

FUJIFILM

DIGITAL CAMERA

GFX 50S

Руководство к новым функциям

Версия 2.00

Функции, добавленные или измененные в результате обновлений прошивки, могут не соответствовать описаниям в документации, поставляемой с этим изделием. Посетите наш веб-сайт для получения информации о доступных обновлениях для различных продуктов:

http://www.fujifilm.com/support/digital_cameras/software/gfx_fw_table.html

Содержание

Следующие изменения и дополнения были внесены в функции, описанные в руководстве пользователя по GFX 50S.

№	Описание	GFX 50S 	См. в 	Вер.
1	Параметр  ДАТ.ВИД. + ГРАФИЧ. LCD-ДИСПЛЕЙ добавлен на дисплеи, доступные с помощью кнопки VIEW MODE .	16	1	2.00
2	Регулятор фокусировки можно использовать для изменения зон фокусировки при увеличении дисплея во время проверки фокусировки.	69	2	*
3	Регулятор фокусировки можно использовать для изменения зон фокусировки при увеличении дисплея в режиме «ПОМОЩЬ РУЧН.ФОК.»	73	3	*
4	Параметры, доступные для НАСТР-КА ЭКРАНА > ЯРК.ВИДОИСКАТЕЛЯ > РУЧНОЙ в меню настройки теперь изменяются в диапазоне от +5 до -7 .	153	3	2.00
5	Параметр ОПЕРАЦИЯ  S.S. добавлен в НАСТРОЙКА КНОПОК / ДИСКОВ в меню настройки.	164	4	2.00
6	Параметр СЪЕМКИ БЕЗ КАРТЫ добавлен в НАСТРОЙКА КНОПОК / ДИСКОВ в меню настройки.	165	4	2.00
7	Параметр НАСТРОЙКА СОЕДИНЕНИЯ > РЕЖИМ PC SHOOT в меню настройки изменен на РЕЖИМ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К ПК .	174	5	2.00
8	Теперь можно использовать устройства управления студийными вспышками сторонних производителей, совместимые с системой вспышки FUJIFILM.	198	7	2.00
9	В дополнение к принтерам instax SHARE, перечисленным в разделе «Аксессуары от FUJIFILM», фотокамера теперь поддерживает SP-3.	220	7	2.00



Звездочки в столбце «Вер.» указывают на функции, доступные в более ранних версиях; были изменены только описания в руководстве.

Изменения и дополнения

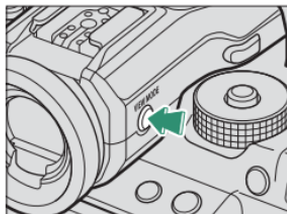
Внесены следующие изменения и дополнения.

GFX 50S Руководство пользователя: 16

Выбор режима отображения

Нажмите кнопку **VIEW MODE** для циклического переключения между следующими режимами отображения:

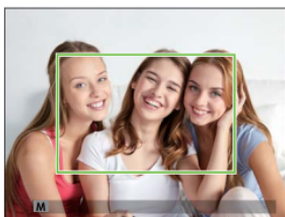
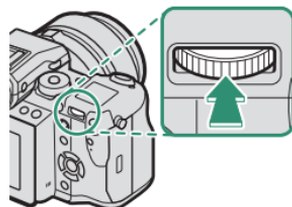
- **ДАТ.ВИД.**: Если приложить видоискатель к глазу, видоискатель включается, а ЖК-монитор выключается; если убрать видоискатель от глаза, видоискатель выключается, а ЖК-монитор включается.
- **ТОЛЬКО EVF**: Видоискатель включен, ЖК-монитор выключен.
- **ТОЛЬКО LCD**: ЖК-монитор включен, видоискатель выключен.
- **ТОЛЬКО EVF + ДАТ.ВИД.**: Если приложить видоискатель к глазу, то видоискатель включается; если убрать видоискатель от глаза, видоискатель выключается. ЖК-монитор остается выключенным.
- **ДАТ.ВИД. + ГРАФИЧ. LCD-ДИСПЛЕЙ**: Видоискатель включается, когда Вы прикладываете глаз к видоискателю во время съемки, но после того, как Вы убираете глаз от видоискателя после съемки, для отображения изображений используется ЖК-монитор.



Выбор точки фокусировки

Проверка фокусировки

Для увеличения в текущей зоне фокусировки для точной фокусировки, нажмите элемент управления, которому назначена функция масштабирования фокусировки (при настройках по умолчанию: центр заднего диска управления). Нажмите элемент управления еще раз, чтобы отменить масштабирование.



Стандартное отображение



Масштабирование фокусировки

 В режиме фокусировки **S** масштабирование регулируется поворотом заднего диска управления. Выбор зоны фокусировки с помощью регулятора фокусировки доступен во время масштабирования фокусировки. Масштабирование фокусировки недоступно в режиме фокусировки **C** или когда включается  **НАСТРОЙКА AF/MF > ПРЕДВАРИТЕЛ. AF** или параметр, отличный от  **ОДНА ТОЧКА**, выбирается для **РЕЖИМ AF**.

Чтобы назначить масштабирование фокусировки элементу управления, выберите **ПРОВЕРКА ФОКУСА** для  **НАСТРОЙКА КНОПОК / ДИСКОВ > НАСТР.(Fn) ФУНКЦ..**

Проверка фокусировки

Масштабирование фокусировки

Если выбран параметр **ВКЛ** для  **НАСТРОЙКА AF/MF > ПРОВЕРКА ФОКУСА**, фотокамера будет автоматически увеличивать выбранную зону фокусировки при вращении фокусирующего кольца.

 Если выбран параметр **СТАНДАРТ** или **ВЫДЕЛ.ПИК ФОКУСА** для  **НАСТРОЙКА AF/MF > ПОМОЩЬ РУЧН.ФОК.**, масштабирование можно регулировать вращением заднего диска управления. Выбор зоны фокусировки с помощью регулятора фокусировки доступен во время масштабирования фокусировки.

ЯРК.ВИДОИСКАТЕЛЯ

Отрегулируйте яркость дисплея на электронном видоискателе. Выберите **РУЧНОЙ**, чтобы выбрать один из 13 вариантов от +5 (светлый) до -7 (темный), или выберите **АВТО** для автоматической регулировки яркости.

Опции	
РУЧНОЙ	АВТО

GFX 50S Руководство пользователя: 164

ОПЕРАЦИЯ S.S.

Выберите **ОТКЛ** для отключения тонкой настройки скорости затвора с помощью дисков управления.

Опции	
ВКЛ	ОТКЛ

GFX 50S Руководство пользователя: 165

СЪЕМКИ БЕЗ КАРТЫ

Выберите, можно ли спустить затвор без карты памяти, вставленной в фотокамеру.

Опция	Описание
ON	Если карта памяти не вставлена, то спуск затвора можно выполнить для проверки функций фотокамеры и съемки, а также можно отобразить меню установки.
OFF	Спуск затвора блокируется, если карта памяти не вставлена, предотвращая случайные потери снимков, сделанных без карты памяти.

Настройте параметры для подключения к компьютеру.

Опция	Описание
USB-УСТРОЙСТВО СЧИТЫВАНИЯ КАРТ ПАМЯТИ	При подключении фотокамеры к компьютеру через USB-порт автоматически включается режим передачи данных, позволяющий копировать данные на компьютер. Когда фотокамера не подключена, она работает в нормальном режиме.
АВТОМАТИЧЕСКАЯ СЪЕМКА «НА ПРИВЯЗИ» ПО USB	При подключении фотокамеры к компьютеру через USB-порт автоматически включается режим привязанной съемки. Вы также можете использовать FUJIFILM X Acquire для сохранения и загрузки настроек фотокамеры, что позволяет мгновенно перенастроить фотокамеру или отправить настройки в другие фотокамеры того же типа. Когда фотокамера не подключена, она работает в нормальном режиме.
ФИКСИРОВАННАЯ СЪЕМКА «НА ПРИВЯЗИ» ПО USB	Фотокамера работает в режиме привязной съемки, даже когда не подключена к компьютеру. При настройках по умолчанию снимки не будут сохраняться на карту памяти, но снимки, сделанные, когда фотокамера не подключена, будут переданы на компьютер при его подключении.
ФИКСИРОВАННАЯ БЕСПРОВОДНАЯ СЪЕМКА «НА ПРИВЯЗИ»	Выберите этот параметр для беспроводной удаленной фотосъемки. Выберите сеть с помощью НАСТРОЙКА СОЕДИНЕНИЯ > НАСТРОЙКИ WI-FI.
PR.RAW USB/ВОС.РЕЗ. КОП	<p>При подключении фотокамеры к компьютеру через USB-порт автоматически включается режим конвертирования RAW-файлов через USB/резервного копирования. Когда фотокамера не подключена, она работает в нормальном режиме.</p> <ul style="list-style-type: none"> • PR.RAW USB (требуется FUJIFILM X RAW STUDIO): использование механизма обработки изображений фотокамеры для быстрого преобразования RAW-файлов в высококачественные JPEG-изображения. • ВОС.РЕЗ.КОП (требуется FUJIFILM X Acquire): сохранение и загрузка настроек фотокамеры. Мгновенно измените настройки фотокамеры или отправьте настройки на другие фотокамерами того же типа.

 Настройки  **УПР-Е ПИТАНИЕМ > АВТО ВЫКЛ.** также применяются во время привязанной съемки. Выберите **ОТКЛ**, чтобы предотвратить автоматическое выключение фотокамеры.

 Привязная съемка доступна с программным обеспечением, таким как Hyper-Utility Software HS-V5 (приобретается отдельно), или когда FUJIFILM X Acquire (доступно бесплатно на веб-сайте FUJIFILM), FUJIFILM Tether Shooting Plug-in PRO или Tether Shooting Plug-in (оба доступны отдельно) используется с Adobe® Photoshop® Lightroom®.

GFX 50S Руководство пользователя:  198

Настройки вспышки

Теперь можно использовать устройства управления студийными вспышками сторонних производителей, совместимые с системой вспышки FUJIFILM. Более детальную информацию см. в документации, прилагаемой к Вашей студийной вспышке.

GFX 50S Руководство пользователя:  220

Аксессуары от FUJIFILM

Принтеры instax SHARE

SP-1/SP-2/SP-3: Подключите посредством беспроводной локальной сети для распечатки изображений на пленке instax.

FUJIFILM

FUJIFILM Corporation

7-3, AKASAKA 9-CHOME, MINATO-KU, TOKYO 107-0052, JAPAN

http://www.fujifilm.com/products/digital_cameras/index.html

