устройство **Eye-One** при помощи USB кабеля к свободному USB-порту Вашего компьютера или к переходнику USB.

Запустите программное обеспечение **Eye-One**.

Устройство **Eye-One Pro** не будет работать, если Вы подключите его к USB-порту Вашей клавиатуры.

## 7. Обслуживание

### *Очистка калибровочной подставки с эталоном белого:*

Протрите керамическую подложку мягкой чистой салфеткой, смоченной в изопропиловом спирте.

### *Очистка измерительной трубки Eye-One:*

1. Поверните измерительную трубку по часовой стрелке и снимите ее.
2. Протрите трубку, используя оптическую бумагу.
3. Закрепите измерительную трубку, повернув против часовой стрелки до защелкивания.

Измерительная лампа в приборе **Eye-One** может быть заменена только специально подготовленным инженером сервисного центра **GretagMacbeth**.

Любой сервис может быть осуществлен только подготовленным инженером сервисного центра **GretagMacbeth**.

**Не пытайтесь самостоятельно открывать прибор.  
Несанкционированное вскрытие устройства немедленно  
прекращает все гарантийные обязательства компании  
GretagMacbeth.**

## 8. CE-декларация согласованности

Ниже подписавшийся производитель  
GretagMacbeth AG, Althardstrasse 70, CH-8150 Regensdorf  
заявляет, что продукты

Eye-One Monitor и Eye-One Pro

Соответствуют условиям ниже следующих ЕС директив (включая все соответствующие поправки)

EN 61326-1 (1997) +A1 (1998) Emission  
EN 61326-1 (1997) +A1 (1998) Immunity

и что стандарты и/или технические спецификации соблюдены.

Две последние цифры года выпуска прибора, которому принадлежит CE: 01

## 9. Гарантийные условия

Компания **GretagMacbeth** устанавливает гарантийный период в течение 12 месяцев после даты продажи (если в контракте не указан иной гарантийный срок) на дефекты, связанные с материалом прибора и его работой. В течение этого периода **GretagMacbeth** проводит либо замену прибора, либо замену его дефектных частей за свой счет (на дополнительные аксессуары гарантия не распространяется).

Гарантийные обязательства не распространяются на продукт, который после поставки был поврежден или приобрел дефекты вследствие небрежного использования.

Компания **GretagMacbeth** оставляет за собой право прервать гарантийные обязательства по ремонту прибора в случае, если будет доказано, что прибор был поврежден не по вине Продавца.

Ремонт или замена прибора, выполненные компанией **GretagMacbeth**, не восстанавливают утраченную гарантию и не продлевают действие гарантийных обязательств.

Компания **GretagMacbeth** ни в коем случае не будет ответственна за потери или ущерб, понесенные Покупателем в процессе производства, накладные расходы Покупателя или другие затраты, потерянную прибыль и т.д., вызванные нарушением каких-либо выше упомянутых гарантийных обязательств.

Для осуществления гарантийного обслуживания вы должны отправить прибор в оригинальной упаковке в авторизированный сервисный центр **GretagMacbeth**. К прибору следует приложить документ (в форме чека или инвойса), который подтверждает, что прибор находится на гарантийном обслуживании.

## 10. Гарантийная регистрация

Для получения технической поддержки, осуществления гарантийного обслуживания и получения в дальнейшем обновленных версий программного обеспечения и информации о продуктах, Вам необходимо зарегистрировать Вашу новую систему **Eye-One**.

Для этого Вы можете заполнить либо регистрационную форму, приложенную к этой поставке, либо зарегистрироваться на сайте [www.ilcolor.com](http://www.ilcolor.com).

## 11. Сервисные центры GretagMacbeth

Список авторизованных сервисных центров компании **GretagMacbeth** представлен на нашем сайте [www.ilcolor.com](http://www.ilcolor.com) в разделе Support (поддержка).

При отправке Вашего прибора **Eye-One** для гарантийного ремонта, вложите, пожалуйста, гарантийный талон **Eye-One**, который можно найти в данном руководстве пользователя.

Пожалуйста, проверьте, что для транспортировки прибора используется только оригинальная упаковка, как указано в разделе 3 «Упаковка и транспортировка».

## 12. Ресертификация Eye-One

Компания **GretagMachbeth** рекомендует выполнять ежегодную ресертификацию Вашего прибора **Eye-One**. Она может быть выполнена через любой авторизованный сервисный центр **GretagMachbeth**. Список сервисных центров и информацию о ресертификации Вы можете найти на сайте [www.ilcolor.com](http://www.ilcolor.com).

При отправке Вашего прибора **Eye-One** на ресертификацию, вложите, пожалуйста, ресертифицированную копию **Eye-One**, которую можно найти в этом руководстве пользователя.

Проверьте, пожалуйста, что для транспортировки прибора используется только оригинальная упаковка, как указано в разделе 3 «Упаковка и транспортировка».