

№ 2  
2015 год



# ЭКОЛОГИЯ И ОБЩЕСТВЕННОЕ УЧАСТИЕ СПЕЦВЫПУСК: ГОРЯЧИЕ ТОЧКИ МАНГИСТАУ

проект: «Реализация прав граждан и общественное участие в принятии решений по экологическим вопросам - практическая реализации Орхусской конвенции в Мангистауской области»

Актау - Караганда - Прага



Карагандинский областной  
Экологический Музей  
[www.ecomuseum.kz](http://www.ecomuseum.kz)

Arnika -  
Citizens Support Center  
[www.english.arnika.org](http://www.english.arnika.org)

Представительство  
Европейского Союза в  
Республике Казахстан  
[www.eeas.europa.eu](http://www.eeas.europa.eu)

Центр по внедрению  
новых экологически  
безопасных технологий -  
CINEST

НПУ «Эко Мангистау»  
[www.ecomangystau.kz](http://www.ecomangystau.kz)

## СОДЕРЖАНИЕ:

Горячие точки Мангистау.....	3
Одним абзацем.....	10

## ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

«Экология и общественное участие» No 2 2014 год  
Спецвыпуск: Горячие точки Мангистау  
Проект: «Реализация прав граждан и общественное участие в принятии решений по экологическим вопросам - практическая реализации Орхусской конвенции в Мангистауской области».

Проект направлен на расширение возможностей гражданского общества Казахстана по повышению качества жизни и осуществляется на средства Европейского Союза.

Координатор проекта в Чехии:

Мартин Скальский  
[martin.skalsky@arnika.org](mailto:martin.skalsky@arnika.org)

Национальный координатор проекта в Казахстане, редактор информационного бюллетеня:

Алена Панкова  
[a7rankova@gmail.com](mailto:a7rankova@gmail.com)

Региональный координатор проекта

Кирил Осин  
[osinkirill@gmail.com](mailto:osinkirill@gmail.com)

Фото:

НПУ «Эко Мангистау»,  
М Скальский, А. Андрейчук

Автор текстов:

Анна Андрейчук

Подробная информация о проекте на страничке Facebook в группе Практическая реализация Орхусской конвенции в Казахстане: AarhusKZ

Данная публикация подготовлена при поддержке Европейского Союза. Содержание данной публикации является предметом ответственности Карагандинского Экологического Музея и Центра по внедрению новых экологически безопасных технологий и не отражает точку зрения Европейского Союза

**МЫ ВПРАВЕ  
ТРЕБОВАТЬ ЧИСТУЮ  
ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ  
ДЛЯ ЗДОРОВОЙ ЖИЗНИ!**

## СПЕЦВЫПУСК: ГОРЯЧИЕ ТОЧКИ МАНГИСТАУ

Специальный выпуск бюллетеня – это своего рода небольшой фотоотчет об экологических проблемах Мангистау. Специалисты разработали интерактивную карту и обозначили на ней все обнаруженные «горячие» точки. После размещения карты на сайте проекта, граждане будут иметь возможность дополнять новые объекты, комментировать о действии или бездействии ответственных лиц и полу-

чать советы экспертов о том, что согласно законодательству РК нужно предпринимать, чтобы изменить ситуацию и реализовать право на здоровую для жизни окружающую среду.

Одной из самых актуальных проблем региона является огромное количество несанкционированных свалок, захламляющих прекрасное морское побережье и бескрайние просторы Мангистау. Замусоренные территории представляют угрозу для здоровья населения и наносят непоправимый урон природе. Жители населенных пунктов жалуются, что в поселках недостаточное количество мусорных контейнеров. А так как система сбора мусора не налажена, то людям проще и привычнее просто выбрасывать отходы «за забор». Исторические загрязнения, доставшиеся в наследство от Советского союза, остаются серьезным источником экологической нагрузки. И конечно, в регионе, где так интенсивно развита добыча нефти, к сожалению, не обходится без нефтяных разливов и нарушений, связанных с утилизацией нефтешлама.



«Реализация прав граждан и общественное участие в принятии решений по экологическим вопросам - практическая реализации Орхусской конвенции в Мангистауской области».

Проект осуществляется на средства Европейского Союза

Хвостохранилище Кошкар-Ата - искусственное озеро, которое с 1965 года использовалось как хранилище радиоактивных и токсичных отходов Химико-гидрометаллургического, Сернокислотного заводов. В него сбрасываются неочищенные хозяйственные сточные воды северных микрорайонов города Актау. В озере накопилось свыше 100 миллионов тонн твёрдых отходов, в том числе более 50 миллионов тонн - радиоактивных. Кошкар-Ата постепенно высыхает, и ветер разносит опасную пыль и в Каспийское море, и в близлежащие населённые пункты: посёлки Акшукур, Баянды и город Актау. Существует опасность загрязнения подземных вод.



ФОТО: «КОШКАР-АТА»

ФОТО: «МАЛАЯ ОЙМАША»



В народе бытует мнение, что «мертвое озеро» Малая Оймаша использовалось как отстойник. Но официальные лица заявляют, что это не более чем слухи. Вода в озере содержит несколько десятков тысяч тонн поваренной соли, а красный оттенок придают соли марганца. Согласно докладу ученых исследовательского центра города Елих (Германия) в 2011 году, в воде превышены ПДК урана и тория. Вокруг «мертвого озера» раскинулись огромные свалки.

Несанкционированные свалки около сёл в Мангистауской области по размерам порой сопоставимы с самими населёнными пунктами. Наряду с бытовыми отходами люди выбрасывают сюда и опасные: ртутьсодержащие лампы, батарейки, медицинские препараты и т.д. На свалке рядом с поселком Акшукур весной этого года нами были обнаружены трупы собак после отстрела. А ведь животных необходимо хоронить на скотомогильнике.



ФОТО: «АКШУКУР»

ФОТО: «СТАРЫЙ ПОЛИГОН ТБО»



На старом полигоне ТБО биологические отходы полностью разложились, строительные отходы рассыпались в прах, поэтому тут «царствует» долгоразлагающийся мусор - осколки стекла и обломки металла. Территория ничем не огорожена и видны следы свежих раскопов. Кто и с какой целью перекапывал старый мусор? Вопрос пока остаётся открытым.

Это самый крупный карьер в Мангистауской области, во времена Советского Союза тут добывали уран. На сегодняшний момент в Казахстане добыча урана карьерным способом больше не ведётся. Никаких мер по рекультивации карьера предпринято не было, мало того, сюда открыт доступ всем желающим - карьер не огорожен. Уровень радиационного фона, по данным экологов, опасения не вызывает.



ФОТО: «ЗАБРОШЕННЫЙ КАРЬЕР»

ФОТО: «СТАРЫЙ КАРЬЕР ПОД ПОЛИГОН»



В двух километрах от поселка Жетыбай Каракиянского района бывший карьер ракушечника используется как полигон для переработки нефтешлама

Город, где добывают нефть и газ со всеми вытекающими для экологии последствиями, в прямом и переносном смысле: нефтяные разливы, к сожалению, здесь не редкость.



ФОТО: «ЖАНАОЗЕН»

ФОТО: «ЖЕТЫБАЙ»



Тысячи насосов работают круглосуточно вокруг поселка Жетыбай

Положительный момент. Современное передвижное оборудование для очистки от нефтяных разливов в Каспийском море на базе поддержки морских операций в Баутино занимает несколько огромных залов.



ФОТО: «БАЗА ПОДДЕРЖКИ МОРСКИХ ОПЕРАЦИЙ»



ФОТО: «КАНЬОН САУРА»

Уникальное место – каньон Саура: уютный оазис и удивительной красоты озеро посреди каменистой пустыни. Выпас домашних животных угрожает нарушить здешнюю хрупкую экосистему.



Школа в поселке Курык Каракиянского района. Канализационный прорыв – проблема, существующая не первый год. Учащиеся каждый день дышат испарениями и ходят через этот вонючий ручей. Администрация поселка ничего не предпринимает.



ФОТО: «ПОСЕЛОК КУРЫК»



ФОТО: «ЕДА В ОТХОДАХ»

Не каждый житель здешних поселков имеет финансовую возможность закупать дорогостоящие корма и сено. Скудность растительности заставляет домашних животных искать еду в отходах: бумага и картон съедаются полностью.



**6-7** октября в Бурбае прошло рабочее совещание «Использование потенциала Орхусских центров для улучшения соблюдения Казахстаном своих обязательств по Орхусской конвенции». Организаторами мероприятия выступили: Центр ОБСЕ в Астане, Национальный Орхусский центр, Министерство энергетики РК. Помимо инициаторов встречи в совещании приняли участие представители региональных Орхусских центров, Верховного суда и общественных организаций. На встрече обсудили пути улучшения реализации конвенции в Казахстане, проблемы доступа к экологической информации и правосудию, законодательные аспекты участия общественности в процессе принятия решений, а также роль Орхусских центров как нейтральной диалоговой площадки для взаимодействия гражданского общества, государства и бизнеса по экологически значимым вопросам. На данный момент в стране существует 15 Орхусских центров.


**5** ноября в акимате города Актау состоялся круглый стол «Государственное участие в реализации Орхусской конвенции в Мангистауской области», в котором приняли участие представители государственных органов, НПО, Мангистауского Орхусского центра и другие заинтересованные лица. На встрече прошли презентации нашего проекта и карты экологических проблем региона, был рассмотрен вопрос взаимовыгодного сотрудничества между общественностью и госорганами для улучшения процесса развития экологической демократии в стране. Прошла «горячая» дискуссия: обсуждались проблемы доступа к правосудию по экологическим вопросам в Казахстане и Европе. Спикеры: Мартин Скальский, «Арника»; Дмитрий Калмыков, «Карагандинский областной ЭкоМузей»; Светлана Спатарь, «Зеленое спасение»; Кирилл Осин, «Эко Мангистау».

**5-7** ноября в городе Актау в рамках проекта прошли семинары для СМИ, НПО, активных граждан неформальная встреча для всех желающих – «ненаучное кафе». На семинарах эксперты рассказали о том, где можно получить экологические данные, как правильно интерпретировать их и в каком формате эффективнее преподнести такую информацию населению. Участники встреч узнали как в идеале должна «работать» конвенция, каким образом можно реализовывать право на участие в процессе принятия решений и доступ к правосудию по экологическим вопросам на практических примерах деятельности НПО «Арника» (Прага) и Экологического общества «Зеленое спасение» (Алматы). Также прошли презентации карты экологических «горячих точек» Магистауской области и Программы малых грантов. Последняя призвана поддержать инициативных граждан и объединения для решения местных экологических проблем. Тема дискуссии «ненаучного кафе» была не аппетитной, но очень актуальной: проблема сбора, сортировки, переработки и утилизация мусора.

**12** ноября на совещании Общественного экологического совета Министерства энергетики РК и крупных природопользователей прошло обсуждение законопроекта «О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты Республики Казахстан по экологическим вопросам», в частности - внедрение РВПЗ (регистр выбросов и переноса загрязнителей). РВПЗ - это база данных экологически опасных или потенциально опасных химических и загрязняющих веществ, предприятий и коммерческих организаций и объемы их выбросов (сбросов) в окружающую среду, а также описание переносов и мест

утилизации отходов, содержащих ядовитые компоненты. Казахстан как Страна Орхусской конвенции принял на себя обязательства в том числе и по усовершенствованию законодательства. Внедрение РВПЗ - еще один шаг во исполнение этого международного договора. Организовали обсуждение Министерство энергетики РК, Центр ОБСЕ в Астане, НПО «Арника» и РГП «Информационно-аналитический центр охраны окружающей среды».

**26-27** ноября в Караганде состоялся региональный семинар для судей по применению положений Орхусской конвенции и национального экологического законодательства РК. Судья Верховного Суда РК В. Борисов, эксперт ОБСЕ С. Ковлягина, национальный координатор Центра ОБСЕ в Астане М. Ибрашева и эксперт ресурсно-аналитического центра «Общество и окружающая среда» А. Андрусевич рассказали о правовых аспектах рассмотрения судебных дел по искам, связанным с общественным участием и экологией, в Казахстане и других странах мира; о работе Комитета по соблюдению норм Орхусской конвенции; о характерных возражениях общественности, участвующей при разрешении споров в области охраны окружающей среды и др. На семинаре проводились так же практические занятия: на примере сложных правовых ситуаций участникам предлагалось вынести судебное решение, «правильность» которого потом рассматривалась с позиции положений конвенции. Около 50 судей из Акмолинской, Карагандинской, Костанайской, Павлодарской, Северо-Казахстанской областей и города Астаны и два сотрудника ЭкоМузея получили по окончании семинара сертификаты.



«Реализация прав граждан и общественное участие в принятии решений по экологическим вопросам - практическая реализация Орхусской конвенции в Мангистауской области».  
Проект осуществляется на средства Европейского Союза

