

№ 5
2015 год



ЭКОЛОГИЯ И
ОБЩЕСТВЕННОЕ УЧАСТИЕ
МАНГИСТАУ 2015: ПРОБЛЕМЫ И ЗЕЛЕНое МЫШЛЕНИЕ

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



Arnika -
Citizens Support Center
www.english.arnika.org



Представительство
Европейского Союза в
Республике Казахстан
www.eeas.europa.eu



Центр по внедрению
новых экологически
безопасных технологий -
CINEST

СОДЕРЖАНИЕ:

Экологи из Праги, Караганды и Актау вновь посетили Мангистау.....	3
Фотоотчет.....	4
Программа малых грантов.....	9

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

«ЭКОЛОГИЯ И ОБЩЕСТВЕННОЕ УЧАСТИЕ» № 5 2015 год
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

Национальный координатор проекта в Казахстане, редактор информационного бюллетеня:

Анна Андрейчук
ringvinka2010@gmail.com

Региональный координатор проекта

Кирилл Осин
osinkirill@gmail.com

Фото:

А.Андрейчук, ОО «ЭкоМузей» М. Пюсек, НПО «Арника».

Авторы текстов:

Алена Панкова, Анна Андрейчук, Адильбек Козыбаков.

Верстка:

Мария Шнейгербергер.

Подробная информация о проекте на сайте проекта:

<http://ecocitizens.kz/> и 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!**

ЭКОЛОГИ ИЗ ПРАГИ, КАРАГАНДЫ И АКТАУ ВНОВЬ ПОСЕТИЛИ МАНГИСТАУ

Мангистау – необыкновенный регион. Неописуемо красивые места могут здесь соседствовать со свалками, поселки – находиться рядом с разрабатываемыми карьерами и хранилищами нефтешлама, а зеленые технологии применяться на пустынных территориях. В этом году команда проекта вновь проехала по местам, занесенным в нашу карту «горячих точек» и обследовала новые территории, чтобы понять – не нуждаются ли они в защите и помощи экологов.

Не смотря на то, что команда проекта и местные жители неоднократно обращали внимание государственных чиновников на экологические проблемы Мангистауской области в 2014 году, за год изменилось немного. Свалка рядом с селом Акшукур не стала меньше, но трупов бродячих собак после отстрела здесь уже не видать. Хочется надеяться, что местные органы самоуправления среагировали и сделали внушение соответствующим службам, а с останками поступили надлежащим образом. Однако, мы снова встретили мирно пасущихся домашних животных на неогороженной замусоренной территории. Что попадает в организм животных, какие химикаты и бактерии? Вопрос остается открытым. К сожалению, эта свалка - не единственная. Старый полигон ТБО, с которым соседствуют жители поселка Баскудук, до сих пор эксплуатируется, и жители так и дышат смрадом разлагающегося мусора и токсичным дымом са-

мовозгораний на свалке. Не смотря на то, что данная ситуация находится на контроле у ответствующих органов, и новый полигон планируется запустить в ближайшем будущем, люди обеспокоены, что сроки переноса могут «затянуться». Проблема прорыва канализации рядом со школой для начальных классов в поселке Курык до сих пор не решена. Дети продолжают ходить в «храм знаний», перепрыгивая через грязный ручей, в то время, как взрослые дяди и тети составляют сметы и разрабатывают план работ. Предпринять что-либо срочно и прямо сейчас, пусть временно и за малые деньги, почему-то не получалось. В акимате экологам пообещали, что проблема в школе уже решается, кроме того, планируется полная замена канализационной системы поселка. Насколько быстро изменится ситуация, покажет время.

Экологов порадовало внедрение в области «зеленых технологий» - построенный в Жанаозене мусороперерабатывающий завод. Аналогичные технологии применяются за рубежом – там из использованного пластика делают безопасные скамейки, заборы, клумбы, дорожки и другие полезные вещи. Постепенно внедряются «зеленые» технологии и в сельском хозяйстве. Изменилась в позитивную сторону ситуация в уникальном каньоне Саура. Территория у входа в каньон огорожена, препятствуя бесконтрольному выпасу скота. Молодые деревья, посаженные волонтерами, набирают силу. Мусора совсем немного, и обитатели пресного озера – черепашки выглядят весьма довольными.

По результатам миссии, можно сделать вывод, что, несмотря на позитивные примеры, в регионе все же сохраняются такие серьезные проблемы, как несовершенная система управления ТБО, нерешенные проблемы исторических загрязнений, нефтяные разливы, влияние деятельности предприятий на окружающую среду и недостаточность информирования населения по экологическим вопросам.

Фотоотчет о нашей миссии в Мангистауской области в 2015 году смотрите в новом спецвыпуске бюллетеня Проекта.

17 мая команда вновь посетила несанкционированную свалку рядом с кладбищем в селе Акшукур. Здесь можно видеть разнообразный мусор: кости рыб и домашних животных, металлические и пластиковые отходы, строительный мусор, лампы, стекло, бутылки из-под машинного масла и прочий хлам. Одним словом, все, что угодно.



ФОТО: «СВАЛКА В АКШУКУРЕ»

ФОТО: «ЗЕЛЕНАЯ» ЧЕРЕПИЦА ИЗ ЖАНАОЗЕНА»



18 мая. Первый в регионе мусороперерабатывающий завод, расположенный рядом с городом Жанаозен. Из отходов тут изготавливают черепицу по весьма низкой цене, брусчатку и бордюры очень хорошего качества. Однако, завод не очень большой, объемы производимых изделий пока невелики, часть оборудования белорусского производства уже приходилось чинить. За территорией завода расположен полигон, где хранится отсортированный мусор.

17 мая мы приехали в подземную мечеть Бекет Ата, которую посещают тысячи паломников. Удивительное по своей энергетике место. Однако, хотелось бы привлечь внимание спонсоров к такой проблеме. Стоки из септика стекают прямо по склону отвесной горы, шкуры забитых животных валяются рядом с оградой. А ведь такие биоотходы можно перерабатывать, и полученное удобрение использовать для озеленения территории. Мусор из таких отдаленных мест люди должны увозить с собой. К сожалению, многие пренебрегают этим правилом. Пластиковые пакеты парят над пропастью.



ФОТО: «АНТРОПОГЕННОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ НА БЕКЕТ АТА»



ФОТО: «ОПАСНЫЕ ОТХОДЫ»

Вдоль тропы, ведущей к святому месту, чисто и ухоженно. Мы решили немного прогуляться в надежде встретить архаров. Когда мы спустились ниже, то обнаружили вертолетную площадку. Рядом с ней валялась длинная вереница пустых бочек, маркированных знаками пожароопасности, токсичности и опасности для окружающей среды.

На встрече в поселке Курык с победителями малых грантов речь велась о проблемах села и о планах реализации проекта. На месте прорыва канализации рядом со школой мы увидели бьющие «родники», характерный признак прорыва водопровода. Позже активистки сделали анализ питьевой воды. К счастью, он не выявил отклонений от норм, а это значит, что канализационные стоки не смешиваются с питьевой водой. Следует отметить, что на сегодняшний день многие контейнеры для мусора в поселке огорожены.



ФОТО: «ВСТРЕЧА В ПОСЕЛКЕ КУРЫК»



ФОТО: «ЭКСКУРСИЯ НА МАЭК»

На МАЭКе (Мангистауский Атомный ЭнергоКомбинат) было запланировано посещение реактора. Гостям предприятия сначала показали фильма об истории МАЭКа, потом провели интересную экскурсию по музею и ...этим все и ограничилось.

Ситуация в поселке Шетпе сложная: он окружен карьерами по добыче строительного камня. Отсюда и главная проблема Шетпе - пыль. По официальным данным, работающих карьеров 8. Но сельчане считают, что их значительно больше. Кроме того, жители замечали, что по ночам пыль летит и со стороны цементного завода. Жители жалуются, что дышать порою просто невозможно, и небогатая растительность не в силах улучшить состояние воздуха. Аксакалы мечтают видеть своих внуков здоровыми, именно поэтому и согласились встретиться с экологами.



ФОТО: «ГЛАВНАЯ ПРОБЛЕМА ШЕТПЕ - ПЫЛЬ»



ФОТО: «ОБСУЖДЕНИЕ ПРОБЛЕМ БАСКУДУКА»

Жителям поселка Баскудук не позавидуешь: с одной стороны здесь расположено хвостохранилище Кошкар-Ата, с другой – муниципальная свалка отходов. Ветер разносит с них пыль по окрестностям. Но люди верят в то, что ситуация изменится, ведь власти обещают построить новый полигон, научить разделять мусор, наладить его переработку. Цель встречи с учителями поселка – обсудить проблемы и понять, как каждый человек, вне зависимости от того ребенок он или взрослый, сможет помочь сохранить природу.

На предприятии «Агророст» стараются использовать новые экологичные подходы к сельскохозяйственной деятельности: компостирование, капельное орошение. Основная составляющая компоста – бумага, которую собирают жители соседнего поселка.



ФОТО: «ЗЕЛЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ «АГРОРОСТА»»



ФОТО: «ОБНОВЛЕННЫЙ КАНЬОН САУРА»

Ситуация в каньоне Саура значительно улучшилась с момента последнего посещения. Это вдохновляет. Уничтоженная пожаром роща со временем восстановится. В самом каньоне мусора совсем мало, однако, контейнеры для сбора мусора опустошают редко. Рядом с заброшенной рыбацкой деревней, недалеко от Сауры, есть удивительной красоты белоснежный пляж. На этом пляже контейнер был уже давно как переполнен, вокруг валялся мусор, нарушая тонкую гармонию этого волшебного места.

ПРОГРАММА МАЛЫХ ГРАНТОВ

Нравнодушные к родной природе активные граждане и НПО получили в этом году шанс решить экологические проблемы в масштабах своего села, города или Мангистауской области. Шестнадцать участников стали претендентами на получение гранта в размере от 1500 до 3000 евро. Четверо победителей получили средства и помощь квалифицированных специалистов на реализацию своих проектов.

Информационная кампания против незаконной торговли рогами сайгаков

Реализуется: НО ЧУ Колдау-Казахстан, Актау

Численность сайги продолжает снижаться, несмотря на принимаемые государством меры. Основная причина - спрос на рога, которые контрабандой вывозятся в Китай в качестве сырья для традиционной китайской медицины. В городах и селах Мангистауской области уже несколько лет расклеиваются объявления о скупке сайгачьих рогов у населения, что побуждает браконьеров продолжать истребление антилопы. Поголовье когда-то многочисленной в Мангистау сайги сейчас составляет не более 2000 особей.

Суть проекта состоит в расклеивании поверх объявлений о скупке сайгачьих рогов (или рядом с ними) плакатов с предупреждением об уголовной ответственности, что заставит задуматься покупателей, потенциальных поставщиков сайгачьих рогов, руководителей природоохранных и правоохранительных структур, будет активирована деятельность компетентных органов по противодействию незаконной торговле рогами сайгаков.

Оздоровление окружающей среды в селе Курык

Реализуется: ОФ Ажар – ай, Курык

Селу Курык более 40 лет, коммуникации здесь устарели, канализационные трубы заржавели и дали течь: нечистоты через заполненные канализационные люки выливаются наружу прямо на территорию начальной школы №9 и под окна детско-

го сада. Школьники, чтобы пройти в туалет на перемене, вынуждены идти по человеческим фекалиям и в этой же обуви возвращаются обратно в здание школы, где дышат вонючим воздухом весь день. Та же ситуация - у двух продуктовых магазинов «Несібе» и «Береке». Жители села решили создать в селе общественное объединение по охране окружающей среды с привлечением неравнодушных местных предпринимателей. Будут привлекать СМИ для освещения проблемы. Сами подготовят документальные материалы для привлечения внимания к проблеме: фото и видео, соберут интервью.

Экология села в наших руках!

Реализуется: ЧУ Zhas Даурен, Баскудук

У жителей села не сформирована культура сбора мусора, не дожидаясь спецмашины, которая приезжает раз в неделю, они выбрасывают отходы на соседние участки и прямо на улицу. Еще есть проблемы с недостаточным озеленением, большим количеством частных автомашин и отсутствием асфальта на дорогах, что приводит к большой запыленности. В рамках проекта жители села посадят деревья и кустарники, которые будут служить естественным фильтром от пыли и шума. Активисты проведут сход жителей с участием акима села и коммунальных служб, займутся экологическим просвещением.

Защита жителей села Баскудук от экологических проблем

Реализуется: Фонд Бэйшешек, Баскудук

У жителей села Баскудук две большие проблемы: близкое расположение хвостохранилища Кошкар-Ата и бывшего полигона ТБО города Актау. Активисты взялись за свалку: не так давно полигон был засыпан небольшим слоем земли. Но бродячие собаки, птицы и даже люди продолжают растаскивать мусор. В селе трудно дышать от запаха мусора и отходов, беспокоит и рождение детей с внутриутробными аномалиями. Для решения проблем активисты проведут диалоговую площадку с участием жителей, местных органов власти, СМИ, здравоохранения, образования, защиты прав потребителей, ЖКХ, многосторонний круглый стол, подготовят документальные фото- и видеоматериалы для СМИ. Разработают поучительный раздаточный материал, проведут обучающие семинары.

Хотите решать местную экологическую проблему вашего города или села в Мангистауской области? Вы еще можете получить грант в пределах от 1.500 до 3.000 евро.

Справки по телефонам:

8 (7292) 503 880.

«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

