

Обновление программного обеспечения цифровой зеркальной фотокамеры

- OC Windows -

Мы благодарим вас за то, что вы выбрали изделие фирмы Nikon. В данном руководстве описан процесс выполнения обновления программного обеспечения ПЗУ (прошивки). *Если вы не уверены, что самостоятельно сможете успешно провести процесс обновления, то эту операцию сможет выполнить технический специалист Nikon.*

Сведения о работе с фотокамерой приведены в руководстве по эксплуатации фотокамеры.

Внимание

Отключение электропитания фотокамеры или манипуляции с ее органами управления во время обновления может повредить фотокамеру. Запрещено выключать фотокамеру, извлекать аккумулятор, отключать блок питания или пользоваться органами управления во время обновления. Если обновление завершилось неудачно, и фотокамера стала неработоспособной, следует обратиться в авторизованный сервисный центр компании Nikon для проверки.



Подготовка

Для обновления прошивки фотоаппарата вам понадобится следующее:

- Фотоаппарат
- Компьютер, оборудованный устройством чтения/записи карт памяти и гнездом подключения
- Один из перечисленных ниже источников питания фотокамеры:
 - Сетевой адаптер
 - Полностью заряженная литий-ионная аккумуляторная батарея того типа, что используется в фотокамере
- Одобренная киспользованию фирмой Nikon карточка памяти, отформатированная непосредственно в фотоаппарате (учтите, что при форматировании карты памяти все данные ней будут удалены; прежде чем приступать к форматированию сохраните нужные вам данные на компьютере или другом устройстве)
- Руководство пользователя фотокамеры.

Windows _______1



ПроверкаверсииПОПЗУ, установленногов фотоаппарате

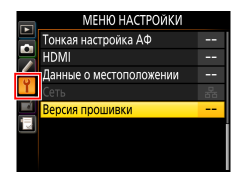
Меню, отображаемые вашей фотокамерой, могут отличаться от приведенных здесь.

1 2

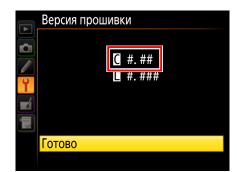
Включите фотокамеру.

Нажмите кнопку **MENU**, чтобы открыть меню.

З Выберите в меню настроек пункт **Версия прошивки**.



4 На экране появится текущая версия ПО ПЗУ. Убедитесь в то, что отображаемая версия ПО ПЗУ является правильной версией для обновления.



«#.##» – версия ПО ПЗУ.

5

Выйдите в меню настроек и выключите фотокамеру.

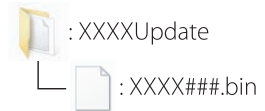


Загрузка и выделение новой версии ПО ПЗУ

- Создайте новую папку на своем компьютере.
 При использовании Windows 10 или Windows 8.1 выберите Рабочий стол на начальном экране для входа в режим рабочего стола.
- **2** После прочтения лицензионного соглашения с конечным пользователем на сайте загрузки выберите **Принять** и нажмите **Загрузить**. Сохраните файл в папку, созданную в шаге 3–1.
- **З** Откройте папку, созданную на шаге 3-1, и дважды щелкните по загруженному файлу («F-XXXX-V###W.exe», где «XXXX» это название фотокамеры, а «###» версия ПО ПЗУ), чтобы извлечь файлы ПО ПЗУ в подпапку в новой папке.



В результате получится иерархия файлов и папок, показанная ниже:





Скопировать ПО ПЗУ на карточку памяти

Прошивку можно скопировать на карту памяти фотокамеры с помощью компьютера, оснащенного устройством чтения/записи карт или разъемом для карт.

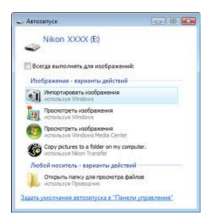
Вставьте отформатированную карту памяти в устройство чтения/записи карт или разъем для карт. Если приложение, такое как Nikon Transfer 2, запускается автоматически, прежде чем продолжить, выйдите из этого приложения.

Windows 10/Windows 8.1

Если Windows отобразит сообщение, показанное на рисунке, нажмите ×, чтобы закрыть диалоговое окно.

Windows 7/Windows Vista





2 Скопируйте файл «ХХХХ###.bin» на карту памяти.



По окончании копирования, убедитесь в том, что на карте памяти содержится файл «XXXX###.bin».

Внимание

Обязательно скопируйте файл «XXXX###.bin» в корневую директорию карты памяти. Фотокамера не распознает новую прошивку, если она будет находиться в какой-либо папке, находящейся в корневой директории.

З Если ваш компьютер отображает карту памяти как съемный диск, правой клавишей мыши щелкните по съемному диску и в появившемся меню выберите **Извлечь**. Выньте карту памяти из устройства чтения/записи карт.

Windows



Обновление ПО ПЗУ фотоаппарата

Меню, отображаемые вашей фотокамерой, могут отличаться от приведенных здесь.

В процессе обновления не следует:

- Извлеките карту памяти
- Выключите фотокамеру
- Манипулировать с любыми органами управления фотокамеры
- Снимать или устанавливать объектив
- Выньте из розетки или отключите адаптер переменного тока
- Извлеките батарею
- Следует подвергнуть фотокамеру сильному воздействию электромагнитных шумов

Любое из приведенных выше действий может привести к поломке фотоаппарата.

Вставьте карту памяти, содержащую прошивку, в гнездо карты памяти фотокамеры.

Фотокамеры с двумя гнездами для карт памяти

Если фотокамера дает возможность выбора одного гнезда в качестве основного гнезда, а второго – в качестве дополнительного гнезда, вставьте карту в то гнездо, которое в настоящий момент выбрано в качестве основного гнезда. В противном случае вставьте карту в гнездо 1.

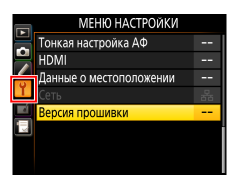
2 3

Включите фотокамеру.

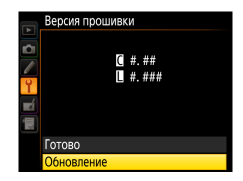
Нажмите кнопку **MENU**, чтобы открыть меню.

4

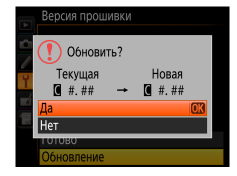
Выберите в меню настроек пункт Версия прошивки.



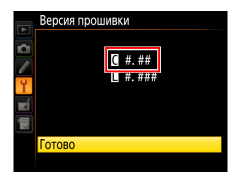
5 На экране появится текущая версия ПО ПЗУ. Выделите **Обновление** и нажмите **ОК**.



отобразится диалоговое окно обновления прошивки. Выберите **Да**.



- **Т** Начнется обновление. В процессе обновления следуйте инструкциям на экране.
- Убедиться, что процесс обновления успешно завершен.
 - 8-1. Выключить камеру и удалить карточку памяти.
 - 8-2. Проверить версию прошивки так, как это описано в этапе 2 «Проверка версии ПО ПЗУ, установленного в фотоаппарате».
 - 8-3. Если отображается обновленная версия, процесс обновления прошел успешно.



«#.##» – версия ПО ПЗУ.

Если процесс обновления не прошел успешно, следует обратиться к техническому специалисту фирмы Nikon.

9 Форматирование карты памяти в фотокамере.

Обновление прошивки при этом завершается.

Windows