

## ТЕМА НОМЕРА Дикая Замбия. Фотосафари без прикрас



► В-шестых, немного о бегемотах. Это на картинках и в кино они медлительны, смешны и неповоротливы. Но не стоит их провоцировать. Бегемоты бегают довольно быстро. И если вы наблюдаете за их жизнью из лодки или катера — не подплывайте слишком близко, особенно в период спаривания. В момент брачных игр самцы могут быть очень опасными. По статистике именно от бегемотов на сафари погибло больше всего туристов. В это трудно поверить, но это факт.

И последнее. Если вам предложат полетать на вертолете и сделать несколько снимков с воздуха — перед полетом проверьте страховочные ремни. Помните, что в момент съемки ваши руки будут держать фотокамеру и объектив, т. е. держаться самому вам будет нечем. Фотографы — люди азартные и увлекающиеся, и в момент съемки, в погоне за кадром могут просто выпасть из вертолета. А летать мы пока не научились. Так что держите ситуацию под контролем.

**«Не провоцируйте животное, не размахивайте руками, чтобы добиться от него активности. Реакция зверя на ваши жесты может быть самой различной — от страха до резкой агрессии»**

Все снимки были сделаны в Национальном парке «КАФУЭ» (Kafue National Park). Выражаю благодарность руководству Wilderness safaris и персоналу лагеря «Kapinga» и «Shumba» за помощь в организации и проведении съемок, а также лично моему гида и водителю Lexon Munuma — за профессиональный подход к делу, обязательность и компетентность.

Отдельная благодарность профессиональной фотолаборатории «ПРО-ЛАБ» и Елене Скорняковой за помощь в обработке изображений.

All pictures have been taken in Kafue National Park. I express my gratitude to management of Wilderness safaris and to the personnel of Kapinga and Shumba camps for their assistance in the organization and carrying out of photography, and also personally to my guide and driver Lexon Munuma — for the professional approach to business, compulsion and competence.

Special thanks to PROLAB professional photolaboratory and personally to Elena Skornyakova for the assistance in image processing.