

Программа охраны окружающей среды Каспийского региона (ПООСКР)

- Экологическая программа, инициирована Азербайджанской Республикой, Исламской Республикой Иран, Республикой Казахстан, Российской Федераций и Туркменистаном
- Программа официально открыта в 1998 г.
- Совокупный бюджет около 13 млн. долларов

- ГЭФ
- Программа развития ООН (ПРООН)
- EC/TACИС (Программа технического содействия Союзу Независимых Государств)
- Всемирный банк
- Программа ООН по окружающей среде (ЮНЕП)

Программа охраны окружающей среды Каспийского региона



омраны окружающей среды Каспийского региона

«Программа экологически устойчивого развития и управления природными ресурсами Каспийского региона с целью получения оптимальных и долговременных выгод для населения региона».

ГЭФ-ПООСКР Этап I (1998-2002 гг.)

- Организация Управления координации Программы ПООСКР в г. Баку
- Создание Каспийских региональных тематических центров (КРТЦ)
- Разработка рамочной Конвенции по защите морской среды Каспийского моря
- Подготовка отчета по трансграничному диагностическому анализу (ТДА)
- Пять национальных планов действий в Каспийском регионе (НПДКР)
- Стратегическая программа действий (СПД)
- Проекты портфелей приоритетного инвестирования (ПППИ)
- Согласованные проекты малых грантов (СПМГ)

Программа охраны окружающей среды Каспийского региона – Каспийские региональные тематические центры (КРТЦ):

- Оценка приоритетов деятельности по трансграничным проблемам биоразнообразия, Республика Казахстан
- Колебания уровня воды, Республика Казахстан
- Устойчивое управление рыбными ресурсами и другими коммерчески важными биологическими видами, Российская Федерация
- Институциональные, правовые, и экономические рамки сотрудничества, Российская Федерация
- Борьба с опустыниванием и деградацией земель в береговой зоне, Туркменистан

- Стратегии и методы сокращения и контроля загрязнений, Азербайджанская Республика
- Эффективное управление информационными ресурсами и базами данных по региону, Азербайджанская Республика
- Действия на региональном уровне в аварийных ситуациях, Исламская Республика Иран
- Эффективная региональная оценка уровней загрязнения, Исламская Республика Иран
- Комплексное планирование и управление трансграничными экологическими проектами в прибрежных районах, Исламская Республика Иран Устойчивое развитие человеческого потенциала и охрана здоровья, Туркменистан



<u>Определение задач Трансграничного</u> <u>диагностического анализа (ТДА)</u>

□ Трансграничный диагностический анализ (ТДА) – это научно-техническая экспертиза региональных экологических проблем, связанных с водными объектами, в процессе которой определяется круг наиболее насущных задач, анализируются причины и оцениваются масштабы воздействий на окружающую среду и экономику.

MAJOR PERCEIVED PROBLEMS AND ISSUES

EXISTING PROBLEMS/ISSUES

DECLINE IN CERTAIN COMMERCIAL FISH STOCKS, INCLUDING STURGEON

OVERALL DECLINE IN ENVIRONMENTAL QUALITY

DEGRADATION OF COASTAL LANDS CAPES
DAMAGE TO COASTAL HABITATS

DECLINE IN HUMAN HEALTH

THREATS TO BIODIVERSITY

DAMAGE TO COASTAL INFRASTRUCTURE
AND AM NETIES

EMERGING PROBLEMS/ISSUES

INTRODUCED SPECIES

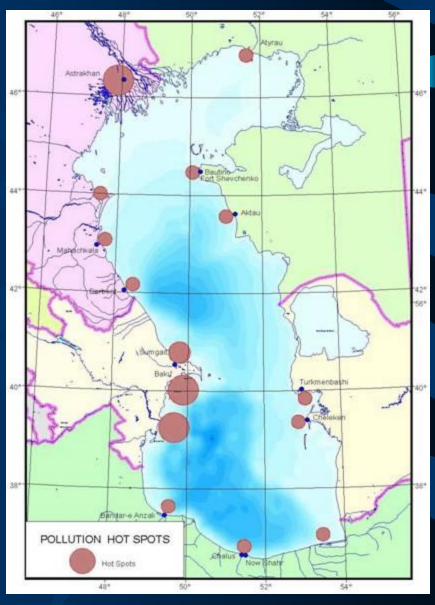
CONTAMINATION FROM
OFFSHORE OIL AND GAS ACTIVITIES

ВЫЯВЛЕННЫЕ КРУПНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ЗАДАЧИ

СУЩЕСТВУЮЩИЕ П	РОБЛЕМЫ/ВОПРОСЫ							
СОКРАЩЕНИЕ ПРОМЫСЛОВЫХ РЫБНЫХ ЗАПАСОВ В Т.Ч. ЗАПАСОВ ОСЕТРОВЫХ РЫБ	ДЕГРАДАЦИЯ ПРИБРЕЖНЫХ ЛАНДШАФТОВ, ВРЕД, НАНОСИМЫЙ СРЕДЕ ОБИТАНИЯ							
УГРОЗА БИОРАЗНООБРАЗИЮ	ОБЩЕЕ УХУДШЕНИЕ СОСТОЯНИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ							
УХУДШЕНИЕ ЗДОРОВЬЯ ЛЮДЕЙ	ВРЕД, НАНОСИМЫЙ ПРИБРЕЖНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЕ И УСЛОВИЯМ ПРОЖИВАНИЯ							
ВОЗНИКАЮЩИЕ ПРОБЛЕМЫ/ВОПРОСЫ								
ЗАНЕСЕННЫЕ ВИДЫ	ЗАГРЯЗНЕНИЯ, СВЯЗАННЫЕ С ЭКСПЛУАТАЦИЕЙ МОСРКИХ НЕФТЕ- И ГАЗОПРОМЫСЛОВ.							

Горячие точки загрязнений

Страна	
Азербайджан ская Республика	Бакинский залив/Апшеронский полуостров Сумгаит Река Кура
Исламская Республика Иран	Район реки Сефид-Руд/ Бандар Анзали Порты Чалус/Нау Шар Лагуна Горган
Республика Казахстан	Дельта реки Урал Баутино/форт Шевченко Актау
Российская Федерация	Астрахань/дельта реки Волга Лопатин Махачкала Дербент
ГОРЯЧИЕ ТОЧКИ Г Горячие	





Приоритетные районы для проведения Зоны, подверженные загрязнению: KAZAKHSTAN KI Нефтепродукты · Elista Коммунальные стоки, биохимическая потребность в полуостров Starfopol кислороде (БПК) (A-3)**⊠**Bautino R2 Природные радиоактивные RUSSIA материалы, биогенные материалы ATOMNY & Пестициды, (инсектициды), SAY UTES Vladikavkaz Aktau E SITE Полихлорированные бифенолы, UZBEKISTAN OIL FIELD Тяжелые металлы GEORGIA . Tbilisi спублика Иран KARR MERCURY. **AZERBAIJAN** уд Бандар WAST GOL ARMENIA (I-2)Коммунальные сточные воды (I-3)TURKMENISTAN Воздействие промышленности NAKHICHEVAN (AZER.) (тяжелые металлы) Nakhichevan ARA-KUM CANAL Хлорфенолы, полихлорированные Araks IODINE AND BROMINE PLANT бифенолы Gyzyl-Arbat . Tabriz Ashkabad IRAN Челекан Коммунальные стоки, Тяжелые металлы IRAQ п Природные радиоактивные материалы G-R-I-D Сазахстан Oil and gas drilling Polluted rivers (industry and Topography, metres municipal sewage water). Урал Атерау (K1)Нефть и нефтепродукты Below sea level Projected off-shore pipelines Land-based source of river pollution (mainly heavy industries) Тяжелые металлы Oil wells flooded and leaking 200 Identified poorly stored hazardous полихлорированные бифенолы Area under exploration: 500 industrial waste site or polluting for oil and gas (high potential) industrial activities: 1,000 Polluted sea (oil, pesticides, Нефтепродукты, **Федерация** chemicals, heavy metals or 2,000 Former nuclear testing site bacteriological pollution) Коммунальные стоки, 3,000 Polluted soils and land degradation (R2)Main direction of sandstorm биохимическая потребность в 4,000 causing salt transfers toward arable lands of the Volga region кислороде (БПК), азот Sources: National Caspian Action Plan of Azerbaijan, 2002; National Action Programme on Birhamosment of the Emirorment of the Classian Sea, Kasakhstan 2003-2012; Environmental Performance Review of Kasakhstan, UNECE, 2001; Environmental Performance Review of Azerbaijan, LRECE, 2001; Study for Sale Природные радиоактивные Management of Radioactive Sites in Turkmenistan, NATO, 2006; Ehrinonment and Security: Transforming Risks into Cooperation, Case of Central Asia, UNEFUNDAIDSCE, 2003; Global Alarm; Bust and Sandstorms from the World's Drylands, UNCCD, 2001

ская

ив и

ек)

Волга

Основные цели деятельности, направленной на улучшение качества окружающей среды (ОЦ)

- ОЦ I Устойчивое использование природных ресурсов Каспийского моря
- ОЦ II Достижение сбалансированного состояния окружающей среды Каспийского региона, включая сохранение биоразнообразия
- ОЦ III Достижение высокого качества вод Каспийского моря, поверхностных и подземных вод
- ОЦ IV Устойчивое комплексное использование окружающей среды прибрежной зоны Каспия
- ОЦ V Широкое участие представителей гражданского общества в деятельности, направленной на формирование экологически устойчивого развития



Текущее состояние Программы охраны окружающей среды Каспийского региона, Этап II (2003-2007 гг.):

- Передислокация Отделения по координации Программы в Исламскую Республику Иран
- Утверждены Стратегическая программа действий и национальные программы действий стран Каспийского региона
- Выполняются Стратегическая программа и национальные программы действий стран Каспийского региона
- Рамочная Конвенция подписана, ратифицирована и вступила в силу; ведутся переговоры по протоколам Конвенции
- □ Пересмотренные Стратегическая программа и национальные программы действий стран Каспийского региона учитывают условия и протоколы Конвенции



y name is Caspian n the only mammal beautiful Sea. My largest lake in the link to any of the ans. Despite her aspian Sea is lonely use she cannot talk ans and seas and tell problems. For this ants to at least share kids. One of the s of the Caspian Sea le pollute her and er they don't want rs. They think that g and strong that urt her. But they are

e care of the Caspian she is so nice to

grown ups like our

ds, who are big and

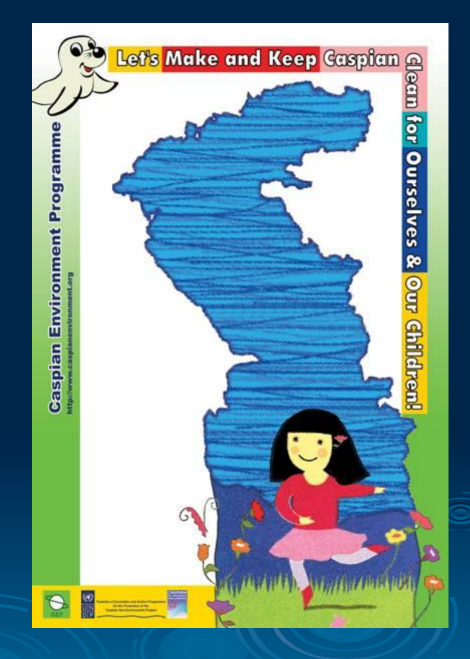
t sick and need love

t better.



children. During the summer, we cool off by swimming in the Sea while playing and laughing with our friends. We eat delicious sea foods like all sorts of fish. We play ball on the beach and build sand castles. We lie down and relax on the soft and silky sands, letting the pleasant sea breeze gently stroke our body.

The sea and the sky, both with beautiful shades of blue, merge in front of our eyes, showing that without a dean sea, there can not be a clean sky. Also, the colourful fish and other amazing creatures of the sea make us realize that we are not alone and we share this beautiful sea with others. But, the Caspian Sea has other hidden treasures as well. For example, she has oil and gas, which if used properly, will not pollute the Sea and people could be things in our lives come from oil and gas such as gasoline, jet fuel, heating oil, crayons, plastics, tires, nylons and

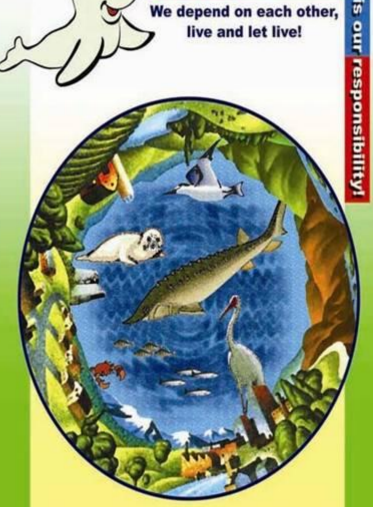


- Привет, друзья!
 - Меня зовут Каспийский Тюлень. Я единственное млекопитающее, обитающее в этом прекрасном море. Мой дом – самое большое в мире озеро, оно не связано ни с одним океаном нашей планеты. Несмотря на свою красоту, Каспийское море одинокое и печальное, потому что оно не сообщается с другими океанами и морями и не может рассказать им о своих проблемах. Поэтому оно хочет поговорить хотя бы с вами, ребята. Больше всего Каспийское море страдает от того, что люди загрязняют его и бросают в его воды все подряд. Они думают: море такое большое и сильное, ничто не может ему повредить. Но они ошибаются! Даже взрослые, например, наши мамы и папы, такие большие и сильные, могут заболеть и нуждаться в любви и заботе, чтобы выздороветь. Мы должны позаботиться о Каспийском море, потому что оно прекрасно, оно заслуживает быть чистым. Кроме того, красочные рыбы и другие удивительные создания, живущие в море, помогают нам понять, что мы не одни на белом свете, мы делим это замечательное море с другими. Но Каспийское море скрывает и другие сокровища. Например, в нем есть нефть и газ, которые, если их правильно использовать, не будут загрязнять море и принесут людям большую пользу. Множество вещей в нашем мире производится из нефти и газа. Это и бензин, и топливо для самолетов, и карандаши, и пластик, и шины, и нейлон и еще очень много всего.
- Давайте сделаем
 Каспий чистым для нас и наших детей!
- □ Программа охраны окружающей среды Каспийского региона
- http://www.caspianenvironment.org



Protection of Biodiversity

We depend on each other, live and let live!

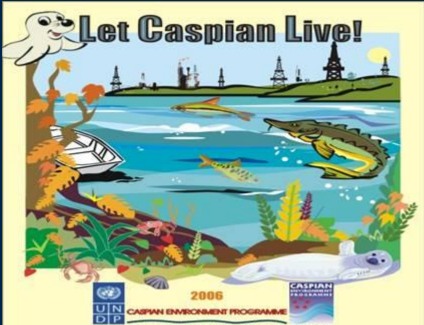


Caspian Environment Programme

http://www.caspianenvironment.org







www.casplanenvironment.org

		January						pr.	ebrui					Mano	d'a	
Mon		3	- 9	16	23	30		6	13	20	27		6 7	13	20 21 22	27
Tue		-3	10	17	24	31		7	14	21	28		7	14	21	28
Wed		-4	11	18	25		- 1	8	15	22		. 7	8	15	22.	
Thu		5	12	19	26		2	9	16	23		2	9	16	23	
Fri		6	13	20	27		2 3	10	1.7	24		2 3 4 5	10	1.7	24	
Sat		.7	14	21	28		4	11	18	25		-4	11	18	25	
Sun	-1	8	15	22	29		4 5	12	19	26		5	10 11 12	19	26	
		April					May				June					
Mon		3	17	10	24		- 1	8	15	22	27		5	12	19	26
Tue			18	21	24 25		2 3	9	16	23	28		6	13	20	27
Wed		- 5	19	12	26		- 3	10	17	24	111666		7	14	21	28
Thu		6	20	13	27			11	18	25		2	.65	15	22	25
Fri			21	14	28		5	12	19	26		2	D	16	23	30
Sat	1	- 8	22	15	29		5 6 7	13.	20	27		2 3	10	17	24	
Sun	2	9	23	16	30		7	14	21	28		4	11	18	25	
				July				Augost				September				
Mon		3	10	17	24	31		7	14	21	28		4	11	18	25
Tue		-14	11	18	25		1.	8	15	22	29		5	12	19	26
Wed		- 5	12	19	26		2	9	16	23	30		4 5 6 7	13	20	27
Thu		6	13	20	27		2 3	10	17	24	31		7	14	21	28
Fri.		7	14	21	28		4	11	18	25		. 1	8	15	22	21
Sat	1 2	.8	15	22	29.		5	12.	19	26		2 3	. 9	16	23	30
Sun	2	9	16	23	30		6	13.	20	27		3.	10	17	24	
			•	Octob	or			No	-	tour			Di	HORN	ber	
Mon		2	9	16	23	30		6	13	20	27		4	11	18	25
Tue		3	10	17	24	31		7	14	21	28		5 6 7	12	19	20
		4	11	18	25		1	8	15	22	29		6	13	20	27
Wed.					200.00		2	9	16	23	30		19	14	21	28
Wed. Thu		-5	12	19	26											
Wed Thu Fri		6	12	20	26 27		3	10		24	20	1	8	15	22	25
Wed_ Thu				20	26 27 28		2 3 4		17	24	50	1 2	8 9		22	26
Wed Thu Fri	1	-6	13		27		3 4 5	10	17		- 50	1 2 3	8	15	22 23 24	26 30 31

Spanish Parlamenter - Junior y S. P. Janison S. Pallerany St. Ward S. Slay S. Hay S. Ayros S. Houseston S.

- Защитабиоразнообразия –это наше дело!
- Мы зависим друг от друга
- Живите и дайте жить другим!
- Программа охраны окружающей среды Каспийского региона
- http://www.caspianenvironment.org

- Пусть Каспий живет и процветает!
- □ 2006

- □ Программа охраны окружающей среды Каспийского региона
- http://www.caspianenvironment.org

Выполнение решений Тегеранской Конвенции

- В июне 1995 года международная конференция в Тегеране подтвердила намерение пяти стран сотрудничать в деле охраны окружающей среды, независимо от правового статуса Каспийского моря.
- В мае 1998 г. в Рамсаре, первый Координационный комитет начал реализацию Программы по охране окружающей среды Каспийского региона, поддержанную Европейским советом/ТАСИС, агентствами ООН, Всемирным Банком и Глобальным экологическим фондом.
- Одним из основных результатов выполнения Программы по охране окружающей среды Каспийского региона стала разработка рамочной Конвенции по защите морской среды Каспийского моря.
- В последующие годы были проведены девять рабочих встреч для обсуждения и изменения текста Рамочной Конвенции по защите морской среды Каспийского моря (Тегеранская Конвенция), которая была подписана в ноябре 2003 г.
- □ Тегеранская Конвенция вступила в силу 12 августа 2006 г. Этот день был объявлен «Днем Каспия».

Секретариат Конвенции

- После подписания Тегеранской Конвенции в 2003 г. офис ЮНЕП временно исполнял обязанности секретариата.
- Были представлены три предложения по размещению постоянного секретариата, эти предложения исходили от прибрежных стран Каспийского региона (Азербайджанской Республики, Исламской Республики Иран и Российской Федерации).
- Политические переговоры продолжаются. Требуется заключение «пакетного соглашения».
- На первой конференции стран Каспийского региона в Баку в апреле 2006 г. не было выработано решение о размещении постоянного секретариата.
- Предполагается, что окончательное решение о размещении постоянного секретариата будет принято на второй конференции стран-участниц, которая должна быть проведена в Исламской Республике Иран к лету 2008 г.

Вторая конференция стран-участниц будет проведена в Исламской Республике Иран летом 2008 г.

- Должно быть решено несколько вопросов, проведены переговоры по окончательному варианту текстов трех соглашений: Борьба с загрязнением моря береговыми источниками; Трансграничные проблемы и оценка воздействий на окружающую среду; Сохранение биоразнообразия.
- Есть надежда, что на Конференции II будет подписан Протокол о готовности региона к принятию мер по ликвидации последствий разливов и сотрудничеству в области борьбы с нефтяными загрязнениями.
- Решение о размещении постоянного Секретариата и соглашение по вопросам финансирования
- Согласование Конвенции и Программы охраны окружающей среды Каспийского региона
- □ Другие протоколы

Плодотворные усилия стран каспийского региона, направленные на организацию международного и регионального сотрудничества:

- Алма-Атинская декларация от 21 декабря 1991, подписанная четырьмя странами СНГ, с подтверждением намерений продолжать выполнение международных обязательств СССР.
- □ Тегеранское коммюнике, принятое в октябре 1992 г., подтверждает обязательства государств по сотрудничеству в области управления охраной окружающей среды Каспийского региона.
- Астраханское коммюнике 1993 г. подчеркивало необходимость усиления сотрудничества в вопросах охраны окружающей среды.
- □ Решения Алма-атинской декларации о сотрудничестве в области защиты окружающей среды (май, 1994 г.)
 - Принятые решения подтверждают необходимость совместного выполнения требований Конвенции по биоразнообразию, необходимость разработки проекта по защите биоразнообразия Каспиского моря и прибрежной зоны, сотрудничества в вопросах защиты морской экологии и устойчивого управления природными ресурсами.
 - В Алма-атинской декларации прозвучали призывы к международной общественности поддержать реализацию экологической программы.

Позитивные инициативы (продолжение):

- В июне 1995 года международная конференция в Тегеране подтвердила решимость пяти стран наладить сотрудничество в области охраны окружающей среды, вне зависимости от правового статуса Каспийского моря.
- В мае 1998 г. в Рамсаре первый координационный комитет приступил к реализации Программы охраны окружающей среды Каспийского региона; было принято решение о том, что в течение первых четырех лет отделение по координации действий по Программе будет базироваться в Азербайджанской Республике в г. Баку; началось выполнение Программы при поддержке со стороны ЕС/ТАСИС, агентств ООН, Всемирного Банка и Глобального экологического фонда.

Каспийское море: Восстановление истощенных рыбных запасов; укрепление региональной структуры постоянного управления охраной окружающей среды

- Идентификационная форма проекта и грант на подготовку проекта утверждены Исполнительным Директором ГЭФ, февраль 2008 г.
- Грант на подготовку проекта, апрельсентябрь 2008 г.
- Начало реализации Программы охраны окружающей среды Каспийского

Посетите сайт Программы охраны окружающей среды Каспийского региона

www.caspianenvironment.org















