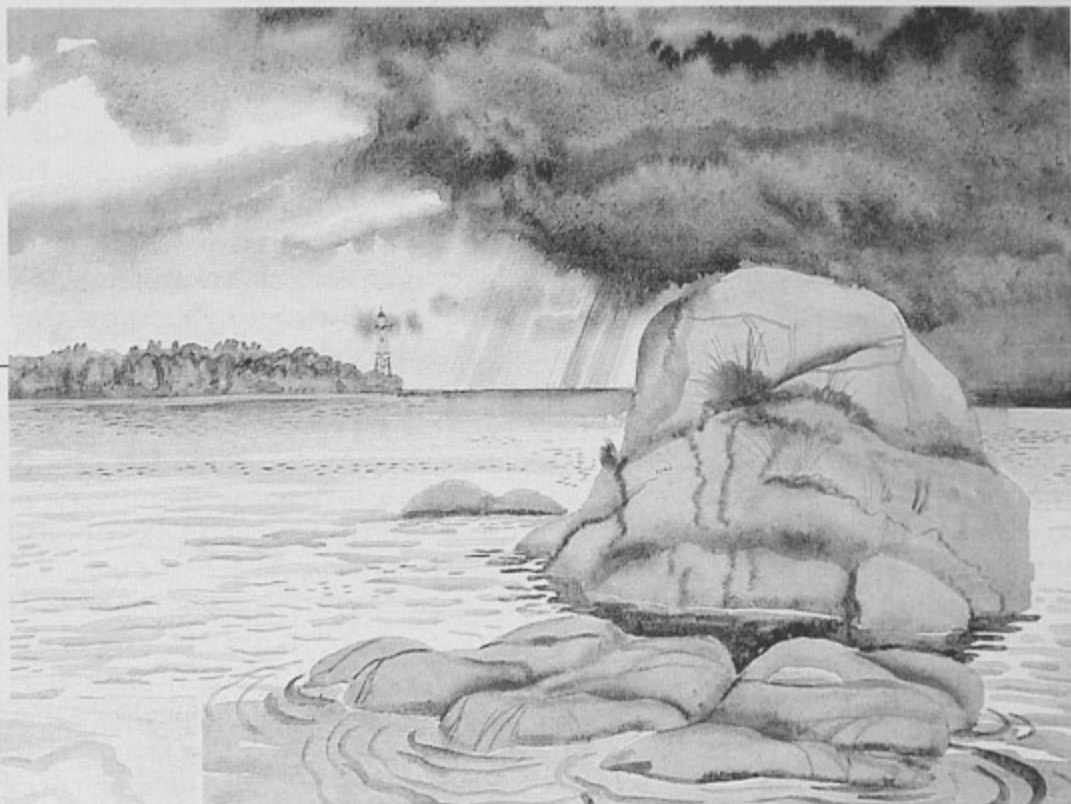


## ОНЕЖСКОЕ ОЗЕРО И ЖИВАЯ ВОДА

На первый взгляд может показаться, что эти рисунки были сделаны далеко от Петербурга, где-нибудь в Архангельской области или в Карелии. Шатры церковных построек, могучие срубы изб, бескрайние леса... Но в действительности мы видим место, где провела очередной полевой сезон Всероссийская детская экологическая экспедиция «Живая вода».

Эту экспедицию организует замечательный детский журнал «Костер», которому в ноябре этого года исполняется 65 лет. Организованный С.Я. Маршаком, этот увлекательный журнал оказался, пожалуй, единственным из периодических изданий советской эпохи, сумевшим выжить и сохранить традиции литературы и книжной графики для детей. Под эгидой пионерского журнала здесь собирались писатели,



К.О.ПОЧТЕННАЯ «Гроза уходит» акварель 2001

габродиабаза и малинового кварцита) можно найти редчайший вид папоротника, который занесен в Красную книгу. А в небе над этим папоротником зоологический «департамент» экспедиции увидел другого представителя Красной книги сокола-сапсана. Гидрологи исследовали реки, в которых нерестится форель. А гидрохимики провели анализ воды не только этих рек, но и колодцев, а также чистейших родников - в их лечебную силу издавна верят местные жители. Не остались без внимания и жучки-паучки, особенно вредители леса короеды. Кроме богатств природы в этих местах сохранились выдающиеся памятники архитектуры: церковь Рождества Богородицы (1659-1695) в деревне



А.И.МАЖУГА «Гимрецкий погост» акварель 2001

художники, ученые, стремившиеся не прислуживаться властям, а служить детям. И в этом служении журнал «Костер» и педагогический университет им. А.И.Герцена были и суть ближайшие соратники. Так и в экспедициях «Костра» принимают участие и преподаватели-герценовцы.

Уже десяток лет костры «Костра» разгораются на востоке Ленинградской области. В 2001 году юные биологи под руководством настоящих ученых из академических научных институтов и университетов изучали природу и архитектурные памятники той окраины Ленинградской области, которая выходит на Онежское озеро. Здесь на скалах, сложенных из древнейших пород (черного



А.И.МАЖУГА «Рождественская церковь» акварель 2001

Гимрека и Дмитрия Мироточивого (1780-1783) в Щелейках. Подобные храмы можно увидеть, например, в Малых Корелах под Архангельском, куда их свозили из разных мест. Но здесь они стоят на своем исконном месте, став композиционным центром великолепного природного ландшафта. Ну и напоследок заметим, что в экспедиции было пролито немало детских слез - уж очень было жаль юным исследователям расставаться друг с другом и с берегами прозрачной Онеги.

9 ноября в Российском Географическом обществе, как обычно, прошла научная конференция по итогам полевого сезона. Докладчики, чей возраст колебался в интервале от 22 лет до ровно вдвое меньшего (11 лет!), представили действительно серьезные научные материалы. Например, микологи обнаружили зловредный Обыкновенный домовый гриб на стенах Рождественской церкви в Гимреках, а это значит, что года через три этот храм может рухнуть...



К.О.ПОЧТЕННАЯ «Церковь Рождества Богородицы в Гимреке» перо 2001

Александр МАЖУГА