

## Использование фотоловушек

Фотоловушка или лесная камера — разновидность цифрового или плёночного фотоаппарата, предназначенная для съёмки без участия человека с автоматическим запуском от датчика движения. Современные цифровые фотоловушки об-



ладают также функцией видеокamеры. Чаще всего используются охотниками, экологами и исследователями живой природы для получения изображений диких животных. В некоторых случаях пригодны для охранных целей. Благодаря брызгозащищённой конструкции и

высокой степени автономности фотоловушки способны работать в ждущем режиме до нескольких месяцев, а наиболее современные могут передавать отснятый материал или уведомление о срабатывании по мобильному интернету, информируя владельца о произошедших событиях.

В зависимости от настроек камеры фотографии могут записываться каждую секунду или каждый раз при обнаружении движения. Некоторые фотоловушки позволяют пользователю регулировать интенсивность вспышки или имеют невидимую светодиодную подсветку. Светодиодная подсветка позволяет охотнику четко различать, какое животное находится в зоне мониторинга ночью без использования заметной вспышки. Это позволяет

сделать фотоловушку максимально незаметной. Некоторые модели имеют ручной переключатель для включения инфракрасного фильтра в дневном или ночном режиме съёмки.

«Внимание! Снимаю!» — под таким названием в городском филиале ЦБС прошла встреча с работником Центрально-лесного заповедника Марией Сидоренко. Она познакомила читателей с выставкой фотографий, полученных с использованием фотоловушек, подробно рассказала, как это работает. Беседа проходила в форме диалога: вопрос из зала — ответ от специалиста. Мария привезла фильм, снятый в Заповеднике про животных, обитающих там, который очень всем понравился! Многие узнали о повадках, жизни лесных друзей. Посмеялись, как животные «позируют» перед фотоловушками... Благодарим Марию за познавательный, интересный рассказ и с нетерпением будем ждать новой встречи в нашей библиотеке!

**С. ИВАНОВА,**  
заведующая  
городским филиалом  
(ул. Ломоносова).