

**16-17 марта 2011 года. г. Ашхабад (Туркменистан).** В столице Туркменистана состоялась Сессия рабочей группы Тегеранской Конвенции по мониторингу окружающей среды Каспийского моря. Задачей рабочей группы является разработка и осуществление региональной программы мониторинга окружающей среды Каспийского моря, которая должна стать основой для регулярного процесса оценки состояния окружающей среды Каспийского моря. Такая оценка, в свою очередь, будет использоваться в качестве информационной базы для планирования и принятия прикаспийскими странами природоохранных мер, предусмотренных Тегеранской Конвенцией. В рабочую группу входят эксперты прикаспийских государств, а также представители Временного Секретариата Тегеранской Конвенции. В составе российской делегации в работе сессии приняли участие заместитель директора ФГУ "ГОИН" А.А. Постнов и заведующий лабораторией мониторинга загрязнения морей ФГУ "ГОИН" А.Н. Коршенко.

На сессии принято решение о разработке до конца мая 2011 г. проекта региональной программы мониторинга, который должна быть представлена для одобрения участников 3-ей Конференции Сторон Тегеранской Конвенции. Также был рассмотрен разработанный внерегиональными экспертами по заказу Временного Секретариата Тегеранской Конвенции проект Первой оценки окружающей среды Каспийского моря, которую рекомендовано считать неофициальной и имеющей справочный характер. Странам рекомендовано подготовить замечания и дополнения к Первой оценке и направить их во Временный Секретариат до 10 мая 2011 г.

*Рамочная конвенция по защите морской среды Каспийского моря, также известная как "Тегеранская Конвенция", названа в честь города, где она была принята в 2003 г., и является первым юридически обязательным региональным соглашением подписанным всеми пятью прикаспийскими странами (Азербайджан, И.Р.Иран, Казахстан, Российская Федерация и Туркменистан). Конвенция определяет основные требования и институциональные механизмы по защите окружающей среды в регионе Каспийского моря. [Официальный сайт Конвенции.](#)*