








## Распечатка кадров

### Показ даты и времени на кадрах

Чтобы включить фотокамеру, при закрытой защитной задвижке объектива в режиме работы воспроизведения нажмите кнопку монитора. Нажмите кнопку принтера, после чего на мониторе появляется меню печатания даты. Для выбора информации о дате/времени, которые должны быть показаны на кадрах, используйте клавиатуру ступенчатого перемещения. Нажмите кнопку ОК.

### Выбор распечатываемых кадров (резервирование печатания)

Чтобы включить фотокамеру и показать последний заснятый кадр, при закрытой защитной задвижке объектива в режиме работы воспроизведения нажмите кнопку монитора. Чтобы показать меню резервирования печатания, дважды нажмите кнопку печатания. Выбор для распечатки отдельных кадров произведите клавиатурой ступенчатого перемещения; после этого нажмите кнопку ОК. Выбранные отдельные кадры могут быть распечатаны посредством , в то время как при выборе  распечатываются все кадры; посредством  стираются все предыдущие резервирования печатания. Если желательно, посредством нажатия рычага изменения фокусного расстояния могут быть показаны индексные кадры.

Клавиатурой ступенчатого перемещения выберите определенные кадры для распечатки; затем нажмите кнопку ОК. Чтобы показать предыдущую съемку, нажмите  у клавиатуры ступенчатого перемещения,  для следующего за ним,  для 10 предыдущих кадров и  для 10 кадров, расположенных впереди.

Для стирания резервирования печатания посредством клавиатуры ступенчатого перемещения выберите затронутый кадр; после этого нажмите кнопку предварительного печатания. Заданные до этого команды сохраняются далее запомненными, за исключением выбранной съемки. Поскольку команды резервирования печатания также остаются на карте после распечатки, не забудьте до ввода новых команд стереть предыдущие данные ввода.

### Распечатка фотопринтером цифровой фотокамеры фирмы «Олимпус»

Посредством фотопринтера цифровой фотокамеры P-330NE/P-330E фирмы «Олимпус» Ваши кадры могут быть спокойно распечатаны. Поскольку этот принтер является DPOF-совместимым, Вам необходима только вдвинуть карту, которая содержит команды резервирования печатания, Дальнейшие подробности Вы узнаете в «Руководстве для принтера».

### Главные функции P-330NE/P-330E

Распечатка отдельных кадров / распечатка многократных изображений (4, 9, 16 полей) / резервирование печатания / резервирование фотокамеры (резервирование карт) / увеличение печати (в 1,5-раза, в 2-раза) / печатание даты / печатание с оборотом изображения (перемена направления влево-вправо) / совместима со специальной функцией SmartCard (поддержка фотошаблонным монтажом).

## Обработка кадров с помощью компьютера

### Монтаж поставляемой прикладной программы

Для этой цифровой фотокамеры фирмы «Олимпус» поставляется прикладная программа CAMEDIA Master, которая позволяет ряд полезных дополнительных функций, как, напр., передачу данных кадра на компьютер, нагрузку от компьютера с понижением, индикации на компьютере и панорамный монтаж.

### Передача данных об изображении на компьютер

Запомненные на карте SmartMedia данные кадра могут быть переданы на компьютер для последующей обработки. Для воспроизведения последовательной фотопленки на компьютере должна быть смонтирована QuickTime. Поставляемое ПЗУ на компакт-диске кроме CAMEDIA Master содержит также QuickTime.

### Передача данных об изображении массива данных кадра на компьютер с помощью адаптера карты SmartMedia

Посредством адаптера карты персонального компьютера данные об изображении могут быть прямо переданы с карты SmartMedia на компьютер посредством шахты для карт или наружного прибора считывания и записи для карт персонального компьютера. Подробности Вы найдете в «Руководстве для адаптера карт персонального компьютера».

### Использование дискетного адаптера

С помощью дискетного адаптера FlashPath данные об изображении могут быть переданы прямо с карты SmartMedia на компьютер с помощью дисковода для дискет 3,5 дюйма. Дальнейшие подробности Вы найдете в «Руководстве по дискетному адаптеру FlashPath».

### Передача данных посредством прибора считывания и записи для SmartMedia

С помощью прибора считывания и записи для SmartMedia данные об изображении могут быть переданы прямо на компьютер с USB-портом. Прибор считывания и записи для SmartMedia работает в Windows 98/2000 professional (или более поздняя версия) или Mac OS 8.6 (или поздняя версия) и если компьютер имеет USB-порт. Дальнейшие подробности Вы найдете в «Руководстве по прибору считывания и записи для SmartMedia».