

«Байкал дарит нам великую радость и огромное наслаждение.

Он поражает монументальностью стиля, тем прекрасным,

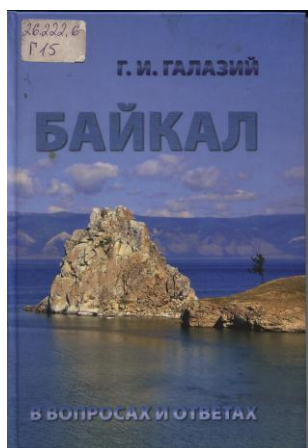
могучим и вечным, что заложено в его природе.»

(О.К. Гусев)

День Байкала учрежден в 1999 году и с тех пор ежегодно отмечался в четвертое воскресенье августа. С 2008 года решением Законодательного Собрания Иркутской области День Байкала перенесен на второе воскресенье сентября. С течением времени праздник получил общероссийское и общемировое признание, стал важной и популярной датой в нашем календаре. Появились новые и добрые традиции. Многие общественные акции, научные, культурные, спортивные мероприятия, творческие конкурсы и викторины проходят под эгидой Дня Байкала. В течение всего года проводятся кинофестивали, выставки художников и фотовыставки, коллективные выезды юных и взрослых художников на Байкал, конкурсы прикладного народного творчества, экологические субботники, акции по уборке мусора с побережий водоемов, театрализованное представление на набережной Ангары.

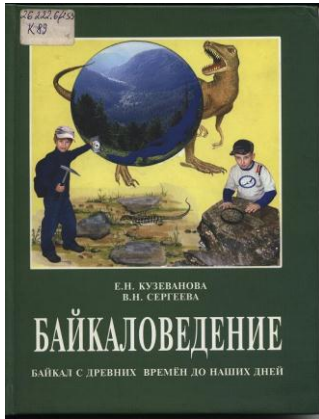
Г.И. Галазий, «Байкал в вопросах и ответах»

Когда возник Байкал? Какова его глубина и кто ее измерил? Откуда в нем появились такие животные, как нерпа и голомянка? Ответы читатель найдет в этой книге-справочнике известного байкаловеда, академика Российской Академии наук Григория Ивановича Галазия, в течении полувека плодотворно изучавшего великое озеро.



Галазий, Г. И. «Байкал в вопросах и ответах» / Г. И. Галазий. – Иркутск : Форвард, 2012. – 320 с. : ил. (ББК 26.222.6)

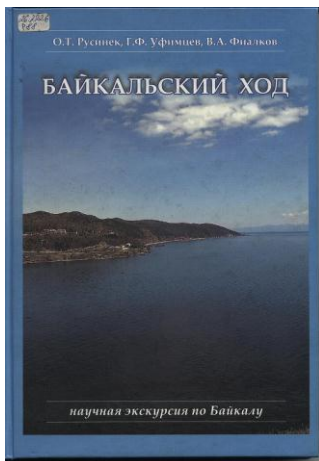
Е.Н. Кузеванова, «Байкаловедение. Байкал с древних времен до наших дней»



Учебное пособие содержит результаты современных научных исследований об истории формирования Байкала, геологических особенностях, климате и качестве воды, включая материалы о географических характеристиках и методах изучения великого сибирского озера.

Кузеванова Е.Н., Сергеева В.Н. Байкаловедение. Байкал с древних времен до наших дней / Е.Н. Кузеванова, В.Н. Сергеева – Иркутск : 2010. – 256 с. : ил. (ББК 26.222.6)

О.Т. Русинек, «Байкальский ход»



Данное издание – это опыт научного путеводителя по Байкалу и одновременно монографическая характеристика основных элементов его природы. На фоне общего образа озера и озерной котловины по ходу вдоль берегов озера даются характеристики различных черт Байкала как природного явления и элемента природного наследия. Подобное научное исследование выполняется впервые.

Русинек О. Т. Байкальский ход (научная экскурсия по Байкалу) / О. Т. Русинек, Г. Ф. Уфимцев, В. А. Фиалков. Новосибирск – : Гео, 2009. – 187 с., [56] с. цв. ил. (ББК 26.222.6)