

2.7. Формирование экологической культуры

(Министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области, Министерство природных ресурсов Республики Бурятия, Министерство природных ресурсов и экологии Забайкальского края, Сибирский филиал ФГУНПП «Росгеолфонд»)

Восточно-Сибирский государственный технологический университет (ВСГТУ) в 2009 году провел социологические исследования по оценке состояния экологической культуры.

Кафедрой ЮНЕСКО по экологической этике при ВСГТУ (научный руководитель кафедры, директор Института устойчивого развития, профессор В.В. Мантатов) выполнен проект Российского гуманитарного научного фонда № 09-03-62302 а/Т «Экологические ценности и образовательные потребности населения Республики Бурятия». Посредством опроса общественного мнения определены, с одной стороны, уровень знаний населения принципов экологической этики, места эколого-экологических ценностей и мотиваций в сознании населения, а с другой, потребности населения в получении этих знаний. Также были выявлены наиболее приемлемые и эффективные формы образования в области экологической этики. Опросы общественного мнения были проведены в г. Улан-Удэ, Тарбагатайском, Тункинском и Северобайкальском районах Республики Бурятия. Сбор данных осуществлялся методом формализованного интервью. Отбор респондентов производился согласно маршрутной выборке в соответствии с квотным заданием.

Результаты опроса общественного мнения жителей Республики Бурятия выявили:

- невысокую информированность населения об экологических проблемах региона. Так, на вопрос: «Как Вы думаете, насколько полно Вы информированы об экологической обстановке Бурятии?» более 64% респондентов ответило: «от случая к случаю из различных источников черпаю информацию об экологической обстановке региона». Почти 15% опрошенных заявили, что «не интересуются экологическими проблемами»;

- зависимость потребления информации об экологической обстановке региона от уровня образования человека. При переходе от менее образованных групп населения к более образованным неуклонно растет доля лиц, информированных об экологической обстановке Бурятии;

- рост уровня осведомленности об этических правилах общения с природой при переходе от менее образованных групп населения к более образованным группам. Однако в формировании этических правил общения с природой роль учебных заведений ниже (34,8%), чем вклад семейного воспитания (49,2%). Формированию морально-нравственной ответственности перед природой способствуют мифы, легенды, сказки, поговорки, поговорки, благопожелания, доказывающие важность сохранения гармонии природы и общества. Однако в настоящее время основная масса населения (80%) не знает эти источники. Лишь 7% респондентов заявили, что хорошо знают экологические традиции. 29% опрошенных отметили позицию «совершенно не осведомлен о народных традициях и обычаях, связанных с бережным отношением к природе»;

- от 22% до 30% респондентов убеждены в том, что такие потребительские действия как рубка леса, сбор дикорастущих цветов, отстрел диких животных вызывают у людей сожаление о содеянном. Однако есть люди, а их немало, которые не испытывают угрызений совести. Для значительной части опрошенных жителей Бурятии характерен дуализм экологической совести, который при определенных обстоятельствах может переходить либо в состояние угрызения о содеянном, либо в экологический нигилизм. Индикатором такого дуализма служит ответ «когда-как». Дуализм экологической совести больше присущ мужчинам, нежели женщинам. Женщины по сравнению с мужчинами чаще испытывают угрызение совести;

- достаточно развита потребность в расширении тех или иных традиционных знаний, особенно сельскохозяйственных и медицинских (на это обратили внимание более 60% опрошенных). По мнению респондентов основным внесемейным каналом расширения экологических знаний должна стать система образования, особенно школьного;

- только 16% респондентов осведомлено о местных общественных организациях экологической направленности, что во многом обусловлено недостаточной развитостью общественного движения.

Система образования в сфере экологических знаний играет большую роль в социализации личности. От соответствия системы образования социальным запросам, целям и задачам развития социума во многом зависит не только качество формирования экологической этики, но и устойчивость развития общества. На успешность решения экологических проблем влияет осознание каждым человеком экологической ответственности. Однако, как показало исследование, подавляющее большинство жителей региона ответственность за сохранение природы готово переложить на государство.

Институтом устойчивого развития ВСГУ (руководитель исследования доцент Ахаржанова Т.В.) проведено социологическое исследование оценки населением г. Улан-Удэ экологического состояния. Было опрошено 115 человек различных возрастных групп, из них 61 человек женского пола, 54 человека мужского пола.

Из респондентов имели среднее образование 23%, среднее специальное - 43%, высшее – 34%.

Респонденты получают информацию о состоянии и охране окружающей среды по радио и телевидению – 73%, из газет и журналов – 40%, из научных публикаций – 9%, из интернета – 22%, из служебной документации – 3%, из других источников (общение с коллегами и др.) – 15%.

Текущее состояние окружающей среды 10% оценивают как очень плохое, 21% - как плохое, 45% - как удовлетворительное, 14% - как хорошее, 10% затруднились ответить. Большинство респондентов считает ситуацию благоприятной. Состояние окружающей среды по мнению жителей Улан-Удэ ухудшается (54%), улучшается (7%), остается стабильным (22%). Причинами неудовлетворительного состояния отмечены: выбросы ТЭЦ, шумовое загрязнение, выхлопные газы автомобилей, несанкционированные свалки мусора и др.

По данным статистики жители Бурятии в основном передвигаются на старых машинах - 68% парка автомобилей – старше 10 лет, всего 10% - моложе 5 лет. В последние

годы автомобильный парк населения увеличивается, что неблагоприятно сказывается на состоянии атмосферного воздуха. При этом по данным ГИБДД Бурятии парк легковых автомобилей с 2008 по 2010 гг. включительно (за три года) увеличился с 155 тысяч до 187 тысяч единиц.

Среди экологических проблем на первом месте отмечается несовершенное управление отходами, на втором – неэффективность природоохранного законодательства и экономического механизма охраны окружающей среды, на третьем месте – загрязнение атмосферного воздуха, на четвертом – недостаток экологического образования и воспитания, на пятом месте – нерациональное использование и загрязнение водных ресурсов.

41% опрошенных считают, что охраной окружающей среды должны заниматься только соответствующие государственные структуры. При этом 77% согласны с утверждением, что в настоящее время нужно усиливать роль общественных объединений в области охраны окружающей среды. 33% респондентов согласились с утверждением, что «такие люди, как я, не могут значительно влиять на природоохранные процессы», тогда как 63% с этим не согласны. Для улучшения экологической ситуации респонденты предлагают продолжить работу по экопросвещению, ужесточить контроль, увеличить штрафные санкции, вести озеленение, совершенствовать переработку отходов.

Статьями 71, 72, 73, 74 Федерального закона «Об охране окружающей среды» (от 10.01.2002 № 7-ФЗ) законодательно закреплены основы формирования экологической культуры, включающие всеобщность и комплексность экологического образования; распространение экологических знаний через средства массовой информации, музеи, библиотеки, учреждения культуры, природоохранные учреждения, организации спорта и туризма; преподавание основ экологических знаний в образовательных учреждениях; подготовку руководителей организаций и специалистов в области охраны окружающей среды и экологической безопасности; экологическое просвещение.

Значительное место в образовательной и воспитательной работе занимают фестивали, выставки, экскурсии, целевые общественные акции, спортивные состязания.

У фестиваль зимних игр на Байкале «Зимниада - 2009». Открытие фестиваля состоялось в Иркутске, на площадке перед стадионом «Труд» 25 февраля. В рамках спортивных событий прошли следующие мероприятия:

- Соревнования по конькобежному спорту, хоккейный матч (25 февраля, г. Иркутск);
- Кубок «Зимниады» по мини- футболу» (март, г. Иркутск);
- Кубок «Зимниады» по снежному волейболу (март, г. Иркутск);
- Соревнования по зимнему плаванию (25 февраля, п. Никола);
- Соревнования по дворовому хоккею «Физкультура и спорт в каждый двор, и дом» (с 25 января по 28 февраля, г. Иркутск);
- VII Зимняя Спартакиада народов Сибири – 2009 (по отдельному плану) (19-28 февраля, г. Иркутск, г. Ангарск, г. Байкальск);
- Лыжный марафон (25 км.) «Крутые горки «Зимниады» (с 22 февраля по 29 марта, ст. «Переезд» ВСЖД – «Ангасолка» КБЖД);
- Косогольский ленок (22 февраля, оз. Хубсугул, Монголия);
- XIII Международная туристическая выставка «Байкалтур - 2009» (25-28 февраля, г. Иркутск, «Сибэкспоцентр»);
- Дворовый фольклорный праздник «Зимние забавины-масленичные гуляния» (27 февраля, г. Иркутск, ул. Свердлова, 18а);
- Фольклорный праздник «Масленица» (28 февраля, 47 км Байкальского тракта, архитектурно-этнографический музей «Тальцы»);
- Гонки на снегоходах «Снежный барс - 2009» (28 февраля, г. Иркутск, ледовая площадка у ледокола «Ангара»);

- Соревнования по горным лыжам и сноуборду среди любителей (28 февраля, г. Иркутск, ЦО «Ерши»);
- Соревнования по мини-хоккею с мячом (с 28 февраля по 1 марта, г. Иркутск);
- Областной студенческий фестиваль «СтудЗима – 2009» (с 17 февраля по 5 марта, г. Иркутск);
- 29 «Байкальский Альпинистский марафон» (52 км) (1 марта, ст. Огоньки, Шелеховский район);
- Соревнования по горным лыжам на Кубок Губернатора Иркутской области (1 марта, г. Байкальск);
- Соревнования по зимнему футболу среди спортплощадок (1-3 марта, г. Иркутск);
- Фольклорный Праздник «Старинные зимние забавы сибиряков» (3 марта, г. Иркутск, Музей усадьба В.П. Сукачева, ул. Декабрьский Событий, 112);
- Открытие выставки «Спорт – моя жизнь», посвященной 75-летию заслуженного тренера РСФСР, почетного мастера спорт М.Ф. Волькенштейн (5 марта, г. Иркутск);
- Соревнования по радиоспорту (6-14 марта, акватория оз. Байкал);
- Международный ледовый марафон «За сохранение чистых вод Байкала» (7 марта, п. Танхой - пгт. Листвянка);
- Многодневная гонка, реалити-шоу «Зов Предков» (7-9 марта, г. Иркутск – пгт. Большая речка, пгт. Листвянка);
- Соревнования по русскому бильярду (7-14 марта, г. Иркутск);
- Туристическая экспедиция «Снежными тропами к сердцу Байкала» (7-12 марта, Иркутск – Листвянка – Б. Голоустное – бухта Песчаная – о. Ольхон – МРС – Иркутск);
- Показ спектакля для гостей фестиваля «Легенды седого Байкала» (10 марта, г. Иркутск, ул. Ленина, 23);
- Велопробег по льду Байкала (13-16 марта, п. Бугульдейка – п. Большое Голоустное – п. Большие Коты – пгт. Листвянка);
- Ледовый переход «По льду Байкала» (14 марта, КБЖД);
- Фестиваль профессиональных охотников «Таежный зов» (19-20 марта, Казачинско-Ленский район);
- Ознакомительный тур «Зимниада на Байкале» (14-20 марта, г. Улан-Удэ – г. Байкальск – г. Слюдянка – КБЖД – пгт. Листвянка – п. Большое Голоустное – п. Усть-Ордынский – г. Иркутск);
- Зимние праздники «Парад снеговиков», «Чемпионат по игре в снежки» (14-21 марта, г. Иркутск ЦО «Ерши»);
- XV Массовая туриада учащихся «Ледовое ожерелье Байкала - 2009» (21-31 марта, г. Иркутск - п. Бугульдейка - пгт. Листвянка - г. Иркутск);
- Соревнование по лыжным гонкам среди спортплощадок (21 марта, г. Иркутск, Лыжная база ИСХИ);
- Посещение концертов Иркутской областной филармонии и органного зала (21-22 марта, г. Иркутск, ул. Дзержинского, 2, ул. Сухэ-Батора, 1);
- Чемпионат Байкала по подледному лову рыбы «Байкальская Камчатка - 2009» (21-22 марта, пролив Малое Море);
- Кубок «Зимниады» по ледолазанию (27-29 марта, ущелье р. Кынгарга);
- Экспедиция «Ледяная сказка Великого озера Байкал» (с 27 марта по 7 апреля, Иркутск – Малое Море – Баргузинский залив – Баргузинская долина – о. Ольхон – Иркутск);
- Турнир по зимнему гольфу (28-29 марта, пгт. Листвянка);
- Фотоэкспедиция «Образ «Зимниады на Байкале» (февраль – март, Иркутская область);
- Соревнования по конной верховой езде. Соревнования по скоростному спуску с русской горки (Иркутск, 39 км. Байкальского тракта).

С 26 июня 2008 года по 13 сентября 2009 года проходил конкурс «7 чудес природы Бурятии». Целью конкурса является развития чувства патриотизма и любви к своему Отечеству, бережное отношение к окружающей природной среде, а также привлечение внимания к восстановлению и сохранению уникальных природных объектов и комплексов Республики Бурятия.

Задачи конкурса: формирование и ведение банка данных мест перспективных для организации особо охраняемых природных территории регионального или местного значения; содействие развитию системы экологического образования и формирования экологической культуры; демонстрация природного, социально-экономического, культурного потенциала Республики Бурятия; привлечение внимания к местам перспективного развития туризма; пропаганда бережного отношения к природе, здоровому образу жизни; популяризация положительного образа Республики Бурятия в российском и мировом информационном пространстве.

Конкурс состоял из 4 этапов:

1) Объявление об открытии конкурса в день празднования Дня Байкала. Сбор и регистрация заявок для участия в конкурсе (31 августа 2008 г. - 30 ноября 2008 г.);

2) 1 этап голосования - определение 100 рейтинговых мест (1 декабря 2008 г. - 30 марта 2009 г.);

3) 2 этап голосования - определение 21 рейтингового места (1 апреля 2009 г. - 30 июня 2009 г.);

4) Финал голосования - определение 7 рейтинговых мест (1 июля 2009 г. - 26 августа 2009 г.).

13 сентября 2009 года, по результатам открытого голосования, на площади Советов, в день празднования «Дня Байкала», Оргкомитетом были награждены 7 финалистов (муниципальные образования, на территории которого размещены природные объекты и/или комплексы) призами и памятными дипломами Минприроды Республики Бурятия - «Чудо природы Бурятии».

1 место – гора Бархан-Уула (Курумканский район);

2 место – гора Ундэр Баабай (Закаменский район);

3 место – Слюдянские озера (Северобайкальский район);

4 место – Гаргинские термальные источники (Курумканский район);

5 место – водопад в долине реки Шумилиха (Северобайкальский район);

6 место – ущелье реки Алла (Курумканский район);

7 место – скала-останец Соргогтын хабсагай (Юхта) (Закаменский район).

В ходе проведения конкурса были собраны сведения о более чем 620 уникальных природных объектах, что оказалось чрезвычайно важно в деле воспитания патриотизма и любви к родному краю.

С декабря 2008 г по январь 2009 г. были проведены Республиканская выставка и природоохранная акция «Ж и в и, Ж и в и, З е м л я!». Цель мероприятий - экологическое и патриотическое воспитание школьников, развитие их интереса к окружающему миру и вовлечение их в природоохранную деятельность. В акции приняли участие школьники из 21 образовательного учреждения 9 районов республики. Номинации акции: «Красота хвойных деревьев», «Хвойные насаждения, посаженные человеком в парках, садах, аллеях, приусадебных участках», «Пагубное воздействие человека на лесные насаждения», экопроект «Сохраним лесную красавицу», конкурс фотографий.

С января 2009 года в Забайкальском крае был объявлен краевой экологический конкурс «Моей Отчизны уголок». Конкурс проводился с целью объединения усилий экологических коллективов школ, учреждений дополнительного образования, профтехучилищ, занимающихся исследовательской и природоохранной деятельностью, воспитания экологической культуры школьников края, чувства ответственности за состояние

окружающей среды и стремления к конкретной деятельности в области охраны природы Забайкалья. Юные исследователи работали над проектами по улучшению экологической обстановки школы, микрорайона, села, исследовали реки, памятники природы, проводили конкурсы, рейды по очистке мусора, анкетирование среди населения по улучшению экологической обстановки в своих районах, проводили экскурсии на экологических тропах. По результатам экологического конкурса издан третий сборник «Моей Отчизны уголок», содержащий научно-исследовательские и природоохранные работы школьников.

В марте 2009 года в Республике Бурятия, в целях организации независимого общественного творческого конкурса среди старшеклассников на лучший проект в сфере охраны и восстановления водных ресурсов при поддержке Министерства природных ресурсов Республики Бурятия был проведен Республиканский заочный конкурс научно-исследовательских проектов учащихся старших классов по теме охраны и восстановления водных ресурсов (Российский национальный конкурс водных проектов старшеклассников - 2009). На конкурс было представлено 10 научно-исследовательских проектов из Заиграевского, Курумканского, Кабанского, Прибайкальского, Кяхтинского, Еравнинского районов республики и г. Улан-Удэ. По итогам конкурса победитель был награжден Дипломом 1 степени.

С 20 марта по 6 апреля 2009 года на базе Республиканского художественного музея им. Ц.С.Сампилова проведена Республиканская выставка детского творчества «Ж и в и , Земля!» Цель выставки: патриотическое, экологическое образование и воспитание школьников и вовлечение их в природоохранную деятельность средствами художественного творчества. В выставке приняли участие образовательные учреждения из 14 районов республики и г. Улан-Удэ, было представлено 434 работы. По окончании выставки были награждены победители в 5 номинациях: «Живопись», «Фоторабота», «Графика», «Декоративно-прикладное искусство», «Презентация выставочных материалов».

В апреле 2009 года был проведен Республиканский заочный этап Всероссийского детского экологического форума «Зеленая планета 2009», при поддержке Министерства природных ресурсов Республики Бурятия. Цель конкурса: развитие сотрудничества детских коллективов в области экологии на основе обмена опытом по осуществлению разнообразной творческой и природоохранной деятельности; воспитание бережного отношения к природе родного края. На конкурс были представлены творческие работы учащихся 22 образовательных учреждений из 11 районов республики и 2 образовательных учреждений г. Улан-Удэ по 8 номинациям: «Природа – бесценный дар – один на всех», «Эксперимент в космосе», «Жизнь леса и судьбы людей», «конкурс рисунков, конкурс фотографий», «Многообразии вековых традиций», «Современность и традиция», «Современные технологии на службе природы», «Природа. Культура. Экология». По итогам конкурса 20 лучших работ отправлены на участие во Всероссийском детском экологическом форуме «Зеленая планета -2009».

22 мая 2009 года проведена экологическая акция по уборке мусора с побережий озер Шакшинское и Арахлей, в которой приняли участие 54 ученика средних общеобразовательных школ г. Читы. Также в течение 2009 года на побережьях озер Ивано-Арахлейского заказника обновлены и установлены информационные стенды.

Весной 2009 года была проведена Межрегиональная научно-практическая конференция школьников «Исследователь природы». В конференции принимали участие 189 обучающихся из 13 территорий Иркутской области. Члены жюри отметили возросший уровень аналитического и методического материала.

26 - 28 июня 2009 г. на базе детского оздоровительного лагеря «Зорька» г. Улан-Удэ прошел Республиканский слет юных экологов, организованный в целях поддержки инициативы обучающихся по освоению навыков исследовательской и природоохранной деятельности. В слете приняли участие более 100 школьников из 14 районов республики и г. Улан-Удэ. Для школьников была организована ролевая игра «Общественные слушания», организованы конкурсы по ботанике, зоологии и экологии в теоретической и практической форме, конкурс экологических проектов.

В июне 2009 года в пгт. Листвянка на базе лагеря «Приморский» для старшеклассников состоялась областная школа по байкаловедению. Обучение проводили научные работники Байкальского музея СО РАН, Лимнологического института, сотрудники ООО «БайкалЭкосеть». Для обучающихся была организована работа школы-лагеря экологической грамотности «Крохалята». В рамках лагеря проведены творческие конкурсы сочинений, стихов, экологических плакатов, рисунков на тему «Байкал - жемчужина Сибири». Лучшие фотографии, рисунки, сочинения, экологические проекты были направлены в г. Улан - Удэ для участия в Межрегиональной олимпиаде по байкаловедению.

2 - 15 июля 2009 г. на базе туристического комплекса «Дали-Байкалтур», местность Лемасово Кабанского района прошла Межрегиональная олимпиада по байкаловедению. Олимпиада проведена при поддержке Министерства природных ресурсов Республики Бурятия в целях привлечения интереса учащихся к изучению экологического состояния озера Байкал и формирования гражданской ответственности по сохранению природного наследия. В олимпиаде приняли участие 100 школьников из 14 районов республики, г. Улан-Удэ и г. Иркутска. Для ребят был организован тренинг на командообразование, защита экологических и творческих проектов, проведен мастер-класс «Природа в объективе», «Анимация в туризме».

С 29 июля по 15 августа на берегу Байкала в ДТОЛ «Юность» в Баргузинском районе была проведена межрегиональная профильная эколого-биологическая смена «Вместе у Байкала». Цель смены: формирование и развитие системы межрегионального сотрудничества в области экологического образования и воспитания, поддержка общественно-значимой деятельности учреждений дополнительного образования, направленной на формирование у детей базовых знаний по естественнонаучным дисциплинам и использование их в практической природоохранной деятельности, духовно-нравственное становление учащихся и их профессиональное самоопределение. В смене приняли участие 96 школьников из Иркутской области, Республики Бурятия, Забайкальского края, Амурской области, Республики Саха (Якутия), Республики Монголии. Во время проведения смены были предусмотрены теоретические и практические занятия по ботанике, географии с основами гидрометрии, байкаловедению и экологии, а также мастер-классы: по спортивно-му ориентированию, технике пешеходного туризма и экологического туризма, скалолазанию, контрольно-туристскому маршруту. По итогам была проведена научно-практическая конференция.

В августе 2009 года группа участников Программы волонтерского летнего экологического обмена «Тахо-Байкал Институт» совместно с учениками школы №2 под руководством научного сотрудника Института географии СО РАН В.В. Куклиной, преподавателя биологического факультета ИГУ С.Л. Куклиной и сотрудника Ботанического сада ИГУ С. Калюжного проводили комплексные исследования в г. Байкальске. Целью исследований было изучение антропогенной нагрузки на территории Байкальска, параллельно решались задачи экологического воспитания и привлечения местного сообщества к проблеме поиска новых путей развития города. Особое внимание уделялось иссле-

дованию возможностей развития туризма, так как город является региональным центром горнолыжного туризма. Всего в проекте участвовало около 30 человек.

Первый проект был направлен на выявление реликтовых растений и эндемичных природных сообществ, свойственных только Южному Прибайкалью. Проводилась разъяснительная работа с местным населением и отдыхающими, формирование понятия о последствиях неосознанного влияния на окружающую среду, а также воспитание экологической ответственности.

Второй проект под руководством был направлен на то, чтобы изучить перспективы развития города, рассматриваемые местными жителями, возможности новых видов занятости. В результате выявлялись альтернативные варианты развития города и готовность местных жителей к новым видам экономической деятельности.

Третий проект был нацелен на изучение антропогенной нагрузки на местные почвы в результате развития туризма и развития дачных садоводств. Данный проект привлек большое внимание местных садоводов, для которых дача стала основным источником заработка. Результаты исследований обсуждались в Институте географии СО РАН в Иркутске.

8 - 10 сентября 2009 года в г. Иркутске прошло выставочно-ярмарочное мероприятие «Сибнедропользование. Экология. Бизнес. Природопользование». В выставке-ярмарке приняли участие 43 компании, было выставлено 40 экспонентов. В рамках выставки состоялся Круглый стол по итогам экспедиционного сезона 2009 г. международной научной экспедиции «Миры» на Байкале с участием министра природных ресурсов Республики Бурятия Ангаева Б. Д., вице-президента Фонда содействия сохранению озера Байкал Борзина М. Ю., Генерального директора ООО «ГАЗпром ВНИИ-ГАЗ» Самсонова Р. О., командира ГОА «Мир», Героя России Черняева Е. С. и др.

9 сентября 2009 г. в г. Иркутске прошла 2-я Межрегиональная научно-практическая конференция «Вопросы экологической безопасности и охраны окружающей среды». В работе конференции приняли участие около 200 человек: представители муниципальных образований, промышленных предприятий, проектных и научных институтов, ВУЗов, ООПТ, общественных организаций, практические специалисты. Во время конференции работали 4 секции:

- промышленная экология и охрана окружающей среды;
- научные исследования в области охраны озера Байкал и р. Ангары, состояния природной среды Байкальской природной территории. Медицинская экология;
- управление природопользованием. Образование, воспитание, просвещение;
- технологии сбора, хранения и переработки промышленных и бытовых отходов.

Всего было представлено 46 докладов. Материалы конференции изданы тиражом 200 экземпляров. Проект резолюции размещен на сайте министерства.

С 9 сентября 2009 года была открыта выставка «Байкал-жемчужина планеты Земля», совместно с Республиканским художественным музеем имени Ц.С. Сампилова. Цель выставки – пропаганда бережного отношения к природным ресурсам и к жемчужине Земли – озеру Байкал через детское творчество. На конкурс – выставку было представлено 78 работ (фотографии, рисунки, картины, поделки) детей от 5 до 18 лет. Лучшие работы были награждены специальными призами, и всем участникам выставки были вручены благодарственные письма и поощрительные призы. Впервые был выпущен каталог выставки, куда вошли одни из самых лучших работ, а также фамилии и имена всех участников выставки.

С 15 сентября 2009 года объявлен конкурс «Семь жемчужин Прибайкалья». Цель конкурса - воспитание чувства патриотизма, любви к родному краю, своей

малой Родине у молодежи Иркутской области, внимательного отношения к сохранению уникальных исторических, культурных и природных объектов, а также выявление новых привлекательных для туризма мест. Организаторами конкурса выступили: Областная юношеская библиотека им. И.П. Уткина, Областной детский эколого-биологический центр и Иркутская областная общественная организация Всероссийского общества охраны природы. В конкурсе принимают участие учащиеся или коллективы учащихся общеобразовательных учебных заведений, учреждений дополнительного образования, а также студенты СУЗов и ВУЗов Иркутской области. В работе должно быть представлено текстовое описание уникальности какого-либо природного или исторического объекта муниципального района (кроме общепризнанных, общеизвестных памятников природы озера Байкал). Победителям будут вручены поощрительные призы и дипломы 12 сентября 2010 года в День Байкала.

23 - 26 октября 2009 года прошла акция «Чистый Байкал» по очистке от бытового мусора окрестностей п. Хужир на острове Ольхон. Общее количество участников акции составило более 200 человек. За 3 дня было очищено от мусора около 18-ти гектаров леса, собрано и вывезено за пределы острова около 45 тонн твёрдых бытовых отходов, 2,4 тонны стекла отгружено предприятиям-переработчикам; около 20 тонн стекла подготовлено к погрузке для последующей переработки. Собрано и отгружено около 5 тонн металлолома.

В ноябре 2009 года прошел Республиканский лесной конкурс «Подрост». Конкурс проводится с целью поддержки инициативы обучающихся образовательных учреждений по расширению и углублению знаний, приобретению умений и навыков по лесной экологии, лесоводству и методам защиты леса, уходу и восстановлению лесов, способствующих их экологическому воспитанию, эколого-лесохозяйственному образованию и профессиональной ориентации. На конкурс были представлены работы из 14 районов республики и г. Улан-Удэ. По результатам конкурса были определены победители и их работы рекомендованы для участия во Всероссийском заочном лесном конкурсе «Подрост - 2010».

В 2009 г. в Республике Бурятия были организованы Экологические акции «Чистый берег». Цель акции - привлечение внимания местного населения, приезжающих туристов к проблеме загрязнения берегов оз. Байкал твердыми бытовыми отходами. Акция проходила на территориях:

- Северо-Байкальского района. Проведены акция «Чистый берег» и обустройство мест массового отдыха на Слюдянских озерах (закуплены туалеты);

- Прибайкальского района (на территории от с.Турка до с. Гремячинск). Проведены очистка побережья оз. Байкал, организован вывоз мусора на полигоны ТБО, приобретены контейнеры под мусор;

- Кабанского района (в местности с. Сухая и с. Энхэлук). Была проведена очистка побережья оз. Байкал, сортировка мусора, вывоз мусора на полигоны ТБО;

- г. Улан-Удэ. Проведена антимусорная акция на набережных рек Селенги и Уды на территории от рынка «Центральный» до автовокзала.

В акциях принимали участие администрации перечисленных выше муниципальных образований, волонтеры «Международной Байкальской береговой службы», коллективы различных ведомств, учреждений и организаций Республики Бурятия, общественные организации, студенты ВУЗов и СУЗов г. Улан-Удэ и многие другие.

В 2009 году в Забайкальском крае проведено информирование населения об особо охраняемых природных территориях Байкальского бассейна. Выполнены следующие виды работ:

- сбор экологической, биологической, геологической и др. информации об особо охраняемых природных территориях Байкальского бассейна;

- подготовлены иллюстративные (фотографические и картографические материалы) об ООПТ;

- подготовлены текстовые очерки, включающие комплексные описания ООПТ Байкальского бассейна – 16 объектов;

- подготовлено иллюстрированное учебное пособие «Путеводитель по особо охраняемым природным территориям Байкальского бассейна» для образовательных и природоохранных учреждений, жителей Байкальского бассейна и всего Забайкальского края.

А также изданы календари на 2010 год, пропагандирующие бережное отношение к природным объектам Забайкалья.