

Ru **Функции, доступные с прошивкой «С» версии 3.50**

После обновления прошивки «С» для Z 7/Z 6 с версии 3.40 до версии 3.50 открывается доступ к функциям, описанным ниже. Информацию о функциях, доступных в предыдущих обновлениях, см. в *Подробное руководство пользователя Z 7/Z 6*.

Чтобы посмотреть версию прошивки фотокамеры или обновить прошивку фотокамеры, выберите **Версия прошивки** в меню настройки. Последнюю версию прошивки для Z 7/Z 6 можно скачать на веб-странице «Центр загрузки Nikon».

<https://downloadcenter.nikonimglib.com/>

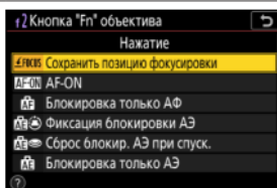
Новые параметры для пользовательских настроек f2 «Назнач. польз. эл. управ.»: «Сохранить позицию фокусировки» и «Восстановить позицию фокус.»

Параметры **Сохранить позицию фокусировки** и **Восстановить позицию фокус.** добавлены к функциям, которые можно присвоить элементам управления фотокамеры с помощью пользовательской настройки f2 (**Назнач. польз. эл. управ.**). Вы можете сохранить текущее положение фокусировки, присвоив функцию **Сохранить позицию фокусировки** элементу **Кнопка "Fn" объектива**, а затем нажав и удерживая кнопку **Fn** на объективе. Сохраненное положение можно мгновенно восстановить, присвоив функцию **Восстановить позицию фокус.** элементу **Кнопка "Fn2" объектива**, а затем нажав кнопку **Fn2** на объективе («применение запомненных настроек»). Это может оказаться полезным, если вы часто возвращаетесь к объектам, находящимся на фиксированном расстоянии фокусировки.

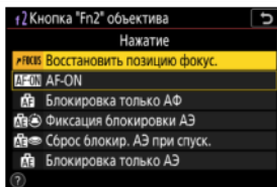
- Применение запомненных настроек доступно только в том случае, если на фотокамеру установлен автофокусный объектив с байонетом Z, оснащенный кнопками **Fn** и **Fn2**. Если объектив не оснащен кнопкой **Fn2**, фотокамера не сможет сохранить положение фокусировки, даже если функция **Сохранить позицию фокусировки** присвоена кнопке **Fn** объектива.
- Положения фокусировки можно сохранять и применять как в режиме фотосъемки, так и в режиме видеосъемки.
- Положения фокусировки можно сохранять в любом режиме фокусировки.
- Сохраненное положение фокусировки сбрасывается при отсоединении объектива.

Применение запомненных настроек

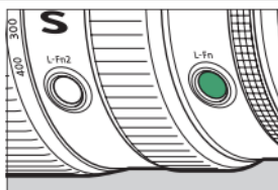
- 1** Выберите **Сохранить позицию фокусировки** для пользовательской настройки f2 (**Назнач. польз. эл. управ.**) > **Кнопка "Fn" объектива**.



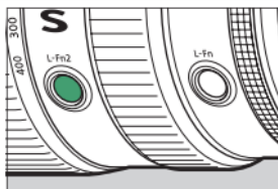
- 2** Выберите **Восстановить позицию фокус.** для пользовательской настройки f2 (**Назнач. польз. эл. управ.**) > **Кнопка "Fn2" объектива**.



- 3** Сфокусировавшись на нужном объекте на экране режима съемки, нажмите и удерживайте кнопку **Fn** объектива. Если операция выполнена успешно, на экране режима съемки появится значок, указывающий на то, что положение фокусировки сохранено.



- 4** Нажмите кнопку **Fn2** объектива.
 - Сохраненное положение фокусировки будет применено.
 - При удерживании кнопки **Fn2** объектива активируется ручная фокусировка, и фотокамера не перефокусируется, если нажать спусковую кнопку затвора наполовину в то время, когда нажат элемент управления.



✔ **Внимание: Применение запомненных настроек**

- Положения фокусировки не могут быть сохранены, пока отображается съёмочная информация.
- При изменении температуры окружающей среды применённое положение фокусировки может отличаться от сохранённого.
- Сохранённые ранее положения фокусировки могут изменяться, если они применяются после изменения фокусного расстояния объектива с помощью зума. Если сохранённое положение фокусировки применяется после настройки фокусного расстояния объектива, фотокамера подаёт четыре коротких звуковых сигнала, при условии, что любой вариант, кроме **Выкл.**, выбран для **Параметры звук. сигнала > Звуковой сигнал вкл./выкл.** в меню настройки.

✎ **Звуковой сигнал**

- Если любой вариант, кроме **Выкл.**, выбран для **Параметры звук. сигнала > Звуковой сигнал вкл./выкл.** в меню настройки, фотокамера подаёт два коротких звуковых сигнала при сохранении или применении положения фокусировки в режиме фотосъёмки.
- Звуковой сигнал не подаётся в режиме бесшумной фотосъёмки, в режиме видеосъёмки или когда **Выкл.** выбрано для **Параметры звук. сигнала > Звуковой сигнал вкл./выкл.**