



С 15 по 17 июля в Улан-Удэ прошла IV-я сессия Конвента монголов мира, в котором участвовали представители десяти стран. Конвент – международная неправительственная организация, которая стремится к сохранению национальной истории, языка и культуры монгольских народов. Почетным президентом Конвента является президент Монголии Цахиагийн Элбэгдорж. 16 июля Президент Монголии с женой и младшим сыном, в сопровождении президента Бурятии В.В. Наговицына и председателя Народного Хурала М.М. Гершевича, прибыл в село Турка, на базу глубоководных обитаемых аппаратов «Мир». Приглашение погрузиться в глубины Байкала он получил от генерального директора группы компаний «Метрополь», председателя попечительского совета Фонда содействия сохранению озера Байкал Михаила Слипенчука, благодаря усилиям которого «Миры» прибыли на Байкал в 2008 году.

Президент Монголии побывал на дне Байкала

СТЕЧЕНИЕ ОБСТОЯТЕЛЬСТВ позволило использовать уникальные аппараты на нашем озере уже третий сезон. А обстоятельства, по словам научного руководителя экспедиции академика А.М. Сагалевича, таковы: «Миры» лишились своего базового научно-исследовательского судна «Академик Мстислав Келдыш», специально переоборудованного для работы в океане с этими аппаратами. Его решили отдать во фрахт, для зарабатывания денег. Тогда и было дано добро на использование «Миров» на Байкале. Ведь для техники просто нежелательны, а для экипажей просто губительны. С будущего года иностранные коллеги, заинтересованные в использовании уникальных аппаратов в океане, предлагают своё судно обеспечения. Так что четвёртого сезона глубоководных исследований на Байкале точно не будет».

Турка встретила высокого гостя проливным дождём. Встречающая сторона – «Метрополь» тут же обеспечила всех, включая многочисленный журналистский корпус, дождевиками, и вскоре теплоход «Академик В.А. Коптюг» вывел из гавани базу глубоководных аппаратов баржу «Метрополию». В кильватере шёл «Мерлин», катер прогулочного типа с президентами и их ближайшим окружением. Точка погружения находилась в 4-5 километрах от порта, на траверзе туркинских Песков. «Мерлин» высадив высокопоставленных пассажиров на «Метрополию» и командование перешло в руки Сергея Смолицкого, старшего механика ГОА. Он руководил спуском аппаратов на воду.

Дождь к этому времени прекратился. Мощный кран поочередно спустил на воду вспомогательные катер и надувную лодку, а затем бережно подхватил аппарат «Мир-2». Первыми в глубины Байкала ушли академик Арнольд Тулохонов, директор Байкальского института природопользования СО РАН и академик монгольской Академии наук Т. Ган-Эрдэнэ, а также пилот, Герой России Евгений Черняев.

Надо сказать, что человечество на первое десятилетие XXI века глубины Мирового океана и Байкала, в частности, знает хуже, чем ближний космос, отсюда и гидронавтов в мире гораздо меньше, чем космонавтов. В космосе побывали уже около полутысячи человек, а в глубинах океана только десятки землян.

Хотя при глубоководных погружениях физические нагрузки не те, что при выходе на околоземную орбиту, подготовка высококвалифицированного пилота глубоководного аппарата – дело не менее сложное. Евгений Черняев и Анатолий Сагалевич получили звание героев России за экспедицию на дно Северного Ледовитого океана в точке Северного полюса. Тогда и состоялся разговор между участвовавшим в той, теперь уже легендарной экспедиции, главой корпорации «Метрополь» Михаилом Слипенчуком и А.М. Сагалевичем о возможности использовать глубоководные аппараты на Байкале.

И вот на борт «Мира-1» поднимается Михаил Слипенчук, а затем президент Монголии господин Элбэгдорж. В тесном двухметровом обитаемом отсеке аппарата все, независимо от заслуг и званий, находятся без верхней обуви. Первый глава иностранного государства, погрузившийся во внутренние воды России, не стал здесь исключением. Пилотировал аппарат Анатолий Сагалевич. Пока «Мир» шёл ко дну, на борту «Метрополию» волновалась за мужа супруга президента. Его сыну же, по причине младого возраста (10-12 лет), было всё интересно, и персональный охранник буквально замучался с ним. Надо полагать, что всё-таки немного волновались за президента В.В. Наговицына и М.М. Гершевича. Спустя приблизительно полчаса, когда «Мир-1» достиг дна Байкала, состоялся сеанс связи (зрители второго канала видели этот сюжет 19 июля в выпуске республиканских новостей). Наконец, прозвучала команда: «Начать подъём», отвечавшего за связь В.И. Федонова, и вскоре показалась красная «спина» «Мира». Команда обеспечения погружения завела буксир, а затем стропу крана и «Мир-1» закачался над водой.

Состоялась процедура обувания и традиционный бокал шампанского, затем председатель попечительского совета Фонда содействия сохранению озера Байкал Михаил Слипенчук вручил Элбэгдоржу сертификат, удостоверяющий факт глубоководного погружения и достижения дна озера Байкал на глубине 437 метров, нагрудный знак гидронавта. Затем состоялась короткая пресс-конференция.

«Я чувствовал себя космонавтом в голубой воде Байкала и восхищался успехами своих российских друзей», – заявил журналистам Элбэгдорж. – Слово «Байкал» в одном из переводов с монгольского языка означает – природа. Мы рады, что главный приток Байкала – река Селенга берет начало в горах Монголии, и готовы беречь эту реку как намады – кочевники, тесно связанные с природой. Мы по-

нимаем свою ответственность за сохранение 20% мировых запасов пресной воды, хранящейся в Байкале, – отметил глава Монголии. – Наш корабль называется «Мир», и поэтому да здравствует мир в «Мире», дружба и сотрудничество. Байкал называют жемчужиной Земли, и из космоса он выглядит как глаз Земли. Поэтому его нужно беречь особенно тщательно, ведь он не только для Бурятии или России, он для всей планеты. Думаю, что этим погружением мы привлекаем дополнительное внимание мирового общества к вопросам сохранения этого уникального озера, – отметил Элбэгдорж. – В Монголии очень миролюбивые люди, кочевники, связанные с природой, и мы должны сохранить природу.

После президенты, время которых дорого стоит, отправились на катере в Турку, а представители прессы двух государств остались ждать академиков. У них же был не только праздный, но и познавательный интерес. В контейнере для сбора образцов аппарата «Мир-2», на котором уходили в глубину академики, были пробы грунта со дна озера и образцы камней (на нижнем снимке справа), окатанных на прибрежных террасах древнего озера. Такие террасы были обнаружены в ходе прошлых исследований северной части озера, теперь и возле Турки. Они говорят о том, что чаша озера заполнялась скачкообразно четыре раза. Это само по себе уже мировое открытие. Если раньше учёные считали, что чем выше уровень озера, тем оно древнее, теперь, в свете новых открытий надо считать наоборот, чем ниже, тем древнее.

Арнольд Тулохонов отметил, что эти погружения сделали больше, чем работа послов, учёных, конференции и тому подобные действия. Глава соседнего государства своими глазами увидел живой, красивый чистый Байкал, увидел, что он достаточно хрупкий и нуждается в защите. Байкал собственности не Бурятии, не Иркутской области, не России даже, он – мировое достояние.

Сергей АТУТОВ.

