

## Примечания к выпуску для заказчиков Fiery Color Profiler Suite, версии 4.6.2

В этом документе содержится важная информация об этом выпуске. Перед тем как устанавливать программу, необходимо сообщить эти сведения всем пользователям.

**ПРИМЕЧАНИЕ.** В этом документе под словом «Color Profiler Suite» понимается Fiery Color Profiler Suite.

При наличии предыдущей версии Color Profiler Suite и действующего договора на обслуживание и поддержку программного обеспечения (SMSA) Updater уведомляет о новой версии и позволяет выполнить обновление. Если срок действия договора SMSA истек, вы не получите уведомление, но можете запустить Updater (выбрав в главном окне Справка > Проверка наличия обновления), чтобы продлить свой договор SMSA, а затем выполнить обновление.

### Новое в этой версии

В этой версии Color Profiler Suite содержатся новые и усовершенствованные функции, включая следующее:

- Fiery Express Profiler — это новый модуль, позволяющий быстро создать выходной профиль и настройку калибровки для принтера под управлением Fiery. Express Profiler также создает виртуальный принтер или набор настроек в соответствии с новым выходным профилем, что позволяет немедленно печатать задания с использованием новой настройки калибровки и нового профиля;
- Fiery Printer Profiler позволяет выполнять калибровку до профилирования, используя новую или существующую настройку калибровки;
- EFI Verifier содержит новые функции для поддержки:
  - проверки качества печати Fogra PSD (Process Standard Digital);
  - последней версии контрольной шкалы IDEAlliance ISO 12647-7 за 2013 г.;
  - последней версии характеристик GRACoL и SWOP за 2013 г.

### Измерительный прибор

#### Стол iO не распознается после восстановления подключения

Если Color Profiler Suite выполняется в Mac OS с подключенным столом iO, в случае разъединения и повторного подключения стола iO или спектрофотометра, стол iO перестает распознаваться. Необходимо выключить стол iO, а затем включить, чтобы возобновить использование стола iO с Color Profiler Suite.

Данная неполадка может наблюдаться, если стол iO приобретен ранее 2013 года.



## **Ошибки измерения ES-2000**

Если при использовании ES-2000 с линейкой (установлен флажок *Использовать линейку*) возникают ошибки измерения, убедитесь, что измеряемая страница расположена правильно. Разместите измеряемую страницу на планшете таким образом, чтобы первая измеряемая полоса находилась максимально близко к зажиму. Разместите линейку сверху страницы так, чтобы была видна только первая полоса. Завершив измерение каждой полосы, передвигайте линейку, чтобы открыть следующую полосу.

Чтобы увидеть изображение с правильным размещением, перейдите по ссылке [Как вы это делаете на экранах измерения страницы в Printer Profiler](#).

## **Спектрофотометр Barbieri SpectroPad**

Чтобы получить наилучшие результаты при выполнении измерений с помощью спектрофотометра Barbieri SpectroPad, перед измерением всегда требуется откалибровать измерительный прибор.

## **Калибровка спектрофотометра Konica Minolta FD-5BT**

Во время калибровки необходимо нажать на измерительный прибор Konica Minolta FD-5BT и удерживать его, пока калибровка не будет завершена. Если измерительный прибор отпустить до завершения калибровки, Color Profiler Suite может перестать реагировать.

## **Windows 7, Windows 8**

### **Имя профиля искажено**

Если сохранить профиль с описанием, которое содержит знаки, не принадлежащие к набору символов ASCII (например, японские символы), такое описание может быть искажено при просмотре в приложении, которое выполняется в Windows 7 или Windows 8. Это вызвано тем, что описание отображается как набор символов ASCII.

## **Updater**

### **Страница обновления отображается на английском языке**

Если используется версия Color Profiler Suite на чешском, польском, корейском или китайском традиционном языке, то при нажатии *Продлить SMSA* в Updater веб-страница обновления отображается на английском языке.

### **Лицензия на Konica Minolta FD-5BT не найдена**

Если спектрофотометр Konica Minolta FD-5BT используется в качестве аппаратного ключа для лицензирования Color Profiler Suite, а X-Rite iO2/iO или X-Rite i1 iSis подключен как измерительный прибор, может возникнуть ситуация, когда Color Profiler Suite не распознает лицензию при проверке обновлений программного обеспечения. Перед проверкой обновлений X-Rite iO2/iO или X-Rite i1 iSis следует отсоединить.

## **Printer Profiler**

### **Подключение Fiery Server**

Если соединение с Fiery Server разрывается в момент, когда Printer Profiler выполняет печать или на нем сохраняются данные, возможны непредсказуемые результаты.

### **Отмена во время обработки профиля**

Если отменить операцию, которую выполняет Printer Profiler, вскоре после того, как это приложение начнет обработку и сохранение нового профиля, Printer Profiler может перестать отвечать на запросы. Прежде чем отменять сохранение профиля, после начала обработки необходимо подождать не менее пяти секунд.

### **Профиль устанавливается с настройкой калибровки по умолчанию**

В Printer Profiler в случае преобразования результатов измерений в профиль и последующей установки этого профиля на сервере Fiery Server профиль устанавливается и связывается с настройкой калибровки по умолчанию (настройкой калибровки, связанной с выходным профилем по умолчанию). Можно связать профиль с другой настройкой калибровки, изменив настройки профиля в Command WorkStation.

### **(Mac OS) Ползунок не задает максимальное значение**

В Printer Profiler в Mac OS, если попытаться задать максимальное значение в полях окна Параметры зоны СМΥК или Редактировать контроль уровня черного, перетаскивая ползунок вправо, отображается значение, которое немного меньше максимального. Это значение можно увеличить до максимального с помощью клавиши со стрелкой вправо, или максимальное значение можно ввести прямо в поле.

## **Недопустимое предупреждение о калибровке для некоторых серверов Fiery Server**

Если Printer Profiler используется для создания профиля для одного из перечисленных ниже серверов Fiery Server и после измерения получено предупреждение о том, что измерения не соответствуют текущей калибровке, его можно проигнорировать и нажать кнопку Продолжить.

**ПРИМЕЧАНИЕ.** Это предупреждение появляется, только если в предпочтениях Color Profiler Suite выбрана настройка Допуск проверки калибровки.

- Canon imagePRESS Server A3200, A2200 или A1200
- Canon imagePRESS Server A3100, A2100 или A1100
- Canon imagePRESS Server A3000 или A2000
- Canon imagePRESS Server Q1 или Q2
- Canon imagePRESS Server T1
- Canon PS-GX100 или PS-GX200
- Canon ColorPASS-GX100 или ColorPASS-GX200
- Canon Color Network Printer Unit-H1
- Canon imagePASS-H1

## **Profile Editor**

### **Сохранение профиля (Mac OS v10.7 и v10.8)**

В Mac OS v10.7 и v10.8, если при сохранении профиля в Profile Editor ввести двухбайтные символы в любом поле и нажать клавишу Return, такие символы не проверяются. Чтобы проверять вводимые символы, следует использовать клавишу Tab.

### **Profile Editor в Mac OS v10.6.1**

В Color Profiler Suite в Mac OS v10.6.1 невозможно запустить Profile Editor. Для запуска Profile Editor требуется модернизировать Mac OS до версии v10.6.5.

## **Verifier**

### **Имя пользователя с 2-байтными символами**

Verifier запускается неправильно, если войти в компьютер под именем пользователя, которое содержит 2-байтные символы. Необходимо войти под именем пользователя, в котором отсутствуют 2-байтные символы.

### **Символы UTF8 не поддерживаются**

Verifier не может открыть профиль, если в имени файла содержатся символы UTF8.

## **Печать наклеек и протокол печати (Mac OS)**

(Только для азиатских языков) В Mac OS, если печатать наклейку или отчет в Verifier (с помощью меню Файл > Печать > Наклейка или Файл > Печать > Протокол), текст выходных отпечатков искажается, а в отчете отсутствует график.

## **Система веб-справки**

Если в Verifier открыть веб-справку, а в качестве браузера по умолчанию используется Google Chrome, справка не отображается. Необходимо использовать другой браузер.

Если по умолчанию в качестве браузера используется Internet Explorer, то, открывая веб-справку в Verifier, сначала необходимо задать параметры безопасности Internet Explorer, чтобы позволить открывать содержимое ActiveX. В противном случае справка не отображается.

## **Color Verification Assistant**

### **Печать наклеек**

В Color Verification Assistant в Windows, если в процессе печати наклеек с результатами тестов в Fiery Server попытаться изменить свойства принтера, окно Печать Fiery может оказаться пустым. В таком случае необходимо отправить наклейку в очередь задержанных заданий Fiery Server, а затем задать параметры задания, чтобы напечатать наклейку в Command WorkStation.

### **Просмотр тестовых данных в Verifier**

При переходе по ссылке для просмотра тестовых данных в Verifier данные не отображаются, если приложение Verifier уже открыто. Необходимо закрыть Verifier, а затем перейти по ссылке еще раз.

В Color Verification Assistant в операционной системе, настроенной для поддержки двухбайтовых символов, переход по ссылке для просмотра тестовых данных в Verifier ведет к ошибке, а данные не отображаются.

## **Auto Verifier**

### **Настройка профиля источника СМҮК для тестовых страниц**

В Auto Verifier, если включить автоматическую проверку для сервера Fiery Server, на котором для параметра Профиль источника СМҮК задано значение Пропустить преобразование (или если выбрать набор настроек на сервере или виртуальный принтер с такой настройкой), тестовая страница не печатается. В качестве значения параметра Профиль источника СМҮК необходимо задать конкретный профиль.