

В соответствии с п.п. 10, 11 Плана инспекций на 2008 г. (тема 2.6.3) проведены инспекции 7 станций морской береговой сети СК УГМС (Азовское море), СДУС (СЦГМС), 2 – СЗ УГМС (сверх плана, инспекции провели специалисты СПО ГОИН). Подготовлены предложения по усовершенствованию проведения наблюдений на морской береговой сети в шельфовой части.

В результате проведенных инспекций выявлены технический и моральный износ большинства средств измерения (СИ), необходимость технического перевооружения морской сети наблюдений Росгидромета, включая оснащение сети средствами измерения, отвечающими современным международным требованиям и обеспечивающими передачу данных в режиме on-line в региональные центры сбора данных для проведения непрерывного мониторинга характеристик морской среды. В настоящее время на сети новыми средствами измерения являются только мареографы (УПЦ, Прилив-2, ГМУ-2), причем их общее количество во всех управлениях составляет всего 21 единица. Основная причина недостатка новых средств измерения – нехватка государственного финансирования. Некоторые управления имеют возможность покупать приборы за счет средств хоздоговоров (например, по программе «Система предупреждения об угрозе наводнений в Санкт-Петербурге»), однако в большинстве морских управлений внебюджетные средства покрывают только малую часть потребностей. Большая проблема на сети - нехватка и низкая квалификация кадров наблюдателей, низкая зарплата, плохие бытовые условия.

В соответствии с п. 12 Плана инспекций на 2008 г. (тема 4.4.1) сотрудники ГОИН выполнили проверку деятельности химлабораторий СК УГМС (Дагестанском ЦГМС, Сочинском ЦГМС-ЧАМ). Были проверены: качество данных по стандартной гидрохимии и загрязняющим веществам, методы использования, хранения и передачи информации.

По результатам проведенных проверок подготовлены Акты инспекций