

Исток

Материалы газеты доступны на сайте baikalinform.ru

12+

КОЛОНКА РЕДАКТОРА



В разгаре эколого-географическое лето. Можно только удивляться, сколько событий, входящих в проблематику «Источка», произошло за последние месяцы – от визита президента страны и важных решений Правительства и Государственной думы до множества детских мероприятий! Наконец-то мы почувствовали, что этот год, Год Экологии и ООПТ – особенный. Будем надеяться, что решения воплотятся в жизнь, и мы об этом с удовольствием расскажем. Не пропустите репортаж о завершившейся экспедиции «Байкал – Аляска». Не менее бурно начнется и осень – уже в начале сентября традиционный День Байкала, за ним – Байкальский Международный Экологический Водный Форум, а там и юбилей Иркутской области подоспел. Продолжаются разнообразные конкурсы, в том числе творческий. Всегда оставайтесь с нами, дорогие читатели, и вы всегда будете в гуще событий!

БАЙКАЛЬСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ВОДНЫЙ ФОРУМ

14-15 сентября, 2017 год

Иркутск, Выставочный комплекс «СибЭкспоЦентр», Байкал Бизнес-Центр

В рамках Года экологии и особо охраняемых природных территорий, объявленных в соответствии с указом Президента РФ, 14-15 сентября по инициативе Губернатора Иркутской области состоится Байкальский международный экологический водный форум.

Форум – эффективная коммуникативная площадка для диалога между представителями власти, бизнеса и общества по поиску эффективных решений, направленных на оздоровление водных ресурсов озера Байкал, включенного в 1996 году в список Всемирного наследия ЮНЕСКО.

Организаторы Форума: Правительство Иркутской области, Министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области при участии Сибирского отделения Российской академии наук.

Окончание на стр. 2

3 сентября – День Байкала



СТРАТЕГИЯ ЭКОБЕЗОПАСНОСТИ

Президент России Владимир Путин подписал Указ № 176 «О Стратегии экологической безопасности Российской Федерации на период до 2025 года».

Разработать и принять Стратегию экологической безопасности Владимир Путин поручил еще в 2013 г. Это не первый стратегический документ в области охраны окружающей среды. В феврале 1994 г. Указом Президента России № 236 была принята Государственная стратегия РФ по охране окружающей среды и обеспечению устойчивого развития.

1 апреля 1996 г. Указом Президента РФ была принята Концепция перехода РФ к устойчивому развитию. 8 мая 1996 г. было принято Постановление Правительства РФ № 559 «О разработке проекта государственной стратегии устойчивого развития РФ» (которая, к сожалению, так и не была принята). 12 ноября 1998 г. Правительством РФ был одобрен, разработанный Госкомэкологией России, Национальный план действий по охране окружающей среды РФ на 1999-2001 годы (и 20 июня 2000 г. Госкомэкология России была... ликвидирована). 31 августа 2002 г. распоряжением Правительства РФ № 1225-р была одобрена Экологическая доктрина РФ, которая в течение десятилетия оставалась основным стратегическим документом, определяющим государственную политику России (однако данный документ не был разработан). Проект «Основ государственной политики в области экологического развития на период до 2030 г.» утвержден Указом Президента РФ от 30 апреля 2012 г., а 18 декабря 2012 г. распоряжением Правительства РФ № 2423-р был утвержден План действий по реализации Основ государственной политики в области экологического развития РФ на период до 2030 года.

В соответствии с Указом Президента РФ в течение трех ближайших месяцев Правительство РФ должно утвердить план мероприятий по реализации Стратегии экологической безопасности страны. Правительство РФ отвечает за реализацию Стратегии и должно ежегодно представлять Президенту РФ Доклад о состоянии экологической безопасности и мерах по ее укреплению.

В Стратегии отмечается, что состояние окружающей среды на территории страны по экологическим параметрам оценивается как неблагоприятное. Так, в частности, окружающая среда в городах и на прилегающих к ним территориях подвергается существенному негативному воздействию от объектов промышленности, энергетики и транспорта. Отмечено, что неблагоприятной является ситуация с качеством воды в водных объектах, это связано со сбросами промышленных и бытовых сточных вод. Также обращается внимание на тенденцию к ухудшению состояния земель и почв. Суммарно, по экспертным оценкам, ежегодные экономические потери из-за ухудшения экологии составляют 4-6% ВВП, и это без учета ущерба здоровью людей.

Окончание на стр. 2

Президент Владимир Путин в Бурятии

4 августа В. В. Путин в пос. Танхой – центре Байкальского биосферного заповедника – провёл совещание, посвященное проблемам экологии Байкальского региона. Он поручил Генпрокуратуре выявить на территории Байкала те организации, чья деятельность наносит вред экосистеме озера.



Глава государства перечислил основные задачи, которые нужно решать безотлагательно: рекультивировать земли закрытых промышленных гигантов, таких как Байкальский ЦБК, позаботиться о том, чтобы очистные сооружения сельхозпредприятий работали эффективно, а мусорные полигоны обустроивались так, чтобы исключить любую возможность попадания стоков в Байкал. При этом, подчеркнул Путин, необходимо найти баланс между природоохранной деятельностью и нуждами людей.

«Особый статус Байкала предъявляет повышенные требования к любой хозяйственной деятельности, но нередко они оборачиваются и явно избыточными ограничениями, об этом тоже не нужно забывать. Ограничениями, которые напрямую сказываются на качестве жизни людей, на развитии поселений, сдерживают развитие предпринимательства, а значит – создание новых рабочих мест, наполнение местных бюджетов», – сказал президент.

На берегах Байкала глава государства принял участие в программе по защите крупнейшего в мире пресного водоема и обитающих там видов, в том числе, байкальского омуля, знаменитой на всю страну рыбы. Сегодня мальков выпустили в озеро. Численность омуля в природной среде стремительно уменьшается. И государство собирается вводить запрет на вылов сроком на три года. Но встает вопрос трудоустройства людей, для которых это единственный источник заработка.

Окончание на стр. 2

СТРАТЕГИЯ ЭКОБЕЗОПАСНОСТИ

Окончание. Начало на стр. 1

Основной целью госполитики названо «обеспечение качества окружающей среды, необходимого для благоприятной жизни человека и устойчивого развития экономики». К числу ключевых задач, требующих решения, отнесены, в частности, восстановление водных экосистем, предотвращение дальнейшего загрязнения воздуха и уменьшение уровня его загрязнения в городах, расширение мер по сохранению биологического разнообразия, в том числе редких и исчезающих видов растений и животных.

Государство нацелено создавать индустрию утилизации отходов, в том числе их повторного применения (планируется предоставлять налоговые и тарифные льготы). Согласно Стратегии, власть также будет стимулировать внедрение экологически чистых технологий на предприятиях с тем, чтобы было меньше вредных сбросов и выбросов, развивать в стране систему экологического образования и просвещения, активизировать проведение научных исследований в области охраны природы, способствовать созданию и развиту системы экологических фондов. В документе также заложено проведение стратегической экологической оценки проектов и программ развития, создание системы экоаудита.

«Общероссийский народный фронт будет держать на контроле исполнение со стороны федеральных и региональных органов власти основных положений Стратегии экологической безопасности России», сообщила сопредседатель Центрального штаба ОНФ, председатель Комитета Госдумы по экологии и охране окружающей среды Ольга Тимофеева. «Это стратегический документ, в котором мы видим очень жесткую оценку текущему состоянию окружающей среды. В нем честно говорится, что у нас практически во всех регионах сохраняется тенденция к ухудшению состояния земель, почв, воды и воздуха. Отмечены глобальные экологические проблемы, которые в будущем могут стать причинами международных конфликтов».

По словам сопредседателя Центрального штаба ОНФ, объективная оценка положения дел позволит соизмерять ресурсы, привлекаемые к решению экологических задач. «Сегодня экологические проблемы – это уже не просто предмет узких экспертных дискуссий, как это было еще несколько десятилетий назад. Они выросли до таких масштабов, что требуют объединения общих усилий и четкой государственной политики. Собственно, стратегия и дает нам возможность консолидироваться в решении главных задач», – отметила О. Тимофеева.

Среди механизмов, предложенных Стратегией, О. Тимофеева особо выделила формирование новой системы технического регулирования, содержащей требования экологической и промышленной безопасности, переход на наилучшие доступные Технологии. «Сейчас мы много дискутируем с бизнес-сообществом по поводу зеленых технологий и темпов их внедрения. На мой взгляд, переход на экологически безопасные технологии – очень важный пункт, эффект от которого будет самым ощутимым. Ему стоит уделить первоочередное внимание».

БАЙКАЛЬСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ВОДНЫЙ ФОРУМ

Окончание. Начало на стр. 1

Байкальский международный экологический водный форум – многоформатное мероприятие, которое включает деловую программу, выставочную экспозицию, видеоконференции, интерактивные выставки, образовательные программы, конкурсную и культурную программы.

В рамках тематических секций участникам будут предложены к обсуждению следующие темы:

- Государственная политика сохранения уникальной экосистемы озера Байкал. Системный подход к оздоровлению озера Байкал и Байкальской природной территории.

- Инновационные технологии водоочистки и утилизации отходов. Экологический стандарт водопользования.

- Международный опыт и законодательные практики в охране водных ресурсов. Международное сотрудничество «водных» регионов.

- Развитие экологического туризма на Байкальской природной территории с учетом экологических ограничений. Опыт и поиск решений.

- Формирование экологической культуры и экологическое образование молодежи. Лучшие практики.

- Обеспечение цивилизованной жизнедеятельности людей и исполнение требований природоохранного законодательства: снятие противоречий.

На Форуме состоится подписание меморандума о создании Ассоциации озерных регионов, которая объединит участников для решения комплекса экологических проблем водных объектов и обмена опытом.

В рамках мероприятия будет организована выставка: «Мировой стандарт чистоты – озеро Байкал».

Основные тематические разделы выставки:

- Восстановление и охрана водных ресурсов.

- Реабилитация загрязненных территорий природоохранной зоны озера Байкал.

- Строительство очистных сооружений с технологиями, позволяющими производить очистку сточных и канализационных вод до степени безопасности для эко- и биосистемы Байкала.

- Очистка сточных вод, управление иловым осадком, канализование.

- Современные энергоэффективные технологии защиты и очистки природных вод (рек, водоемов, подземных источников).

- Автоматизация процессов контроля качества воды. Экологический мониторинг.

- Переработка и утилизация мусора, отходов ЖКХ.

- Умный/экологический дом.

На выставке площадью около 2 тыс. кв. метров будут представлены стенды отечественных и зарубежных компаний и предприятий, активно внедряющих в свою производственную деятельность современные экологические стандарты и экотехнологии.

В рамках программы Форума пройдет Конкурс «Мировой эталон очистки сточных вод – вода Байкала», который позволит его участникам продемонстрировать лучшие проектные решения, технологии, оборудование по очистке сточных вод, а также фотоконкурс «ЭКО-Поколение» (Экология. Культура. Образование), организованный с целью формирования экологического мировоззрения у молодого поколения. Партнером фотоконкурса выступает издание NATIONAL GEOGRAPHIC РОССИЯ.

В Форуме примут участие представители федеральных и региональных органов исполнительной власти, Российской академии наук, Евразийской экономической комиссии, министерств природных ресурсов и экологии стран Европы и Азии, международных экологических организаций, действующих в сфере охраны водоемов (ЮНЕСКО и др.), мэры «озерных» городов (Хорватия, Монголия, Япония, Франция, Италия, Финляндия, Швейцария), ученые, эксперты, депутаты Государственной Думы, члены Совета Федераций РФ, а также зарубежные и российские компании – лидеры в разработке технологий и производстве оборудования по очистке сточных вод.

Участников Форума ждет насыщенная культурная программа: экскурсии с посещением достопримечательных мест, выступления творческих коллективов, знакомство с национальными традициями народностей, населяющих Байкал, молодежные флешмобы.

Байкальский международный экологический водный форум станет одним из важных событий в рамках мероприятий, приуроченных к Году экологии и особо охраняемых природных территорий. Инициативы и решения участников форума внесут значительный вклад в решении экологических задач, связанных с сохранением озера Байкал и Байкальской природной территории.

Подробная информация о Форуме на сайте: <http://baikal-forum.com>.

Пресс-служба Координационного совета Форума: тел.: 8 (800) 250-99-84 (доб. 140, 173), эл. почта: pr@baikal-forum.com

Окончание. Начало на стр. 1

Затем глава государства посетил визит-центр «Байкал заповедный», где встретился с волонтерами, которые устраивают экологические тропы. «Мы 15 лет стоим на Байкале тропы, и сейчас называют эту тропу национальной тропой на Байкале», – рассказала волонтер Елена Чубакова. «Что значит – строим тропы?» – спросил президент. «У нас проходят волонтерские проекты. Мы берем кирки, лопаты, если нужно – пилы, и соответственно, тропа – это техническое сооружение. Мы идем и по договорам с национальными парками строим эти тропы, пешеходные дорожки для развития экотуризма», – пояснила Елена Чубакова.

Центр, где проходило совещание, построен в Байкальском биосферном заповеднике в рамках Года экологии в России. Это, пожалуй, лучший пример того, как можно привлекать на озеро гостей, но при этом не вредить природе. Небольшой комплекс, современная инфраструктура, очистные сооружения, специальные экологические тропы – такой «чистый» туризм нужен Байкалу вместо стихийных гостиниц и толп визитеров, не думающих о последствиях своего отдыха.

«До миллиона человек бывает на берегах Байкала за год. Но обратной стороной этого в целом позитивного фактора становятся новые проблемы. Бесконтрольность так называемых «диких» туристов приводит к стихийным свалкам на берегу и мусору в водоемах. А стремление предпринимателей по максимуму использовать спрос на байкальские путешествия – часто к игнорированию ими экологических норм. И в этой связи прошу Генеральную прокуратуру проверить байкальскую территорию на предмет фактов незаконной и экологически вредной деятельности. Я хочу это подчеркнуть – не все подряд проверять, здесь тоже меру нужно знать, но именно



незаконной и экологически вредной деятельности», – сказал Владимир Путин.

Особое внимание президент обратил и на проблемы острова Ольхон. Там жизненно необходима дорога – об этом жители острова просили президента еще во время «прямой линии». Для строительства нужно завозить материалы на пароме, издалека – дорого. Поэтому губернатор Иркутской области попросил изменить закон – снять запрет на разведку и добычу полезных ископаемых на Ольхоне, чтобы добывать там гравий. Но Владимир Путин потребовал построить дорогу не в ущерб природе. «Мы с коллегой рассмотрим», – обещал министр природных ресурсов Сергей Донской.

«Я хочу сказать: дорога должна быть сделана. Это вопрос только цены. Или мы заплатим эту цену за счет Байкала, и вы дальше будете там разрабатывать карьер, или мы заплатим из бюджета, дадим немножко больше денег, и завезете туда больше гравия. Вот и все. Посчитайте, сколько это стоит», – сказал Владимир Путин.

Другую проблему глава государства обсудил с временно исполняющим обязанности главы Бурятии Алексеем Цыденовым. Люди, которые десятилетиями живут в своих поселках на территории заповедников, по современным законам находятся там полулегально. «Более 6 тысяч граждан стоят в очереди на оформ-

ление права собственности и не могут ее оформить. Помимо граждан – организации, у нас 48 школ в районе, из них 46 не имеют оформленной земли. До недавнего времени раз в пять месяцев всем – и организациям, и частным лицам – Росреестр выставляли штрафы за неоформление. Есть факты судебного понуждения к сносу жилья с неоформленной земли. Сейчас мы нашли с Росреестром, как хотя бы не штрафовать, но это временная мера», – рассказал Алексей Цыденов. «Точно совершенно должен быть найден алгоритм решения этой проблемы. Людей нельзя обижать. Они здесь ни при чем. Они здесь жили десятилетиями – за что их наказывать?» – сказал президент.

Позже Владимир Путин обсудил последствия лесных пожаров с жителями пострадавших регионов. Телестрой – с поселком Черемушки, где в апреле сгорели десятки домов. Расчищать завалы тогда помогали и волонтеры. О своей беде люди рассказали во время июньской «прямой линии» с президентом. Сейчас уже делились впечатлениями о новых домах. Качество жителей устраивает. Президент пожелал жителям Черемушек счастья и сказал большое спасибо волонтерам. Впрочем, как выяснилось, еще не все горельцы получили новое жилье. Путин поручил завершить работу поскорее. «Нужно довести до конца все это. Это всегда самый сложный участок работы – завершающий. Здесь быстро холода наступают, край суровый, поэтому я обращаюсь к руководителям: надо отследить и поставить последнюю точку. Пока последний пострадавший не скажет, что все в порядке, вы не должны успокаиваться, а мы в Москве будем контролировать», – сказал Владимир Путин.

По материалам СМИ

Посмотрим вместе, как выглядит весенне-летний календарь особо значимых событий Иркутского областного отделения Всероссийского общества охраны природы!

23 марта – Участие в научно-практической конференции «Дом, в котором мы живем», организованной Иркутским гидрометеорологическим техникумом.

25 марта – Ледовый переход «Встреча с Байкалом», посвященный Году экологии и 100-летию заповедной системы в России. В ледовый переход отправились 300 человек.

28 марта – Участие в работе УШ Байкальского детского форума: Презентация проекта «Чистые воды Прибайкалья» – общественное водоохранное движение»

30 марта – Телемост «Байкал у нас один!» Иркутск – Республика Бурятия.



13 апреля – «Чистый четверг» – культурно-экологическая акция на освященном роднике «Целебный» в г. Иркутске с участием общественного актива ВООП и экологического объединения школы № 66

17-24 апреля – Седьмая «Студенческая эко-неделя», организованная совместно с отделом по молодежной политике КСПиК администрации города Иркутска; в эко-неделе приняли участие 14 команд высших и средних учебных заведений г. Иркутска

20 апреля – Весенний экологический субботник в саду А.К. Томсона

26 апреля – «Сохраним леса Прибайкалья!» – массовая экологическая акция

4 мая – Заседание научно-экспертного совета областного отделения ВООП: рассмотрение проекта обустройства особо охраняемой территории города Иркутска «Сад А.К. Томсона»

17 мая – «Праздник реки Ушаковки»; эта водоохранная акция отметила свое 20-летие. После торжественного открытия последовали экологические субботники на подшефных участках реки Ушаковки в г. Иркутске и Иркутском районе.

19 мая – Участие Молодежного экологического центра ВООП во Всероссийском дне посадки леса

29 мая – Экологическая акция по расчистке прибрежной зоны оз. Байкал в с. Большое Голоустное с участием волонтерского отряда ВООП, педагогов Иркутской районной станции юннатов, специалистов ФГБУ «Заповедное Прибайкалье», ФГБУ «Востсибрегионводхоз», Байкальского управления Росприроднадзора и ООО «Сибгеоэкология».

5 июня – Дворец детского творчества г. Иркутска: праздник, посвященный Всемирному дню окружающей среды. Мирошниченко Галине Евграфовне, руководителю эколого-туристского центра ДДТ, присвоено звание Заслуженного эколога Иркутской области.

6 июня – Депутат Государственной Думы, Председатель Комитета по природным ресурсам, собственности и земельным отношениям Н.П. Николаев обратился в Иркутское областное отделение ВООП с заявлением о вступлении в ряды Всероссийского общества охраны природы.

6 июня – Мэр города Иркутска Д.В. Бердников и депутаты Думы города Иркутска посетили особо охраняемую территорию «Сад им. А.К. Томсона». Об истории создания первого в Восточной Сибири плодово-ягодного сада рассказала В.М. Шлёнова, проект поэтапного обустройства сада представил главный архитектор проекта А.Г. Красильников

15 июня – «Праздник ключевой воды» состоялся в с. Никольск Иркутского района. На освященном источнике, названном «Баладуриный ключ», установили новенький информационный щит, и это стало хорошим поводом для веселого

Весна – лето: только хорошие события и новости

праздника. Одновременно юные экологи местной школы научились правилам исследования качества воды. В проведении культурно-экологической акции приняли члены областного совета ВООП А.Г. Райспер и Н.В. Чубко.

16 июня – Массовый экологический субботник в саду А.К. Томсона с участием экологических отрядов Мэра города Иркутска, членов клуба садоводов-опытников им. А.К. Томсона, коллективов МУП «Горзеленхоз» и «Иркутскавтодор», при поддержке администрации Ленинского округа

21 июня – В п. Листвянка состоялась эколого-просветительская акция с участием школьников и педагогов Иркутского На берегу реки Крестовой, установлен информационный баннер, свидетельствующий о том, что эта река находится под охраной детского объединения «Байкалята» Листвянской школы.



22 июня – Участие в научно-практической конференции «Развитие системы особо охраняемых территорий Иркутской области», организованной Минприроды Иркутской области. В.М. Шлёнова представила доклад «Об участии областного отделения Всероссийского общества охраны природы в создании и функционировании особо охраняемых природных территорий Иркутской области».

23 июня – Участие в Байкальском Гражданском форуме: на дискуссионно-презентационной площадке «Взаимодействие общественных организаций, активных граждан с органами власти в решении экологических проблем Иркутской области» В.М. Шлёнова презентовала доклад «ВООП – опыт и перспективы развития социо-культурного партнерства»

24 июня – Команда Молодежного экологического центра им. В.П. Брянского (ВООП) на Международном молодежном форуме представила проект «Капля за каплей», который завоевал грант Росмолодежи в размере 200 тыс. рублей. Именной сертификат вручен Анастасии Григорьевой, студентке Иркутского Госуниверситета, члену молодежного экоклуба ВООП.



28 июня – Пресс-конференция в Издательском доме «Комсомольская правда – Иркутск», посвященная проекту «Чистые воды Прибайкалья» – общественное водоохранное движение». На вопросы журналистов отвечали В.М. Шлёнова и члены областного совета ВООП – Н.С. Ступина, начальник отдела экологического надзора Байкальского управления Росприроднадзора, и Н.В. Чубко, начальник информационной службы ФГБУ Востсибрегионводхоз. На пресс-конференции была презентована электронная версия карты, иллюстрирующая деятельность и географию движения «Чистые воды Прибайкалья».



30 июня – Фотография из Нукутского района является своеобразным продолжением темы общественного участия в сохранении водоемов: общественное водоохранное движение пополняется новыми участниками. На фото – представители волонтерских объединений «ДоброДары» и «Надежда», которые стали хранителями реки Заларинки.

3 июля – Президиум областного совета ВООП направил Обращение о необходимости сохранения Плишкинских лесов Председателю Комитета Государственной Думы по природным ресурсам, собственности и земельным отношениям Н.П. Николаеву, Губернатору Иркутской области С.Г. Левченко, Председателю Законодательного Собрания Иркутской области С.Ф. Брилка и Мэру Иркутского района Л.П. Фролову.

4 июля – Состоялась организационно-выборная конференция Нижнеудинского территориального отделения Всероссийского общества охраны природы. В работе конференции приняли участие свыше 50 человек – представители образовательных, молодежных, государственных служб и активных граждан. Мэр муниципального образования «Нижнеудинский район» Сергей Худоногов и Глава Нижнеудинского муниципального образования Александр Цутов, Почетный член ВООП А.Г. Райспер, лично участвовавшие в работе конференции, высказали заинтересованное отношение к возрождению территориального отделения Всероссийского общества охраны природы. Председателем Нижнеудинского отделения ВООП единогласно избрана Наталья Петровна Рукусуева.

6 июля – Эколого-познавательная программа с воспитанниками Центра помощи детям, оставшимся без попечения родителей Правобережного округа г. Иркутска: экскурсия в питомник К-9, где В.Славин и его помощники гостеприимно показали своих многочисленных обитателей, в т.ч. двух медвежат. На вопрос, а кто понравился больше, последовал дружный ответ: хаски! Все заметно притихли, когда пришли к охраняемому освященному источнику «Целебный», внимательно слушали информацию об этом роднике, а затем по собственной инициативе взялись собирать мусор и сожалели, что мусора почти и нет. Замечательная погода, вкусный отдых на поляне, организованный членом областного общества охраны природы К.Я. Ли, новые впечатления и знакомства, радостные и благодарные глаза ребятишек... Для всех нас – это счастливый день, а потому и решили: будем дружить!

23 июля – Эколого-туристский лагерь «Ольхон» празднует свое 25-летие!!! Его бессменным руководителем является Г.Е. Мирошниченко. Юбилейной дате посвящается экологический фестиваль «Сохраняя сердце Прибайкалья». В праздничных мероприятиях приняли участие члены областного совета ВООП Е.В. Бояркина, Н.С. Ступина и М.Е. Вахрушева.

27 июля – Очередная эколого-просветительская водоохранная акция в п. Большой Луг на р. Олга, организованная педагогами Большелугского эко-центра под руководством опытного и творческого руководителя центра М.П. Бакиной. На самом видном месте берега реки установлен информационный баннер с призывом: Дети и взрослые! Объединимся одной задачей: реке Олга – чистые берега!

После Большого Луга информационный баннер установлен в селе Смоленщина на участке реки Иркуты, охраняемого коллективом Иркутского гидрометеорологического техникума.

Лето продолжается хорошими делами и событиями: творческими конкурсами «Река моего детства» и «Я – сибиряк!», проведением походов и экспедиций, подготовкой к празднованию Дня Байкала и разработкой новых общественных проектов.

В. М. Шлёнова, председатель Иркутского областного отделения ВООП

Эти слова дороги каждому «ольхонцу», они стали гимном лагеря. Много написано и спето песен о лагере, об Ольхоне. «Остров Ольхон полон чудес. Радуют нас степи и леса...». А этим летом снова радуются иркутские школьники, ведь на Ольхоне есть замечательная бухта Улан-Хушин, которая вот уже 25-й год наполняется детскими голосами участников эколого-туристского лагеря «Ольхон» иркутской городской общественной организации «Детский экологический союз» МАОУ ДО г. Иркутска «Дворец творчества». Лагерь неоднократно становился лауреатом Всероссийского конкурса в сфере оздоровления и летней занятости детей, победителем конкурса «Лучший лагерь Приангарья».

Высокий уровень организации работы и занятости детей, интересная программа, все условия делают привлекательным отдых иркутских школьников. Ведь неслучайно до 300 юных сибиряков встречаются в лагере каждое лето. В лагере есть все необходимое, чтобы детям было комфортно: работают кружки прикладного творчества, спортивные, туристические. А где ещё вы встретите занятия с учёными, лекции специалистов природоохранных организаций обо всем живом, интересном в природе нашего края? Тем и интересен наш лагерь, это

«Что такое лето? Это лагерь...»

его «изюминка» и она нравится ребятам, они понимают, что занимаются полезным делом. И строки из песни «лекции серьёзные звучат под крики чаек, вечером – костёр с горячим чаем» они поют с особым чувством – это о них, они прожили это. Походы, гитара и даже песок – это незабываемо. Мама благодарна: пятиразовое питание, хороший доктор, опытные педагоги и вожатые; родители с удовольствием приобретают путевки, зачастую 5 и даже 10 лет подряд.

Это высокий показатель качества образовательных услуг. 4-й раз встретили родители питомцев хореографической студии «Акварель», хора народной песни «Прибайкалье». Но рекорд, пожалуй, у ребят из школы № 7, которые в течение 20 лет бывают в прекрасной уютной бухте Улан-Хушин на о. Ольхон – сердце Байкала. Вместе со своими преподавателями Н.В. Рубановой и С.В. Джожук они – сильное звено! И таких у нас множество...

Участники лагеря с удовольствием занимаются просветительской природоохранной, научно-исследовательской работой, под руководством к.б.н. И.Г. Ляховой, О.О. Майковой, А.В. Глызина, К.В. Терещук. Интересная и успешная работа кружков,

природоохранная, спортивная, туристическая, спортивное ориентирование, досуговая программа ведется под руководством опытных педагогов: Л.Б. Алхунсаева, С.И. Усов, А.С. Усов, Н.Н. Пашковская, В.П. Шульга, Е.А. Мирошниченко, М.А. Чехова, О.В. Маликова, П.В. Кичигина, Н.В. Михайлова, Е. В. Михайлова, М.В. Галошин, Г.Ф. Шелковникова. Все 25 лет лагерь живёт и процветает под руководством опытного педагога, отличника народного просвещения, почётного эколога Иркутской области и просто любимого начальника лагеря Г.Е. Мирошниченко.

Выпускники – это тоже успешные и известные люди. Невозможно забыть выступления на полевых и других научно-практических конференциях Олега Салагай, который в настоящее время работает советником министра здравоохранения РФ. Среди выпускников есть лауреаты премии президента, победители множества конференций всех уровней, кандидаты и мастера спорта.

Сохраняются традиции, появляются новые креативные идеи. 23 июля в лагере открылся Байкальский детский фестиваль. В планах у ребят много интересных и полезных дел. На глазах меняется отношение

подрастающего поколения к природе, к Байкалу, Всемирному наследию ЮНЕСКО. Экологическое движение крепнет! В Год Экологии лагерь празднует своё 25-летие! 25 – это значимо! Впрочем, «празднует» – громко сказано. Идёт обычная эколого-просветительская, научно-исследовательская, туристическая деятельность в полевых условиях. Мы рады, что можно «стоять поколено в питьевой воде», как сказал заезжий турист. Мы любим нашу бухту Улан-Хушин. Мы заботимся о сохранении ее красоты и чистоты. Мы рады, что можем отдыхать в полевых условиях, в условиях «дикой природы», ведь не каждому это удастся! Мы рады, что есть такие дети, которые в дальнейшем смогут грамотно решать вопросы, связанные с окружающей средой. Это и есть настоящее наше богатство! С юбилеем, любимый лагерь!

Наш президент уделяет большое внимание экологической ситуации в нашей стране. 2017 объявлен Годом экологии в России. Мы вносим лепту в формирование экологического сознания и ответственность юных сибиряков.

Г. Е. Мирошниченко, руководитель СП «Эколого-туристский центр», Г. Ф. Шелковникова, методист МАОУ ДО г. Иркутска «Дворец творчества»

ЧИСТОЙ ВОДЕ – ЧИСТЫЕ БЕРЕГА!

12 июня, в главный праздник нашей страны – День России, жители нашего поселка вышли на уборку берегов реки Олха. Эта акция стала в поселке традиционной и проводится уже четвертый раз в рамках общественного проекта «Чистые воды Прибайкалья».

Как и в прошлые годы, в этом событии участвовали «большелугцы» с семьями, друзьями, коллегами по работе, соседями. Всего приняло участие около 90 человек, собрано около 110 мешков мусора по всей береговой зоне: от 43-го до 36-километра.

Болью в сердце жителей Шелеховского района и, конечно, пос. Большой Луг, отозвалось наводнение августа 2016 г, когда принесенный стихией мусор оказался на кустарниках прибрежной зоны. Думается, эта неприглядная картина сподвигнет некоторых отдыхающих не забывать на берегу пустые пакеты и бутылки и они, выезжая на «природу», будут брать с собой мешки для мусора. Тогда живописные берега нашей реки станут чистыми круглый год. А нам – коллективу Большелугского Экоцентра, общественной организации «Родная сторона» – не придется привлекать детей, призывать местное население к уборке мусора. Надо отметить, что за последние годы значительно меньше мусора нам приходится убирать по берегам и что многие местные жители, проживающие вблизи водоохранной зоны, обустривают и содержат в чистоте прилегающие к реке участки.

По итогам проведения акции хотелось бы отметить активную и дружную работу учащихся школы №8, проходивших летнюю практику на базе Большелугского Экоцентра, и детей летней площадки ДСНП №10; поблагодарить Сергея Алексеевича Перевалова, председателя общественной организации «Родная сторона», за организацию и своевременный вывоз мусора. Особую благодарность хотим выразить коллективу Иркутского областного отделения «Всероссийского общества охраны природы» и прежде всего Вере Михайловне Шленовой, ведь благодаря им мы были обеспечены мешками, перчатками и необходимым инвентарем.

Бакина М.П., ст. методист
структурного подразделения
«Большелугский экоцентр» ЦРДОД

Как и в прошлые годы, в этом событии участвовали «большелугцы» с семьями, друзьями, коллегами по работе, соседями. Всего приняло участие около 90 человек, собрано около 110 мешков мусора по всей береговой зоне: от 43-го до 36-километра.

БАЙКАЛ КАК УЧАСТОК ВСЕМИРНОГО ПРИРОДНОГО НАСЛЕДИЯ: 20 ЛЕТ СПУСТЯ

Международный форум под таким названием прошёл 26-30 июля в г. Улан-Удэ, в рамках Года Экологии и Особо охраняемых природных территорий. Целью Форума было обсуждение результатов и перспектив международного сотрудничества, государственной политики, научных исследований, бизнес-проектов и гражданских инициатив в целях достижения устойчивого развития Байкальского региона в условиях глобализации.

В Форуме приняли участие около 150 представителей России, Китая, Южной Кореи и Монголии. Среди участников – Представитель Президента РФ в СФО С.И. Меняйло, ВРИО Президента Республики Бурятия А.С.Цыденов, сенаторы и депутаты Федерального собрания, Вице-президент РАН, председатель СО РАН А.Л.Асеев. Во время Форума прошли пленарное и 4 секционных заседания, было заслушано около 100 докладов. Состоялись экскурсии по г. Улан-Удэ и его окрестностям, в этнокомплекс «Степной кочевник» в с. Ацагат, на Байкал. В рекомендациях конференции нашли своё отражение мероприятия, направленные на устойчивое социально-экономическое развитие Байкальского региона с учетом природоохранных приоритетов, а также благодарности организаторам Форума – Байкальскому институту природопользования СО РАН во главе с научным руководителем института акад. А.К.Тулохоновым и его директором Е.Ж.Гармаевым.

БУХТУ «БАБУШКА» НА БАЙКАЛЕ СНОВА ОТКРЫЛИ ДЛЯ ТУРИСТОВ

Бухта Бабушка, которая находится на территории Прибайкальского национального парка, вновь открыта для посещений. Соответствующий приказ и.о. директора «Заповедного Прибайкалья» Умар Рамазанов подписал 21 июля. Напомним, доступ в бухту был запрещен с 2014 года из-за высокой антропогенной нагрузки. Как сообщает пресс-служба «Заповедного Прибайкалья», помимо посещения туристы теперь могут останавливаться на ночлег в одной из самых живописных бухт Байкала. Правда, в специально отведенных для этого местах. С этой целью в этом году при участии волонтеров была полностью обновлена туристическая инфраструктура бухты: оборудованы 16 настилов под палатки, 15 столов, 30 скамеек, восемь лавочек и одна костровая площадка. Стоимость установки палатки составляет 100 рублей в сутки.

Кроме того, на посещение Прибайкальского национального парка необходимо оформить разрешение, которое можно получить в офисе «Заповедного Прибайкалья» в Иркутске, в туристическом центре «Гостевая Байкала» в поселке Сахюрта (МРС), а также в лесничествах Прибайкальского национального парка: Островном (Хужир), Листвянском (Листвянка), Прибайкальском (Большое Голоустное), Береговом (Бугульдейка), Маригуйском (Култук) и Еланцинском (Еланцы).

По инф. Телеинформа

«Сделаем вместе!»

Этот проект Общероссийской политической партии «Единая Россия» – связан с организацией и проведением в период с 1 апреля по 20 мая 2017 года Всероссийского экологического урока на тему «Свобода от отходов» с целью повышения осведомленности школьников в вопросах обращения с отходами, формировании экологической культуры, выявлении и поощрении лучших участников проекта.

Положением о проведении Всероссийского экологического урока «Сделаем вместе» предусмотрено проведение нескольких конкурсов с учащимися средней и старшей школы, в ходе которых они получают информацию об отходах, возможности их переработки и дальнейшего использования, организуют различные просветительские мероприятия. Затем теоретические знания закрепляются конкретными мероприятиями по очистке территорий от мусора, по сбору и отправке на переработку вторичных материальных ресурсов, в основном, это макулатура, пластик, элементы питания (батарейки), а также озеленение территорий школ и иных социально значимых территорий городских и сельских поселений.

Особенность экологического урока-2017 заключается в одновременном проведении двух открытых всероссийских конкурсов: «Эколидер» и «Экоплакат». Участникам конкурса «Эколидер» – школьникам 9-11 классов – предлагается самостоятельно подготовить и провести экологический урок и различные мероприятия с обязательным участием авторитетного гостя. Школьникам 5-8 классов, после проведения теоретической и практической части экологического урока, предлагается представить свое художественное творчество и стать участниками конкурса «Экоплакат».

В г. Иркутске Всероссийский экологический урок состоялся в 32 образовательных учреждениях. Участниками экологических уроков, организованных «эколидерами», стали авторитетные гости – депутаты Законодательного Собрания Иркутской области, депутаты Думы города Иркутска – представители регионального отделения партии «Единая Россия», члены совета и президиума Иркутского областного отделения Всероссийского общества охраны природы, представители Западно-Байкальской природоохранной прокуратуры.

Всего в Иркутской области участниками Всероссийского экологического урока стали 26590 человек из 124 образовательных учреждений, в т.ч. 266 участников конкурса «Эколидер» и 434 участника конкурса «Экоплакат».

Региональные итоги проведения Всероссийского экологического урока:

Конкурс «Эколидер»: Беляевская Карина – СОШ № 5, г. Ангарска; Карпова Ирина – СОШ № 17, г. Братска; Караваева Елизавета – МОУ, п. Видим, Бодайбинского района; Клыш Дарья – МБОУ, п. Тайтурка, Усольского района; Алпатова Диана – ДДО «Молодежный союз», г. Зима; Шичалин Артем – СОШ № 63, г. Иркутска; Блинова Ольга – СОШ № 40, г. Ангарска; Астраханцева Ульяна – ГОКУ, г. Братска; Пугачева Мария – СОШ № 57, г. Иркутска; Степанова Ольга – СОШ № 9, г. Иркутска; Орлова Анита – МКОУ п. Мама.

Конкурс «Экоплакат»: Лукьянова Алена – МАУ ДО, г. Братска; Колесов Илья – СОШ № 57, г. Иркутска; Савинова Елена – СОШ № 9, г. Иркутска; Кузьмина Евгения – СОШ № 17, г. Ангарска; Хлынова Елена – МБОУ ЦО, с. Карзай, Куйтунского района.

Все участники отметили несомненную пользу проведения Всероссийского экологического урока. Школьники получили представление о системе обращения с отходами, участвовали в акциях по сбору макулатуры, пластика, «Батарейка, сдавайся!», в мероприятиях по благоустройству территорий, что, безусловно, оказало положительное влияние на формировании экологического мировоззрения детей

и молодежи. В свою очередь, авторитетным гостям была предоставлена хорошая возможность для содержательного и открытого общения со школьниками, подарившего большой заряд положительных эмоций и энергии. Ведь такие встречи – лучшие инвестиции в будущее.

Региональные организаторы выполнения проекта «Сделаем вместе!» отметили активное участие членов совета и президиума Иркутского областного отделения общества охраны природы в проведении Всероссийского экологического урока: Бояркиной Е.В., Почетного члена ВООП; Граниной Н.И., к.б.н., заслуженного эколога Иркутской области; Дмитриченко Н.А., координатора молодежных проектов ВООП; Корытного Л.М., д.г.н., заслуженного эколога РФ; Кравчука О.Э., члена совета ВООП; Кузванова В.Я., к.б.н., члена совета ВООП; Людвиг М.Г., члена совета ВООП; Насырова А.М., члена совета ВООП; Петчеевой Л.Н., члена совета ВООП; Ступиной Н.С., общественного зам. председателя президиума областного совета ВООП.



Иркутский Дворец детского творчества: экологический урок с участием Е.В. Бояркиной, Почетного члена Всероссийского общества охраны природы, члена Общественной палаты Иркутской области и Н.С. Ступиной, общественного зам. председателя президиума областного совета ВООП.



Лицей № 44 г. Иркутска: экологический урок с участием А.М. Насырова, руководителя управления Росгидромета по Иркутской области, члена президиума областного совета ВООП.



Гимназия № 2 г. Иркутска: экологический урок с участием Л.М. Корытного, заместителя директора по науке Института географии СО РАН, д.г.н., заслуженного эколога РФ, Почетного члена Всероссийского общества охраны природы



Лицей № 1 г. Иркутска: экологический урок с участием М.Г. Людвиг, руководителя территориального отдела водных ресурсов, Почетного члена Всероссийского общества охраны природы, члена президиума областного совета ВООП.



Средняя общеобразовательная школа № 9 г. Иркутска: экологический урок с участием О.Э. Кравчука, заместителя генерального директора представительства ИлимПалм, члена областного совета ВООП.



Средняя общеобразовательная школа № 10 г. Иркутска: экологический урок с участием Н.А. Дмитриченко, координатора молодежных проектов ВООП



Средняя общеобразовательная школа № 71 г. Иркутска: экологический урок с участием Л.Н. Петчеевой, и.о. руководителя Службы по охране природы и озера Байкал, члена областного совета ВООП.



Средняя общеобразовательная школа № 31 г. Иркутска: экологический урок с участием В.Я. Кузванова, к.б.н., члена областного совета ВООП и Н.С. Ступиной.

Власти Забайкалья отменили режим ЧС

Губернатор Забайкальского края Наталья Жданова подписала два постановления, отменив режим чрезвычайной ситуации в лесах и особый противопожарный режим (ОПР), введенные 4 апреля и 30 марта соответственно. Об этом сообщили в пресс-службе губернатора края. Краевая комиссия по предупреждению чрезвычайных ситуаций и обеспечению противопожарной безопасности приняла решение отменить режим ЧС и ОПР в связи с отсутствием пожаров и зарегистрированных термоточек на территории региона, а также с установившимся низким классом пожарной опасности в районах края. Ограничение пребывания граждан в лесах и въезда в них транспортных средств постановлением губернатора снято. Документы вступили в силу с 22 июля.

О причинах пожаров

Ученые раскрыли связь между глобальным потеплением и пожарами в Сибири. Их источником, как считают климатологи НАСА, являются молнии, которые могли попадать в деревья и вызывать возгорания в ходе серии недавних гроз, охвативших Восточную Сибирь и Дальний Восток. Это отличает эти вспышки пожаров от серии мощных возгораний в начале и конце лета 2015 года, когда человек сыграл существенную роль в развитии пожаров. Что интересно, многие из этих очагов пожаров находятся на еще заснеженных берегах Байкала и в покрытых снегом лесах на севере Бурятии. Это, как считают американские ученые, является одним из главных свидетельств того, что пожары возникли из-за молний, а не каких-то других природных причин, таких как засухи или сильная жара.

РИА Новости

«Шелковый путь и Харахорум»

18 июля в городе Харахорум, древней столице Монгольской империи, прошла Международная научная конференция «Шелковый путь и Харахорум», которая была организована Международным институтом изучения кочевых цивилизаций, являющимся Институтом категории 2 ЮНЕСКО, в сотрудничестве с Национальной комиссией Монголии по делам ЮНЕСКО, Управлением объекта Всемирного наследия «Культурный ландшафт долины Орхон» и музеем Харахорум, при поддержке администрации аймака Оверхангай, турбазы «Баянговь» и первого буддийского монастыря в Монголии – Эрдэнэ Зуу.

Цель Конференции – активизировать участие местных общин, особенно кочевников, в развитии туризма на Шелковом пути, сохранение историко-культурного наследия и развитие культурного туризма. В конференции приняли участие депутаты парламента ВГХ, исследователи и ученые – историки и археологи, которые обсудили стратегию дальнейших исследований, а также развитие культурного туризма. Наряду с представителями местных и националь-

ных органов власти, включая Министерство окружающей среды и туризма, Министерство образования, культуры, науки и спорта, Агентство по культуре и искусству, Академию наук Монголии, Монгольский государственный университет искусств и культуры, в Конференции приняли участие специалист по культуре г-жа Гималиунг Гурунг (Himalchuli Gurung) из Бюро ЮНЕСКО в Пекине и декан факультета туризма Университета промышленности Внутренней Монголии г-жа Сяо Мэй Бай (Xiao Mei Bai).

В результате участники конференции сформулировали ряд рекомендаций. Конференция предложила концептуальный фон, посвященный культурному ландшафту долины Орхон. Участники говорили о важной роли культурного и природного наследия в интересах устойчивого развития, устойчивого туризма и о сборе данных и стратегическом планировании. Они также обсудили возможности продвижения объекта Всемирного наследия «Культурный ландшафт долины Орхон» путем развития устойчивого туризма через «Шелковый путь и Харахорум».

Благоустройство одного из главных пляжей Иркутской области

В рамках программы «Формирование комфортной городской среды» продолжается работы по благоустройству иркутского пляжа на заливе Якоби. К ним приступят в середине августа, а завершат в октябре.

На благоустройство территории площадью в 10 га выделено 15 миллионов рублей. Проведут работы по озеленению, установят 36 садовых скамеек, дополнят освещение, заасфальтируют автостоянку со стороны улицы Якоби, обустроят дорожно-тропичную сеть для пешеходов и велосипедистов. Пресс-служба администрации Иркутска сообщила, что пляж Якоби – важный социальный объект для всего города, поэтому для его развития отдается приоритет в выборе инвестиционных проектов на спорт, здоровый образ жизни,

активный отдых. Власти уже подготовили площадку для надувного детского аквапарка; до конца лета на пляже появится веревочный

парк. Однако проект развития пляжа не является окончательным. Жители, посетители пляжа и инвесторы могут вносить предложения по изменениям, чтобы получить современное, удобное, безопасное место для отдыха горожан.

NewsBabr.com



Туристический поток перераспределится с острова Ольхон на юг Байкала

Часть туристического потока с Ольхонского района перераспределится на юг Байкала, в частности, в Слюдянский район. Об этом в июле 2017 года сообщает газета «Байкальские зори». По её данным, официальные власти подтверждают, что спад туристической активности на Ольхоне есть, правда, называют его незначительным.

«Раньше Ольхонский район выступал лидером, и большая часть гостей ехала на Малое море или на остров Ольхон. В июне отмечен незначительный спад турпотока по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Зато приток есть в Иркутске, Иркутском и Слюдянском районах. Территории постарались привлечь гостей интересными мероприятиями и гибкой ценовой политикой — и это у них получилось», — отмечает руководитель агентства по туризму Иркутской области Екатерина Сливина. Другие причины, которые называют в соцсетях, — нежелание соседствовать с гостями из Китая, которых очень много на Ольхоне, общее падение платежеспособности населения, плохая дорога в Хужир.

Агентство по туризму провело сравнительный анализ загрузки гостиниц и турбаз в Иркутской области в июне 2016 и 2017 годов. Как сообщает пресс-служба областного правительства, в целом можно отметить как раз незначительное увеличение среднемесячной загрузки — 44,17% в текущем году против 43% в прошлом. Руководитель агентства напомнила, что наибольшая туристическая активность все же начинается с середины июля до середины августа, а окончательные итоги туристического сезона будут подведены в ноябре на основе данных Иркутстата. Согласно проведенному агентством опросу, в июле-августе владельцы гостиниц и турбаз региона, в том числе в Ольхонском районе, прогнозируют увеличение потока гостей и более высокую загрузку.

Baikal-info.ru

«АзиюСтройЛТД» обязали вернуть землю у Ангары

В 2015 году министерство имущественных отношений Приангарья по договору купли-продажи предоставило ООО «АзияСтройЛТД» участок на берегу реки Ангара. По закону приватизация земли в пределах береговой полосы запрещена. Прокуратура региона обратилась в Арбитражный суд. Арбитражный суд Иркутской области обязал компанию вернуть участок, министерство имущественных отношений – возратить деньги за землю «АзииСтройЛТД».

Справка: ООО «АзияСтройЛТД» зарегистрировано в декабре 2005 года по адресу: Иркутск, улица Воровского, 19 «б». Генеральный директор – Яо Тао. Основной вид деятельности компании – аренда и управление собственным или арендованным недвижимым имуществом. Также «АзияСтройЛТД» работает еще по 34 направлениям. Размер уставного капитала – 10 тысяч рублей.

NewsBabr.com

Юные экологи и биологи отдохнули в лагере «Страна Байкалия»

В 2017 году «Заповедное Прибайкалье» впервые провело заповедную смену в палаточном лагере «Страна Байкалия». С 11 по 21 июля на берегу Байкала отдохнули 92 школьника из Иркутской и Кемеровской областей.

Как сообщает пресс-служба «Заповедного Прибайкалья», смена была рассчитана на школьников среднего и старшего возраста, занимающихся экологией и биологией. Для них была подготовлена программа занятий, игр, тренингов, посвященных особо охраняемым природным территориям Прибайкалья, 100-летию заповедной системы России и животному миру региона.

Сотрудники отдела экологического просвещения провели в лагере профильные лекции, показали тематические видеопленки, ролики и мультфильмы, рассказали о правилах поведения на охраняемых территориях и о принципах заповедности в целом. Госинспекторы из оперативной группы «Заповедного Прибайкалья» познакомили школьников со своей профессией: рассказали, как они проводят патрулирование подведомственных территорий, пресекают браконьерство, борются с пожарами.

Лагерь «Страна Байкалия» проводится ежегодно Центром развития дополнительного образования Иркутской области.

По инф. Телеинформа

Берег чистый!

По инициативе Иркутского областного отделения Всероссийского общества охраны природы состоялась экологическая акция по расчистке 7-километровой прибрежной зоны Байкала в селе Большое Голоустное. В акции приняли участие свыше 50 человек – студенты из «Байкальского экологического патруля» ВООП и Института прокуратуры, педагоги Иркутской районной станции юннатов, специалисты ФГБУ «Заповедное Прибайкалье», ФБУ «ВостСибрегионводхоз», ООО «СибГеоЭкология» и Байкальского управления Росприроднадзора.

Глава Голоустненского муниципального образования М. В. Соболев приехал не для того, чтобы всего лишь поприглашать экологическую акцию – вооружившись инвентарем, он сам принялся наводить порядок в местах массового отдыха пади Семеновка.

Замечательная погода и потрясающий вид Байкала создавали отличный эмоциональный заряд и настроение: 2 часа работы, и почти 7-километровый прибрежный маршрут освобожден от мусора. Бывалые «чистильщики» – участники традиционных акций на этом участке побережья, забрасывая в кузов КАМАЗа один за другим мешки, дружно уверяли: «Мусора стало меньше!» – всего-то собрано около 200 мешков! Возможно, туристы и отдыхающие становятся экологически ответственными гостями Байкала, возможно, что для массового отдыха еще не наступило время.



Зато вдоль дороги от Горячих Ключей до Большого Голоустного стихийные свалки не исчезают, а напротив, растут, как грибы. От огромной свалки, несколько десятилетий назад расположившейся на 105-километре тракта, мусор ветром разносится по всем окрестностям. Свалки ТБО сразу попали в поле зрения специалистов экологического надзора Байкальского управления Росприроднадзора; возможно, с их участием удастся решить застарелую проблему ликвидации несанкционированных свалок в центральной зоне Байкальской природной территории.

Шлёнова В.М., председатель Иркутского областного отделения Всероссийского общества охраны природы



В г. Улан-Удэ 19 апреля 2017 г. состоялось очередное заседание бассейнового совета результатов реализации СКИОВО в бассейнах р. Ангара и оз. Байкал на территории Республики Бурятия и Иркутской области. Был представлен анализ выполнения мероприятий, вошедших и не учтенных в СКИОВО на 01.01.2017 г.

ПО РЕЗУЛЬТАТАМ АНАЛИЗА СКИОВО БАСЕЙНА Р. АНГАРА, ВКЛЮЧАЯ ОЗЕРО БАЙКАЛ

Правительство Иркутской области

Для анализа выполненных правительством Иркутской области мероприятий, отраженных в перечне СКИОВО, взят период 2015-2019 годы. При этом рассматривались мероприятия, заказчиком которых выступало министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области, а также Министерством жилищной политики и энергетики Иркутской области.

По разделу «Установление и закрепление на местности границ водоохраных зон и прибрежных защитных полос по бассейну р. Ангара» запланировано 14 мероприятий, общей стоимостью – 127,0 млн руб. (федеральный бюджет), протяженностью – 328,2 км.

На 01.01.2017 г. вынесено в натуре водоохраных зон и прибрежных защитных полос – 281,1 км (86% от запланированного).

За период 2014 – 2016 г.г. в рамках субвенций на осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений выполнено 4 мероприятия (28% от запланированного), общей стоимостью – 2,92 млн руб.

Перечень выполненных мероприятий:

1. Закрепление на местности границ водоохраных зон и прибрежных защитных полос реки Куды в пределах населенных пунктов Урик, Хомутово, Поздняково. Стоимость – 0,420 млн руб. протяженность – 52,0 км

2. Установление границ водоохраных зон и прибрежных защитных полос на реке Вихорева в пределах населенных пунктов Анчирикова, Бурнинская Вихоря (Бурнинск), Бикей, Братск, Кузнецовка, Балага Братского района. Стоимость – 1,101 млн руб. Протяженность – 76,0 км.

3. Закрепление на местности границ водоохраных зон и прибрежных защитных полос на реке Вихорева в пределах населенных пунктов Анчирикова, Бурнинская Вихоря (Бурнинск), Бикей, Братск, Кузнецовка, Балага Братского района. Стоимость – 0,789 млн руб. Протяженность – 76,0 км.

4. Установление границ водоохраных зон и прибрежных защитных полос на реках Анга, Бугульдейка, Сарма, Куртун в пределах населенных пунктов Еланцы, Анга, Бугульдейка, Сарма, Куртун Ольхонского района. Стоимость – 0,612 млн руб. Протяженность – 21,2 км.

По разделу «Расчистка и регулирование русел рек, понижение уровня грунтовых вод» запланировано 10 мероприятий, общей стоимостью 204,31 млн руб. (федеральный бюджет), протяженностью – 32,05 км.

На 01.01.2017 г. выполнено 3 мероприятия (30% от запланированного), общая стоимость – 72,4 млн руб., в рамках осуществления отдельных полномочий (35%), протяженностью – 13,91 км (43% от запланированного).

За период 2014-2016 г. выполнены мероприятия:

1. Руслорегулирование и расчистка русла р.Ия ПК 1497 км + 85 ПК1504 км + 85 в г.Тулуна, Иркутская область, стоимость – 44,9 млн руб., протяженность 4,5 км;

2. Спрявление русла реки Ида в с. Заглик Боханского района, стоимость – 19,9 млн руб., протяженность 1,5 км;

По материалам 18-го заседания бассейнового совета Ангаро-Байкальского бассейнового округа



3. Расчистка русла, регулирующие и берегоукрепительные работы некапитального характера на реке Куды, протяженность 7,909 км, стоимость – 7,6 млн руб.

По разделу «Разработка программы по сбору и утилизации жидких и твердых бытовых отходов, образующихся на острове Ольхон» запланировано 1 мероприятие, стоимостью – 2,0 млн руб. (федеральный, областной, местный бюджет). Срок реализации 2019 год. Выполнение мероприятия запланировано в рамках государственной программы Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2014-2020 г.г.

По разделу «Постановка на учет бесхозяйных гидротехнических сооружений» запланировано 13 мероприятий – работы по постановке на учет 13 бесхозяйных ГТС – на сумму 3,9 млн руб. (областной и местный бюджет).

На 01.01.2017 г. выполнено 11 мероприятий (85 % от запланированного). За период 2014-2015г.г. поставлены на учет 11 бесхозяйных ГТС, использованы средства областного и местного бюджетов – 1,2 млн руб.

По разделу «Государственный мониторинг водных объектов» запланировано финансирование мониторинга водных объектов в сумме 7,5 млн руб. (областной бюджет). На 01.01.2017 г. за период 2013-2015 г.г. выполнены работы на общую стоимость 5,52 млн руб. (74% от запланированного).

По разделу «Строительство сооружений инженерной защиты» запланировано 16 мероприятий, общей стоимостью 1019,365 млн руб. (688,94 млн руб. – ФБ; 141,43 млн руб. – ОБ; 188,995 млн руб. – МБ), общей протяженностью 47,6 км.

На 01.01.2017 г. фактически выполнено 3 мероприятия (19% от запланированного), общей стоимостью 417,464 млн руб. (41 % от запланированного) федерального, областного и местного бюджетов, общая протяженность составила 13,0 км (27% от запланированного).

Перечень выполненных мероприятий:

1. Укрепление берега реки Китой на участке протяженностью 1200 м от поселка Старица до поселка Кирова. (переходящий на 2017 год) – 115,9 млн руб. (в 2016 году выполнено 0,3 км).

2. Берег, протяженность 7,909 км

3. Строительство в г. Ангарске вдоль правого берега р. Китой защитных дамб в районе мкр. Северный и мкр. Китой (2011-2012 г.г.) – 217,9 млн руб., 4,72 км.

По разделу «Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, путем их приведения к безопасному техническому состоянию» запланировано 8 мероприятий, общей стоимостью – 200,6 млн руб. (федеральный, областной, местный бюджет)

На 01.01.2017 г. из перечня СКИОВО выполнено 1 мероприятие (12,5 % от запланированного), стоимостью 24,08 млн руб. фе-

дерального, областного и местного бюджетов (12% от запланированного финансирования).

Фактически выполненные мероприятия:

1. Капитальный ремонт дамбы на р.Белая в пос. Тайтурка Усольского района (2014 г.), 24,08 млн руб.

2. Капитальный ремонт гидротехнических сооружений в поселке Тельма Усольского района (2015 г.), 30,3 млн руб.

3. Укрепление берега реки Китой в районе защитной дамбы села Одинск (2015 г.), 33,1 млн руб.

При корректировке перечня, мероприятия № 1 и № 3 следует внести в перечень.

По разделу «Сокращение сбросов (попадения) загрязняющих веществ в водные объекты с поверхности водосбора» запланировано проведение 2 мероприятий на сумму 1238,6 млн руб. (федеральный, областной бюджет).

На 01.01.2017 г. – выполнены проектные работы по демеркуризации цеха ртутного электролиза в г. Усолье-Сибирское на сумму 5,9 млн руб. (25% от запланированного). Работы по проектированию выполнены в рамках ГП Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2014 -2020 г.г., реализация работ отнесена на более поздние сроки в связи с сокращением объема финансирования.

По разделу «Строительство, модернизация, реконструкция очистных сооружений» запланировано 7 мероприятий, общей стоимостью 212,35 млн руб. (федеральный, областной, местный бюджет).

На 01.01.2017 г. из перечня СКИОВО выполнено 1 мероприятие (14% от запланированного), стоимостью 11,6 млн руб. федерального, областного и местного бюджетов, использованы внебюджетные источники финансирования:

1. Строительство канализационных очистных сооружений глубокой биологической очистки (1 этап), город Свирск, микрорайон Берёзовый, ул. Набережная (2014-2015 г.г.)

В рамках ФЦП «Охрана озера Байкал и социально-экономическое развитие байкальской природной территории» выполнены работы, которые не были включены в Схему, но при корректировке перечня мероприятий их необходимо включить:

2. Канализационная насосная станция № 1А (КНС № 1А) в г. Байкальске (2014-2015 г.г.), стоимостью – 20,4 млн руб.

3. Канализационная насосная станция № 3А (КНС № 3А) в п. Строителей г. Байкальска (2014-2015 г.г.), стоимость – 56,2 млн руб.

4. Напорный коллектор канализации от существующей камеры 1012 до Канализационных очистных сооружений в г. Байкальска (2014-2015 г.г.), стоимость – 27,0 млн руб.

5. Строительство станции обеззараживания очищенных сточных вод с использованием метода ультрафиолетового излучения города Шелехова (2014-2015 г.г.), стоимость – 16,0 млн руб.

6. Реконструкция канализационных очистных сооружений правого берега города Иркутска. I этап (Сооружения механической очистки, обеззараживания. Сливная станция.) (2016 г.), стоимость – 974,9 млн руб.

Общая стоимость выполненных работ составила 1106,1 млн руб. федерального, областного и местного бюджетов, внебюджетные источники финансирования.

РОСВОДРЕСУРСЫ

На территории Иркутской области Енисейским БВУ за период 2014-2016 г. выполнены мероприятия:

– Строительство берегоукрепительных сооружений Иркутского водохранилища в районе п. Южный, протяженностью 1,8 км, Зеленый мыс протяженностью 1,1 км.

– Разработка проектной документации «Берегоукрепление Иркутского водохранилища в районе р.п. Большая Речка, Иркутская область, проектные и изыскательские работы».

Выполненная работа «Оценка связи (влияния) уровня режима озера Байкал (Иркутского водохранилища) с его экологическим состоянием и современными социально-экономическими требованиями региона в условиях экстремально высокой и экстремально низкой водности. Анализ нормативных правовых актов регулирования стока и предложения по их совершенствованию» рекомендована для включения в перечень выполнения СКИОВО.

ФГУ «Востсибрегионводхоз» за период 2014-2016 гг. выполнены мероприятия в рамках государственного задания:

– Берегоукрепительные работы на Иркутском водохранилище в микрорайоне Солнечный г. Иркутск, Иркутской области;

– Строительство берегоукрепительных сооружений в г. Байкальске на оз. Байкал (продолжение работ);

– Сбор и извлечение древесного хлама из Братского, Усть-Илимского водохранилищ;

– Государственный мониторинг дна и берегов озера Байкал и водохранилищ Ангарского каскада ГЭС.

Выполненные мероприятия рекомендованы для включения в перечень выполнения СКИОВО:

Производственно-лабораторный корпус в п. Ново-Разводная Иркутской области (второй пусковой комплекс);

– Очистка акватории Иркутского водохранилища;

– Разработка декларации безопасности и ее экспертиза по объекту «Инженерное сооружение (дамба) для защиты с. Кузнецовка Братского района Иркутской области».

ПО РЕЗУЛЬТАТАМ АНАЛИЗА СКИОВО БАСЕЙНА РЕК ЮЖНОЙ ЧАСТИ ОЗЕРА БАЙКАЛ

В разделе Развитие системы защиты берегов рек и иных водоемов территории бассейна запланировано в СКИОВО выполнение 4 мероприятий на общую сумму 380,7 млн руб. Выполняется 1 мероприятие (25% от запланированного): Строительство инженерных защитных сооружений от затопления водами реки Утулик в п.Утулик протяженностью 1,05 км, срок реализации 2018 г., на сумму – 82,0 млн руб. В 2017 году выполняются проектные работы, заключен контракт на сумму 2,25 млн руб., заказчиком выступило министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области.

Реализация мероприятия, которые осуществляется в рамках ФЦП «Охрана озера Байкал и социально-экономическое развитие байкальской природной территории» перенесена на более поздние сроки:

1. Расчистка русла и берегоукрепительные работы на р. Снежная в районе п. Новоснежная протяженностью 2,9 км, срок реализации 2016-2018 г.г., на сумму 228,2 млн руб.

2. Расчистка русла и берегоукрепительные работы на реках Харлахта и Солзан протяженностью 0,6 км, срок реализации 2014-2015 г.г., на сумму – 48,9 млн руб. В рамках ГП Иркутской области «Охрана окружающей среды» на 2014-2020 г.г. реализация запланирована на 2020 год.

3. Расчистка русла и берегоукрепительные работы на реках Тиганчиха и Медлянка протяженностью 0,28 км, срок реализации 2016-2018 г.г., на сумму – 21,6 млн руб.

Выполненные и запланированные мероприятия в СКИОВО направлены на решение проблем загрязнения водных объектов, обеспечения водой населения и бытового хозяйства, рациональное использование воды, уменьшения негативных последствий наводнений и других видов негативного воздействия вод.

В дальнейшем Федеральным агентством водных ресурсов и Правительством Иркутской области планируется выполнение мероприятий, включенных в СКИОВО, в рамках целевых программ и государственного задания.

Информация о деятельности бассейнового совета размещена в сети Интернет на сайте <http://www.enbv.ru>.

ТОБР по Иркутской области
Енисейского БВУ



ЭКСПЕДИЦИЯ БАЙКАЛ – АЛЯСКА

Участники экспедиции «Байкал-Аляска» впервые за 150 лет прошли путь сибирских купцов, основавших первые русские поселения в Северной Америке. Маршрут прошел через озеро Байкал, реки Лена, Алдан и Мая, Охотское море, а также через два водораздельных хребта – в Иркутской области и на Дальнем Востоке. Всего в экспедиции заняты порядка 20 человек (по 6-8 человек на каждом этапе). Это жители Москвы, Ростова-на-Дону, Новосибирска, Иркутска, Якутска, Камчатки. Экспедиция включена в перечень мероприятий, посвященных празднованию 220-летия со дня рождения святителя Иннокентия (Вениаминова) и 80-летия Иркутской области. Она также приурочена к 150-летию продажи Аляски, 210-летию установления дипломатических отношений между Россией и США, 200-летию прибытия русской эскадры на Гавайи. Проект получил поддержку Русского географического общества, Минвостокразвития и МЧС России. Профессиональная экипажная команда и масла для двигателей, гарантирующие прохождение экспедиции в экстремальных условиях, предоставлены ООО «Равенол Руссланд» (торговая марка RAVENOL). Генеральным информационным партнером проекта является агентство ТАСС.

Сегодня «Исток» публикует серию репортажей, которые появлялись в Интернете в ходе двухмесячной экспедиции. Хотя до Аляски добраться пока не удалось, но это еще впереди!

ЭКСПЕДИЦИЯ БАЙКАЛ – АЛЯСКА СТАРТОВАЛА

30 мая от легендарного исторического ледокола «Ангара» в верхнем бьефе Иркутского водохранилища начался путь экспедиции Байкал-Аляска по маршруту сибирских предпринимателей и поселенцев. На надувном катамаране «Искатель» океанского класса (его строил новосибирский инженер-конструктор Анатолий Кулик, уже совершивший точно на таком катамаране кругосветное путешествие) команде из 8 человек предстоит пройти более 11 тыс. км: сначала по озеру Байкал, потом по Лене и другим рекам Дальнего Востока, затем, наконец, по дальневосточным морям. Всего в основной экспедиции примут участие 22 человека, которые будут частично сменять друг друга на 6 этапах. В некоторых пунктах к ним будут присоединяться группы поддержки, в частности, из музея им. купца-мореплавателя Григория Шелехова.

«По пути следования сибирских купцов нам предстоит найти и собрать воедино туристические объекты и артефакты истории. С помощью экспедиции мы хотели бы рассказать о красотах природы и величии истории Байкала, Дальнего Востока, Камчатки и Аляски, заново открыв для мира эти территории. Важным итогом также станут интерактивный путеводитель, в том числе по малоизвестным территориям, а также документальный фильм», – сказал руководитель экспедиции «Байкал – Аляска» Анатолий Казакевич. Историко-географическая экспедиция «Байкал – Аляска» включена в перечень мероприятий, посвященных празднованию 220-летия со дня рождения святителя Иннокентия и 80-летия Иркутской области. Проект получил поддержку администрации Иркутской области, Минвостокразвития России и Русского географического общества; флаг Иркутского отделения РГО – старейшего регионального отделения страны – экспедиция пронесет через все хребты и моря.

УЧАСТНИКИ ЭКСПЕДИЦИИ «БАЙКАЛ – АЛЯСКА» УСТАНОВИЛИ НА БАЙКАЛЕ ПАМЯТНУЮ ТАБЛИЧКУ О ПЕРВООТКРЫВАТЕЛЕ ОЗЕРА

Участники историко-географической экспедиции «Байкал – Аляска» отметили местность в Сарминском ущелье, где, по мнению историков, летом 1643 года к Байкалу впервые подошел его первооткрыватель, казак Курбат Иванов. «Мы посетили Сарминское ущелье, которое по праву считается знакомым местном на Байкале. Оно известно как источник ураганного ветра Сарма – одного из самых грозных на Байкале. Она бушевала здесь буквально за сутки до прихода катамарана «Искатель» в Малое море. Но нам также хотелось бы, чтоб посещающие Сарминское ущелье туристы знали о том, что именно в этих местах величественный Байкал впервые предстал взору отряду казаков-первопроходцев во главе с Курбатом Ивановым. Для



этого мы установили специальную информационную табличку», – рассказал руководитель экспедиции Анатолий Казакевич.

Он отметил, что участники экспедиции в ходе подготовки к маршруту внимательно изучили исторические данные о первопроходе и первом картографе Байкала, а находясь непосредственно в Сарминском ущелье, выбрали место напротив острова Ольхон, максимально похожее на пейзажные зарисовки, сделанные по чертежам Курбата Иванова. На прикрепленной к скальнику табличке туристы смогут прочесть: «В этом месте в июле 1643 года озеро Байкал было открыто отрядом казаков Верхотского острога во главе с Курбатом Ивановым».

КОМАНДА «БАЙКАЛ – АЛЯСКА» ПРЕОДОЛЕЛА ПЕРВУЮ ТЫСЯЧУ КИЛОМЕТРОВ ПУТИ И ДОШЛА ДО РЕКИ ЛЕНА

Экспедиция «Байкал – Аляска» преодолела сегодня первую тысячу километров и вошла в русло самой длинной в России реки. По Лене парусному катамарану «Искатель» предстоит пройти около половины ее длины – около 2 тыс. км.

«Так совпало, что отметка первой тысячи километров пути экспедиции пришлась на устье Киренги. Это место здесь, в народе, называется «Угол». Мы вошли в русло Лены и облегченно выдохнули. Теперь попробуем поставить рекорд скорости нашего катамарана, намереваясь график», – говорит технический директор экспедиции Роман Неудачин.

С момента начала второго этапа экспедиции его водная часть проходила по реке Киренге. Это приток Лены, он достаточно мелководен. «Весь путь управляющая катамараном часть команды «Искателя» провела в неусыпном напряжении – мы многократно налетали на притаившиеся мели, два таких налета кончились плачевно – рули катамарана были сломаны. Первый ремонт пришелся на ночь. Второй на рассветные часы, сразу после старта. Мы предусмотрительно заменили штатные рули «Искателя», которые оставим на морские этапы, самодельными. Именно они сейчас и принимают все удары судьбы», – рассказал Неудачин.

УЧАСТНИКИ ЭКСПЕДИЦИИ «БАЙКАЛ – АЛЯСКА» РАССКАЗАЛИ О ПРОХОЖДЕНИИ МАРШРУТА ОТ ИРКУТСКА ДО ЯКУТСКА

Сергей Норвайшас, руководитель экспозиционным отделом ИОКМ «Окно в Азию», с 7 по 17 июня прошел участок пути от Северобайкальска до Якутска общей протяженностью 2200 километров с целью исследования мест, связанных с деятельностью выдающегося православного миссионера, митрополита Московского и Коломенского святителя Иннокентия.

– Маршрут, которым мы шли, практически не изменился с XVII века, –

поделиться впечатлениями Сергей Норвайшас. – Крайне интересным оказалось посещение ямщицкого подворья на месте старинного Иркутского-Якутского почтового тракта. Оно расположено в деревне Еланка в Якутии, основанной ямщиками. Потомок этого славного рода 83-летний Любомир Соколов – последний представителем династии государевых ямщиков, он же является создателем и смотрителем музея. Интересно, что в Еланке жизнь словно застыла: постройки не позднее начала XX века, атмосфера, в которой можно приблизиться ко времени иркутских купцов-первопроходцев. На местной каменной стене вместе с портретами героев Великой Отечественной войны мы увидели лики святых, в том числе и святителя Иннокентия.

На данный момент экспедиция прошла около 4 тыс. км. Самая северная точка маршрута была пройдена на повороте реки Лена на реку Алдан в Якутии. Сейчас экспедиция движется на юг. По словам руководителя экспедиции Анатолия Казакевича, путешествие идет по графику и в целом больших технических проблем у ее участников не возникает. Он также сообщил, что участники экспедиции везут реликвии – землю и икону – с родины святителя Иннокентия деревни Анга на остров Кадьяк на Аляске, где сохранились старинные православные храмы.

– Икона была изготовлена местными каучугскими мастерами на родине святителя. Оттуда же, у дома священника, где сейчас идет строительство культурно-просветительского центра, по старинному русскому обычаю, на борт катамарана «Искатель» была взята горсть земли, – отметил Казакевич.

ЭКСПЕДИЦИЯ «БАЙКАЛ – АЛЯСКА» ЗАВЕРШИЛА РЕЧНОЙ ЭТАП ГРАНДИОЗНОГО ПУТИ ПО СЛЕДАМ СИБИРСКИХ КУПЦОВ

Историко-географическая экспедиция «Байкал-Аляска» во вторник, 28 июня, прибыла в поселок Нелькан в Хабаровском крае. Это конечный пункт речного пути, по которому исследователи старинного маршрута прошли около 3,5 тыс. км: 2 тыс. км по Лене (это около половины длины великой сибирской реки) и еще 1,5 тыс. км вверх по течению рек Алдан и Мая.



– По прибытию в Нелькан нам предстоит повторно разобрать катамаран. Впервые мы это делали в Северобайкальске, когда перебрали Байкальский хребет, чтобы выйти к притоку Лены, реке Киренга. Теперь нам предстоит еще один сухопутный участок – до порта Аян. Дорога, которая соединяет Нелькан с Аяном, носит сезонный характер, и сейчас она только открывается для летней навигации, чего с большим нетерпением ждут местные жители. Нам выпадет честь войти в состав первого рейса, который выдвинется в ближайшие дни из поселка к Охотскому морю, – рассказал технический директор экспедиции Роман Неудачин.

Последние две тысячи километров по Лене и ее притокам представляют собой один из самых малонаселенных участков планеты, где в разрозненных населенных пунктах, оторванных от цивилизации и заброшенных друг от друга на сотни километров, сохранилась уникальная культура. Общась с местными жителями, экспедиция «Байкал – Аляска» успела собрать уникальный этнографический материал – записи бесед, гигабайты фото и видеоматериалов и даже артефакты истории, связанные с освоением восточных территорий. По словам Неудачина, в Нелькане команда искателя



планирует исследовать остатки фундамент хлебозапасных складов Русско-Американской компании (РАК).

– В начале девятнадцатого века в Якутии случилось множество бед, результатом которых стал тотальный голод. И тогда было решено организовать так называемые хлебозапасные магазины, чтобы поддержать людей в те годы, да и в другие, когда приходилось туго. Вскоре эти склады перешли в ведение РАК, нуждавшейся в стабильном снабжении продовольствием для освоения Америки. Мы планируем исследовать остатки этих складов, – пояснил Неудачин.

По прибытию в Аян, парусный катамаран «Искатель» предстоит снова собрать и, поменяв часть его оснастки, подготовить к морскому переходу.

ЭКСПЕДИЦИЯ «БАЙКАЛ – АЛЯСКА» НА КАМЧАТКЕ: 7 ТЫС. КМ И ДВА МЕСЯЦА В ПУТИ

Историко-географическая экспедиция «Байкал – Аляска» прибыла сегодня в Петропавловск-Камчатский. Навероятно, но факт: 7000 тыс. км от Иркутска до Камчатки команда прошла на парусном катамаране «Искатель», в полной мере испытав сложность этого легендарного маршрута, проложенного еще в XVIII веке сибирскими первопроходцами до Северной Америки.

– Сегодня утром мы причалили в центре Петропавловска-Камчатского, где нас встретили представители правительства региона и местные жители. Власть Камчатского края мы передали посольку от Магаданской области с туристическими путеводителями и сувенирами. Обладателями памятных подарков стала также и наша команда, – рассказал руководитель экспедиции «Байкал – Аляска» Анатолий Казакевич.

Сегодня же в Петропавловск-Камчатский вернулся экспедиционный отряд «Байкал – Аляски» с острова Беринга в составе представителей музея Г.И. Шелехова, исследовавших места пребывания именитого основателя Российско-Американской компании. В полном составе команда «Байкал – Аляски» провела в краевой библиотеке встречу с путешественниками и жителями города, рассказав о пути через Байкал, по северным рекам и Охотскому морю.

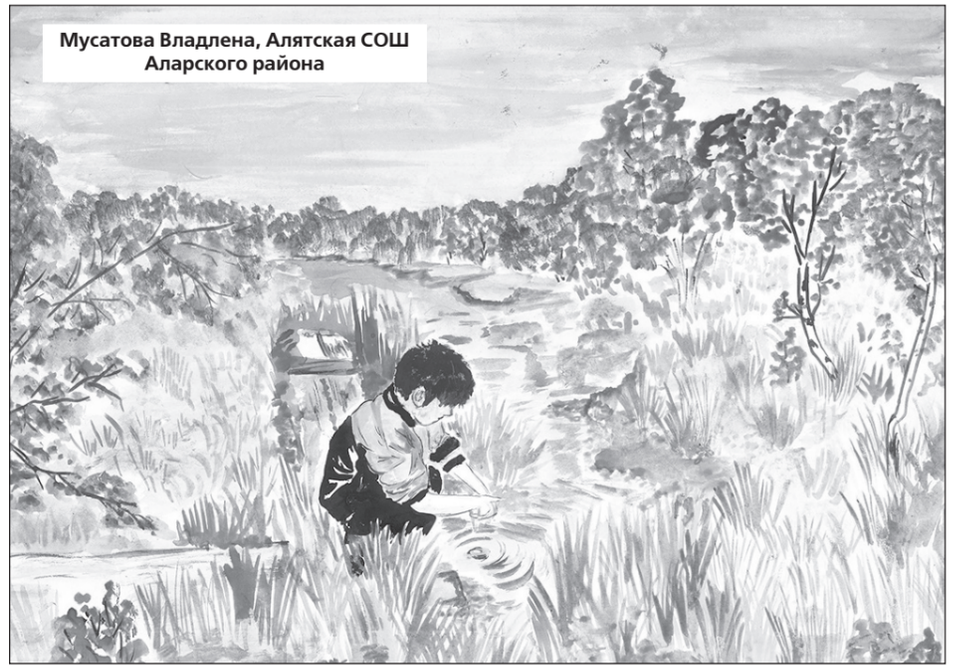
В этом году остров Беринга и Петропавловск-Камчатский стали крайними точками маршрута по следам сибирских купцов. Реализовать пятый, финальный и наиболее экстремальный, этап грандиозного путешествия до города Анкоридж (штат Аляска, США) участникам экспедиции предстоит уже в 2018 году. Переход через Тихий океан был перенесен на июль следующего года по рекомендации российских и американских спасателей, считающих из соображения безопасности это время наиболее благоприятным.

– Достигнуть Петропавловска-Камчатского и выйти в Берингово море несколько раньше, как это было запланировано по графику, не позволила погода в Охотском море, – говорит Казакевич. – На западном берегу Камчатки нам пришлось пережить несколько тайфунов подряд, что, безусловно, сказалось на нашем графике. Однако такая корректировка показала нам логичной и даже достоверной с исторической точки зрения. Ведь иркутские купцы, чей маршрут мы стремимся повторить, осваивали этот путь за 2 года.

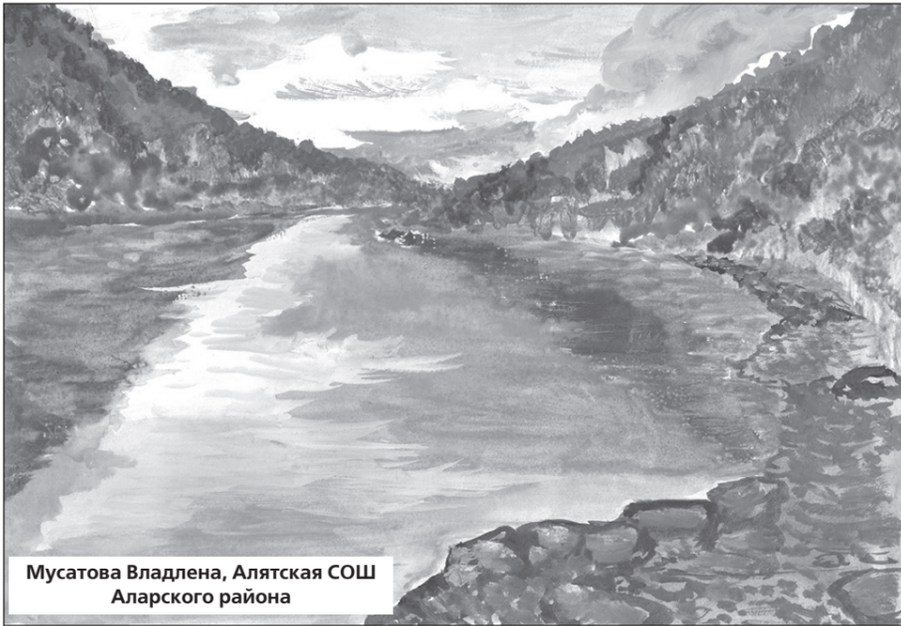
В следующем году команда «Байкал – Аляски» рассмотрит ко включению в экспедиционный маршрут северные территории, в частности, полуостров Чукотка – с географической точки зрения наиболее близкую к штату Аляска российскую территорию.



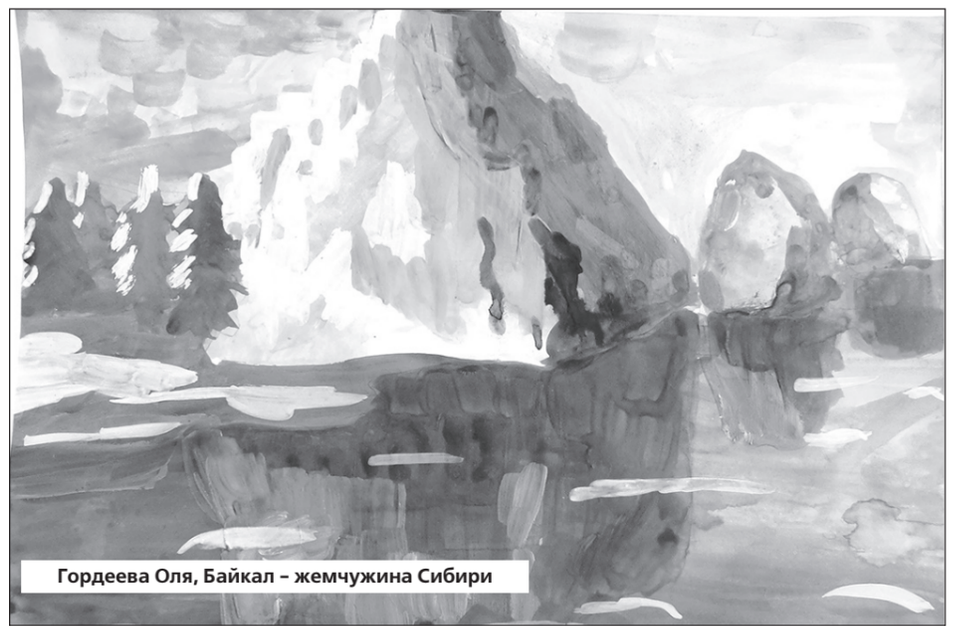
Аляты, Мусатова Владлена, Алятская СОШ Аларского района



Мусатова Владлена, Алятская СОШ Аларского района



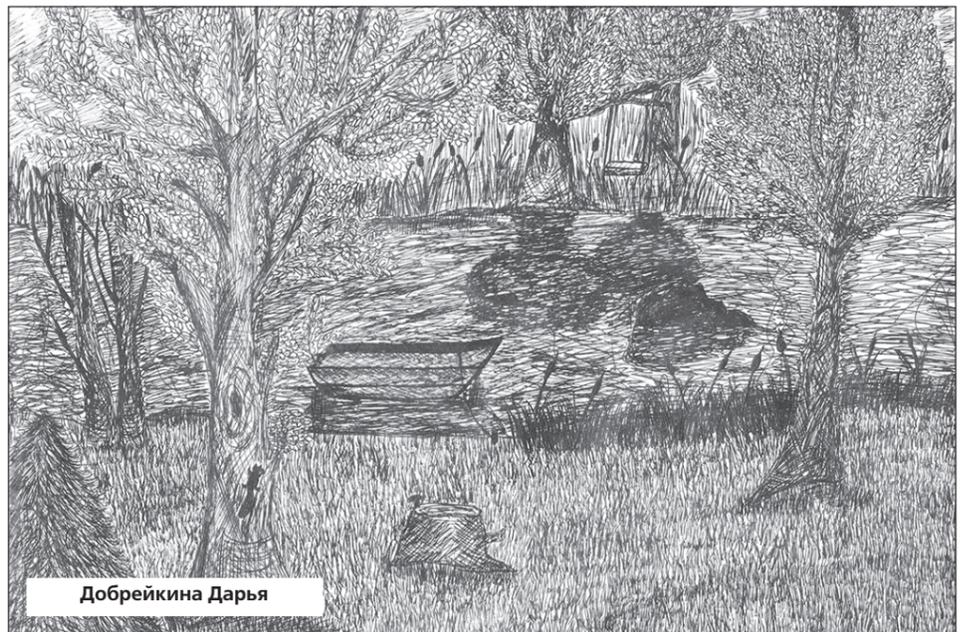
Мусатова Владлена, Алятская СОШ Аларского района



Гордеева Оля, Байкал - жемчужина Сибири



Гордеева Оля



Добрейкина Дарья



Голубцова Диана. Карымская СОШ



Гордеева Оля. Карымская СОШ



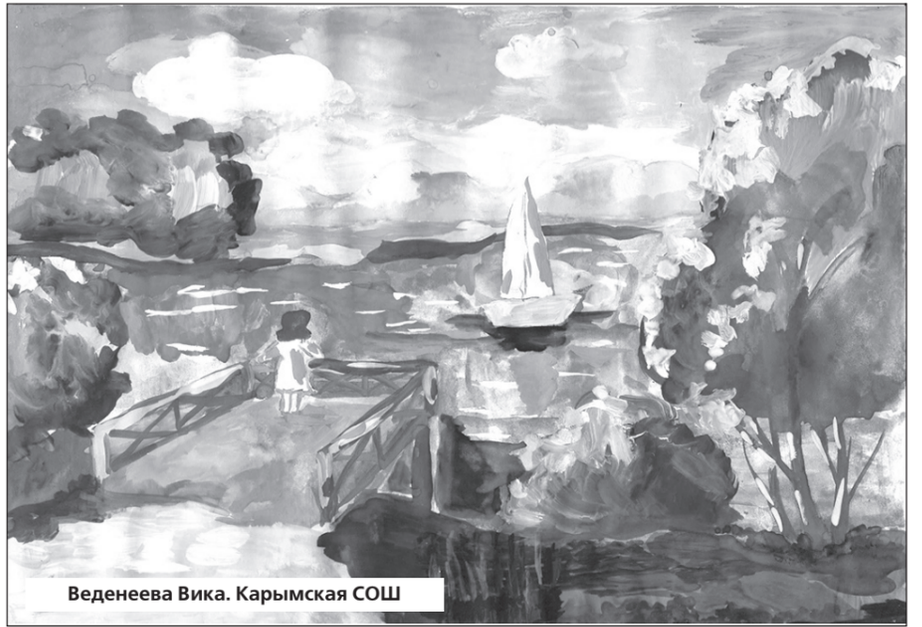
Река Ангара, Замятина Екатерина,
СОШ №11 города Иркутска



Река Иркут, Замятина Екатерина,
СОШ №11 города Иркутска



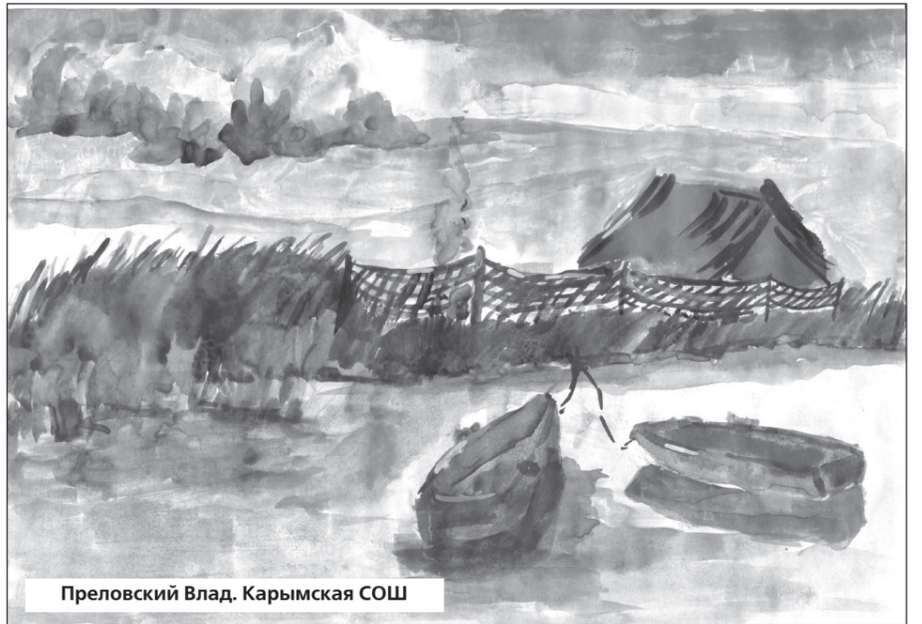
Смолина Людмила



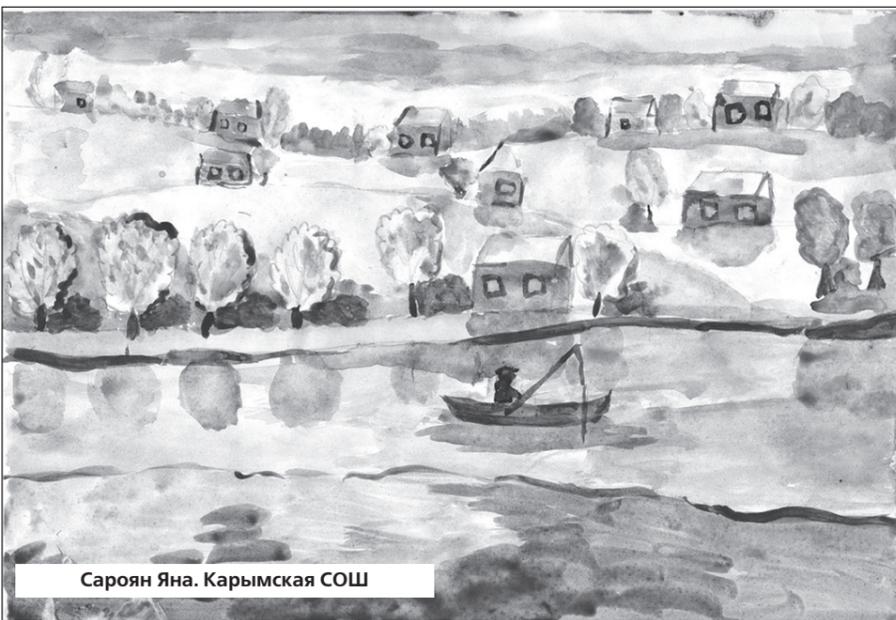
Веденеева Вика. Карымская СОШ



Гуськова Анастасия. Карымская СОШ



Преловский Влад. Карымская СОШ



Сароян Яна. Карымская СОШ

СПАСЕМ РОДНИК!

Я живу в поселке, где замечательная природа и чистый воздух. Поселок окружают березовые рощи, и протекает река Белая, в которую впадает множество речек и родников. Один из них расположен недалеко от поселка в распадке «Падь Грязная». Вода в роднике студеная, прозрачная, вкусная...

О существовании родника наша семья знает давно. Здесь были покосы наших дедов и прадедов. Прабабушка водила на родник мою маму, когда та была ребенком. Бабушка натирала грязью больные ноги, а дети собирали черемуху и набирали бидончики воды домой родителям. Очень ей помогала грязь от недуга. Может поэтому падь называется Грязная. Хожу на родник с маленьких лет и я с мамой.

Сейчас мама - руководитель экологического кружка и ежегодно водит ребят на родник. Совершили высадку экологического десанта на родник в этом году. До родника идти километров восемь от поселка. Чтобы дорога по улицам поселка не была скучной, мы вспоминали и пели любимые песни.

Окончание на стр. 10



СПАСЕМ РОДНИК!

Окончание. Начало на стр. 9

Так незаметно дошли до распадка. Вход в падь охраняет березка, она вся увешана резными-резными листочками. Такая юная, красивая, стройная. По подсказке руководителя десанта, мы просим разрешения у березки пройти к роднику. А прижавшись к ней, просим у неё здоровья. Рассказываем, что каждый хочет вырасти высоким, здоровым и стройным, как она. Затем де-



лаем небольшой привал на поляне. Любуемся красотой вокруг. Сколько цветов и какое разнотравье окружает нас! Рассказываем стихи, разгадываем загадки о полевых цветах. Знакомимся с растениями из Красной книги. Немного отдохнув, продолжаем свой путь к роднику. По дороге продолжаем разговор о цветах. Вы все знаете игру в города. Мы применяем её к цветам. Так незаметно мы доходим до родника.

*Вот и родник с водою студеной,
Здравствуй, родник, голубая девица,
Глаза твои сини и глубоки,
Косы твои длинны и расплетены,
Сарафан твой росой расшит,
водорослями подвязан.
Нет тебя краше, нет тебя
трудолюбивей!*

Мы убираем, чистим родник от остатков прошлогодней травы, валежника и других загрязнений, чтобы ему дышалось легко. И он отвечает на нашу заботу. Родничок весело зажурчал, с легкостью разливаясь по своему очищенному руслу. После того, как главная задача похода была выполнена, ребята приступили к трапезе. Что может быть лучше обеда на свежем воздухе? Печеный карто-

фель, жареные на костре сосиски, бутерброды и многое другое с большим удовольствием было съедено. Подкрепились, отдохнули, набрались новых сил – самое время и поселиться.

На прекрасной солнечной поляне библиотекарями для ребят были проведены подвижные игры и состязания, конкурсы и викторины.

Набегавшиеся и нарезвившиеся вдоволь, юные туристы были поощрены маленькими презентами. После развлечений все дружно отправились пить вскипяченный на костре травной чай. Чаепитие поддерживалось дружеской беседой и рассказами о прошлых походах. Восполнив заряд энергии чудодейственным напитком, наша группа, убрав за собой все следы отдыха, собрались в обратный путь. Ну как уйти, не попрощавшись с



родничком? Прощаясь с родником, мы поклонились ему, и положив ладошки на воду, каждый участник похода произнес своё имя и сказал такие слова:

*Люблю тебя и чту тебя -
Мать всех ручьев и рек.
Кладет поклон тебе, любя,
За все тебя благодаря,
Радужный человек.
До свиданья, родник!
Живи родник, живи!*

Все дорогу, довольные, счастливые, переполненные чувствами, чуть-чуть уставшие, ребята делились друг с другом впечатлениями об этом замечательном экологическом походе.

Клэши Дарья

СКАЗКИ

История о старой калоше, колесе и маленьком тритоне

Весной, в небольшой канаве около школы, произошло удивительное событие. Из маленького головастика появился на свет тритон Кузя. В этой канаве уже давно не было живых обитателей, только старая калоша, колесо от детского велосипеда, да еще куча мусора доживали свой век в воде на дне канавы. Старая калоша и колесо очень обрадовались появлению на свет этого маленького живого существа. И только куча мусора осталась равнодушна к такому событию.

Маленький тритон Кузя подружился с калошей и колесом. Он очень любил слушать рассказы калоши о том времени, когда она была молодой, красивой, новой, черной и блестящей. А еще у нее была сестра-близнец, такая же калоша. Они обе приносили пользу людям, спасая от дождя и грязи. Колесу тоже было что вспомнить. Раньше оно было частью детского велосипеда и весело проводило время с хозяином, но когда колесо пришло в негодность, его выбросили. Так оно оказалось на дне канавы. Кузя внимательно слушал своих новых знакомых, и ему было очень их жаль. Калоша и колесо продолжали свои рассказы, мечтая о том, как было бы хорошо, если бы они снова стали новыми и нужными людям. И хоть у тритона Кузи были такие хорошие друзья, ему также часто было грустно и одиноко. Ведь он мечтал иметь свою семью, папу и маму, братьев и сестер, мечтал о встрече с ними. Об этом он часто рассказывал друзьям. Друзья переживали за него, но говорили, что ему надо немного подрасти и набраться сил, для того чтобы отправиться на поиски своей семьи.

Так и прошло лето. Наступила осень. В школьном дворе весело зазвенели голоса детей, играющих в мяч. Повзрослевшему тритону Кузе пора было собираться в путь на сушу, на поиски своей семьи, но дорогу ему преграждала большая куча мусора.

И вот, однажды, во время очередной игры детей в мяч, мяч упал в канаву. Девочка Даша попыталась достать мяч, но ее внимание привлекло незнакомое животное, обитающее в канаве. Она позвала к канаве своих одноклассников, которые тоже с удивлением стали рассматривать неизвестного им живого обитателя канавы. А еще их удивило большое количество мусора в канаве. Они решили всем классом собраться и очистить канаву от мусора.

Друзья Кузи были очень рады такому решению. Они верили, что теперь мечта каждого из них сбудется: старая калоша и колесо попадут на перерабатывающий завод, обретут вторую жизнь и будут вновь полезны людям. А маленький Тритон Кузя выберется на сушу и найдет свою семью. И следующей весной в канаве, очищенной от мусора и хлама, появятся на свет много маленьких тритонов, братьев и сестер нашего героя. И они будут приносить пользу своим спасателям-людям, уничтожая вредных насекомых.

*Даша Черных, 11 лет, начальная школа/детский сад № 10,
п. Большой Луг Шелеховского района*

История об удивительных приключениях маленьких спасателей

В одной быстрой, горной реке Олхе в семье пескариков жила-была маленькая рыбка Конфетка. Такое необычное имя ей дали родители, потому что они очень любили свою дочь. У Конфетки было много друзей-мальков, таких же проворных и шустрых рыбок. Но самым лучшим был пескарик Лютик. Весело и беззаботно проводили свои дни рыбки, играя и кружась стайками на песчаном дне реки вокруг каменных валунов.

Но однажды в их дом пришла беда. Течением реки на их чистое песчаное дно принесло много мусора. Вода вокруг помутнела, все дно стало усыпано непонятными и опасными предметами. Обитателям реки стало трудно дышать. Обеспокоенные случившимся, смелые рыбки Конфетка и Лютик решили начать расследование. Они поплыли в ту сторону, откуда плыл мусор, и по пути спрашивали у всех обитателей – знают ли они, откуда появился мусор? Но никто ничего не знал.

И вот им встретился налим – Пылесосик. У него был очень большой вид, ему трудно было дышать. Что с тобой? – спросили друзья. Пылесосик им рассказал, что люди сбросили мусор в реку, и все жители реки в опасности. Сообща они стали думать, как помочь обитателям реки. Налим Пылесосик посоветовал найти птичку по имени Крака, ведь она с друзьями может помочь им выложить из камешков на берегу реки послание к людям.

Друзья продолжили свой путь. Они долго плыли и, наконец, увидели в прибрежных кустах птичку Краку. Конфетка, Лютик и Пылесосик рассказали Краке про беду речки. – Я и мои друзья поможем вам, на берег приходите отдыхать очень хорошие люди. Всю ночь птички трудились, выкладывая из речных камушков обращение к людям. А на утро люди увидели на берегу призыв о помощи обитателям реки. Им стало очень стыдно. Они убрали мусор с берегов и из реки. А когда убрались, присели отдохнуть. Посмотрели кругом и увидели, как прекрасен мир вокруг, как красиво поют песни птицы в прибрежных кустарниках, как вкусно пахнут цветы, как освежает ветер с реки, какие красивые речные жители, ведь их стало видно сквозь прозрачную воду. Они решили, что никогда больше не будут засорять реку.

А речные обитатели очень обрадовались такой чистоте и поблагодарили свою команду спасателей – Конфетку, Лютика, Пылесосика и птичку Краку – за то, что они придумали такой хороший план спасения реки.

*Алёна Баранова, начальная школа/детский сад № 10, п. Большой Луг
Шелеховского района*

СТИХИ

«Саян»

По ягелю тундры с вершин на вершины,
В сердце, вмещающая необъятный простор,
Вдыхая проплывающие в небесах облака,
В волшебстве рассвета и блеске снегов,
Среди далеких и давно забытых тайн,
По тропам - линиям жизни кочует таежник,
В поисках счастья, которое где-то бродит,
Встречая в пути следы летящих планет,
В любви - все грани таежного счастья,
И вкус Тофаларского весеннего ветра.

С.Н. Русин

Горная река Олха

Встань ты утром спозаранку,
Открывай скорей оконце,
Свет и луч большого солнца
Пробивается к тебе.
Приглянись, смотри за лесом,
Там река течет одна.
Речку ту зовут Олха.
Красотой окружена!
Вся округа говорит: «Ах, какая красота!»
Ведь и вправду – здесь красиво:
Шелестит лес над водою,
А сильнейшие пороги не дают теченью ход,
Рыбы весело плескаясь, дружно водят хоровод.
А ондатры - как гимнасты, занимаясь водным спортом

Фигурируют в воде. Это все на радость мне!
Как же мило, как приятно, что река у нас «жива»,
Точно знаю - наша речка будет чистой навсегда!

*Зуева Анастасия, учащаяся 7 класса МКОУСОШ
№8; ДО «Байкаловедение» Большелугского экоцентра
ЦРДОД, пос. Большой Луг.*

Речка, речка, ручеёк!!!

Ты куда спешишь, дружок?
Среди камушек несешься
Кимильтейкою зовешься.
Берега твои круты, небывалой красоты!
Слышу я в ответ: «Пока!
Там вдали течет Ока,
К ней навстречу я лечу!
Мир увидеть я хочу!
Вместе с нею в Ангару,
Нашу быструю реку,
Ну, а там и в океан!
Я увижу много стран!
Моя чистая водица,
Всему миру пригодится!»

Гордеева Оля, 8 лет, 2 класс МКОУ Карымская СОШ

Голубая Олха

В некотором царстве, в родниковом государстве
Жили красавец Исток и Родник, его вольный дружок.
Решили они повидать белый свет

И встретить вместе прекрасный рассвет.
К ним прибежали другие друзья
Ведь быть одному в этой жизни нельзя!
Так появилась большая река
Назвали её Голубая Олха.
Олха широка, быстра, холодна
В Иркутск свои воды уносит она.
Берегите реки, люди,
Чтобы чистая вода
Не иссякла никогда!

*Грабельных Арсений 4 класс., МКОУ СОШ №8,
Большелугский Эко-Центр*

Как слепить снеговика

Снеговика слепить легко –
Нужны морковь и ведро,
Пара друзей, а лучше пять,
А еще веток наломать.
Нам также нужен громкий смех,
Улыбки, блеск в глазах – у всех,
Чтоб в полчаса шары скатать,
За две минуты все собрать.
И зиму целую потом
Будет постукивать ведром,
Мороз метелкой прогонять,
Весны прихода с нами ждать.

*Власов Виталий, 2 класс, Лыловская начальная
школа/детский сад Иркутского района*

В России объявлена «лесная амнистия»

Госдума приняла закон, который прощает тех, кто отхватил себе кусок общенародного леса, и навечно передает им захваченные лесные участки в собственность. Неформально этот закон называют «лесной амнистией». А оправдывают его адской кадастровой неразберихой в государственных органах учета недвижимости.



Проблема кадастровой неразберихи особенно серьезна для лесного фонда. И часто из-за этого страдают те, чьи дачные участки соприкасаются с лесом. Понятно, на дачников государству плевать. Если бы проблема была только в них, никакой «лесной амнистии» не было бы. Но кадастровая неразбериха отражается на собираемости налогов. Государство теряет доходы. Налоговые органы собирают меньше, чем могли бы. А это уже никуда не годится, конечно. «Лесная амнистия» устанавливает порядок разгребания наложений и решает эту проблему. Пересекающиеся участки выбывают из лесного фонда и полностью переходят частным владельцам. Таким образом ликвидируется налогообложение. У земельных участков появляются границы, и теперь с их хозяев можно собирать налоги.

Впрочем, кроме дачников, которые не по своей вине страдают из-за одной-двух спорных соток и теперь смогут решить эту проблему, есть множество откровенных жуликов, захвативших лес совершенно сознательно. Причем не одну-две сотки, а десятки и сотни гектаров. В числе этих жуликов богачи, которые имеют связи в администрации населенных пунктов и построили элитный коттеджный поселок на землях лесного фонда, отхваченных местным руководством еще лет двадцать назад. «Лесная амнистия» отняла у народа последнюю надежду на восстановление справедливости: отнятый у нас лес никогда к нам не вернется.

Не удивительно, что депутаты, как могли, артачились принятию антинародного закона, предлагая поправки, которые должны были хоть как-то учитывать интересы обычных людей. Документ был буквально продавлен через законодательный орган исполнительной власти. Беспрецедентный прессинг, которому подверглись парламентарии, раз в жизни попытавшиеся отстаивать интересы людей, впечатлил даже бывалых депутатов. Но олигархам-«латифундистам» и коммерческим фирмам, занимающимся землей, которые, вероятно, и пролоббировали проект, было за что бороться. В Подмосковье, например, площадь лесных участков, которые пересекаются с землями других категорий, — 184 378 га. А в целом по всей стране таких участков 1 700 000 гектаров. Благодаря «лесной амнистии» все эти гектары официально перейдут в частную собственность и будут совершенно законно окружены заборами и закрыты для свободного прохода граждан. Там можно будет строить коттеджные поселки и отели. Вырубать и продавать лес. Делать много того, что принесет большие деньги.

«Московский комсомолец»

Госдума решила: курортному сбору в России быть

19 июля 2017 года Госдума приняла закон о курортном сборе. Курортный сбор или налог в виде эксперимента будет взиматься в четырех регионах — в Краснодарском, Ставропольском и Алтайском краях, а также в Крыму.

Эксперимент будет длиться с 1 мая 2018 года (раньше этой даты взимать курортный налог никто не имеет права) до конца 2022 года, и только потом, если его признают успешным, будет внедряться в других регионах России. В 2018 году курортный сбор не должен превышать 50 рублей в сутки с одного гражданина России старше 18 лет, проживающего на курорте более суток, в дальнейшем он составит 100 рублей с одного человека. Предусмотрены льготы для разных категорий отдыхающих. По замыслу



законодателей, дополнительные средства, собранные с туристов в виде курортного сбора, пойдут исключительно на развитие инфраструктуры курортов.

Закон принят, но споры вокруг курортного сбора не прекращаются. Интересно, что уже 19 июля появились сообщения о том, что мошенники пытаются взимать курортный сбор с туристов, отдыхающих в Крыму.

NewsBabr.com

Развитие экотуризма

На заседании Президиума Совета при Президенте РФ по стратегическому развитию и приоритетным проектам был рассмотрен и одобрен приоритетный проект «Дикая природа России».

Проект направлен на развитие экотуризма и сохранения биоразнообразия в нашей стране. Выступая на заседании Совета, глава Минприроды России Сергей Донской отметил, что непосредственная реализация проекта на первом этапе будет произведена на 7 «пилотных» территориях, расположенных в том числе в таких перспективных для развития туризма регионах, как Алтай, Прибайкалье и Северный Кавказ. В частности, в Республике Бурятия проект планируется реализовать в Забайкальском нацпарке и Баргузинском заповеднике; в Иркутской области — в Прибайкальском нацпарке, Байкало-Ленском заповеднике; в Республике Алтай — в Алтайском заповеднике; в Карачаево-Черкесской Республике — в Тебердинском заповеднике; в Орловской области — в нацпарке «Орловское полесье». С учетом результатов реализации данных программ, в дальнейшем будут разработаны аналогичные программы развития экотуризма еще для 15 федеральных ООПТ.

Вторым приоритетным проектом является сохранение биоразнообразия, охрана редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных. Проект предусматривает восстановление и увеличение численности популяций редких видов животных, таких как переднеазиатский и дальневосточный леопарды, лошадь Пржевальского, зубр, аргал, дзюрен, сайгак. Данный приоритетный проект будет реализовываться в рамках Госпрограммы РФ «Охрана окружающей среды» на 2012-2020 годы.

Пресс-служба Минприроды России

Экорейтинг регионов

В пресс-центре ИА «Интерфакс» был представлен экологический рейтинг субъектов РФ, сформированный на основе открытых данных, проверить которые может любой желающий.

Автор рейтинга и член Общественного совета Минприроды России Рашид Исмаилов рассказал о методике создания рейтинга, который был сформирован на основе трех показателей по каждому субъекту РФ. Первый показатель — объем финансирования госпрограмм по охране и природопользованию, принятых в каждом регионе. Второй — количество в субъектах ООПТ. Третий — количество мероприятий, запланированных в каждом регионе в рамках проведения Года экологии. Лидерами итогового рейтинга стали: Республика Башкортостан, Иркутская область и Пермский край. Последние позиции заняли: Орловская область, Севастополь и Псковская область.

Дарья Косинова

Создание Яблоков-фонда

На заседании Правления Яблоков-фонда было принято решение о создании Яблоков-фонда как юридического лица в статусе НКО России.

Яблоков-фонд — Фонд всемирно известного ученого и общественного деятеля Алексея Яблокова. Цели и задачи «Яблоков-фонда» — сохранение и приумножение многогранного интеллектуального наследия А.В. Яблокова. В Правление Фонда вошли: Кладо Дильбар (вдова А. Яблокова); Рыбаков Николай, зампреда партии «Яблоко»; Шварц Евгений, WWF; Корсаков Антон, проф. Брянского университета; Глазов Дмитрий, научный сотрудник ИПЭЭ им. А.Н. Северцова РАН; Кавтарадзе Дмитрий, проф. МГУ им. М.В. Ломоносова; Каюмов Асхат — сопредседатель РСОЭС. Партнеры Фонда: ИБР им. А.Н. Кольцова РАН, ИПЭЭ им. А.Н. Северцова РАН, ИВП РАН, ИЭФБ им. И.М. Сеченова РАН, Государственный Дарвиновский музей, Музей морского океана, Совет РАН по морским млекопитающим, Департамент природопользования и охраны окружающей среды г. Москвы, РСОЭС, ЦЭПР, IFAW России, Гринпис России, WWF России и др.

Дильбар Кладо

Против Трампа

Решение США о выходе из Парижского климатического соглашения свидетельствует о том, что администрация Трампа находится в полном противоречии с реальностью и остальным миром.

Ни одна страна не поддержала Трампа в его намерении покинуть международное соглашение по климату. В своих заявлениях позицию Трампа уже осудили главы Франции, Канады, Австралии, Германии, Великобритании, Китая, Бразилии, Мексики, Японии, Норвегии, а также РКИК ООН и многие другие. Россия также подтвердила свое намерение остаться в Соглашении. Ведущие общественные экологические организации России (РЭП «Зеленые», WWF Россия, Гринпис России, СоЭС и др.) осуждают решение Трампа о выходе из Парижского соглашения.

НИА-Природа

Экосоцпрос

Специально ко Дню эколога WWF и «Левада-центр» провели опрос о том, какие экологические проблемы волнуют россиян прежде всего и кто, по их мнению, должен их решать.

Несмотря на то, что 2017 год объявлен в России Годом экологии, знают об этом только 16,5% опрошенных. Ничего не знает или «что-то слышали об этом» 41,7 и 41,8% соответственно. Почти 90% участников опроса, жители 70 регионов России, считают важнейшей экологической проблемой России мусор и свалки, а утилизацию отходов называют главным направлением деятельности по сохранению окружающей среды. Загрязнение воды и воздуха волнует 82,4% респондентов — второе место, на третьем месте (65,6%) — проблема озеленения городов, на четвертом — восстановление лесов (68,5%) и только на пятом — сохранение редких видов животных (62,4%).

WWF России

Реестр вреда

21 июня глава Минприроды России Сергей Донской, выступая на «правительственном часе» в Госдуме РФ, сообщил о том, что уже в 2017 г. Минприроды России начнет формировать реестр объектов накопленного вреда.

«По сути, будет проведена инвентаризация горячих экологических точек», — отметил С.Донской, напомнив, что в 2016 г. принят Закон о ликвидации объектов накопленного вреда. Как пояснил Министр, ликвидация таких объектов будет осуществляться в рамках проекта «Чистая страна». Паспортом проекта в 2017 г. предусмотрено выполнение 25 мероприятий в 20 регионах. Проект также предполагает создание системы общественного контроля образования несанкционированных свалок и их ликвидации.

Пресс-служба Минприроды России

Борьба с засухой

17 июня прошел Всемирный день борьбы с опустыниванием и засухой, который отмечается в день подписания в 1994 г. в Париже Международной конвенции по борьбе с опустыниванием.



Ежегодно из-за деградации земель утрачивается до 12 млн га сельхозугодий. Опустынивание, деградация земель и изменение климата — это взаимосвязанные явления. В результате деградации земель возрастает интенсивность и частота засух, наводнений, растет число дней с экстремальными температурами. В последующие 25 лет деградация земель может привести к сокращению мирового производства продовольствия не менее чем на 12%, что чревато повышением мировых цен на продукты питания на 30%.

Центр новостей ООН

Эконарушения

Депутаты — члены Комитета по экологии и охране окружающей среды, представители Генпрокуратуры РФ и Росприроднадзора обсудили, где «хромает» система надзора за соблюдением природоохранного законодательства, что надо сделать, чтобы нарушений становилось меньше.

По данным Генпрокуратуры, за прошлый год было выявлено 288 тыс. нарушений законов в экологической сфере. К нарушителям применялись различные меры прокурорского реагирования. В суды направлены иски на сумму 7 млрд рублей. Было возбуждено почти 2 тыс. уголовных дел.

При этом, как заметил представитель Генпрокуратуры Евгений Надыршин, применяемые санкции не могут удержать желающих переступить закон. Они во многом неэффективны. Так, например, таксы штрафов за браконьерство не пересматривались с 2000 г. Штраф за вылов касатки — 50 000 руб., а на нелегальном рынке за нее дают 7 млн долл. По словам замруководителя Росприроднадзора Рамты Низамова, эта же проблема существует и при незаконной транспортировке отходов на свалки. Зафиксированное нарушение, контролирующим органам не могут поставить машину на штрафстоянку, так как изъять имущество можно только у собственника, по факту чаще всего приходится иметь дело с арендаторами. Подводя итог состоявшемуся разговору, Председатель Комитета Госдумы по экологии и охране окружающей среды Ольга Тимофеева обозначила план дальнейшей совместной работы.

СКОРО БУДЕТ «ДЕНЬ ГЕОГРАФА»

В Штаб-квартире Русского географического общества в Санкт-Петербурге состоялось заседание Попечительского Совета РГО.

Открывая заседание Совета, Председатель Совета Владимир Путин заявил о важности географии для формирования патриотизма и сетовал, что нынешние поколения знают ее хуже предыдущих.

Он также обратил внимание участников заседания на то, что у российских географов до сих пор нет профессионального праздника: «Ученые-географы, исследователи, путешественники во все времена вносили огромный вклад в укрепление гуманитарных связей, и, конечно, неопределимы их заслуги перед родной страной, перед Россией. Я думаю, вы со мной согласитесь, можно было бы это поправить – внести в российский календарь знаменательных дат День географа, – предложил Владимир Путин. – А также дополнить перечень почетных званий страны званием «Заслуженный географ РФ». Это подчеркнет значимость профессии, повысит статус представителей географической науки», – отметил он.

Президент РГО Сергей Шойгу представил участникам заседания новых членов Попечительского совета: президента ОАО «РЖД» Олега Белозёрова, главу Администрации Президента РФ Антона Вайно, председателя правления Сбербанка России Германа Грефа, председателя правления ОАО «Банк ВТБ» Андрея Костина, ректора Санкт-Петербургского Горного университета Владимира Литвиненко, председателя правления компа-

нии «Роснефть» Игоря Сечина и президента ПАО «Транснефть» Николая Токарева.

Состоялось вручение медалей Общества за вклад в его развитие. Высшая награда РГО – Константиновская медаль – присуждена Алишеру Усманову. Большой серебряной медалью награждены председатель совета директоров «ЕВРАЗ» Александр Абрамов, президент ЗАО «Трансмашхолдинг» Андрей Бокарев, председатель правления ПАО «Газпром нефть» Александр Дюков. Малая серебряная медаль вручена заместителю Председателя Совета Федерации Юрию Воробьеву.

Затем С. Шойгу подвел итоги работы в минувшем году, рассказал о текущей деятельности и планах на 2017 г., привлекая к своему выступлению ученых – руководителей проектов РГО. В этом году мероприятие проходило в формате «круглого стола»: попечители обсудили информацию, услышанную от спикеров, а также выступили с новыми инициативами.

Виктор Вексельберг, в частности, рассказал о планах создания планера, на котором российский путешественник Федор Конюхов совершит беспосадочный полёт вокруг Земли. Петр Авен представил проект восстановления родовой усадьбы русского исследователя Юрия Лисянского – соратника Ивана Крузенштерна, которые на шлюпах «Нева» и «Надежда» совершили первую русскую кругосветную экспедицию. Рассматривались также вопросы экологии, энергосбережения, развития туризма, меры по сохранению биоразнообразия.

Конкурс эконоцрекламы

17 апреля объявлен старт VIII Всероссийского конкурса социальной рекламы «Новый Взгляд», посвященного проблемам экологии.

Организатор конкурса – Межрегиональный общественный фонд «Мир молодежи». Главная тема конкурса – «Экология» – проводится при поддержке Минприроды России и Госдумы и направлена на популяризацию Года экологии в России. Работы принимаются на сайте конкурса www.tvoykonkurs.ru до 29 сентября по двум номинациям – «социальный плакат» и «социальный видеоролик». Возраст участников от 14 до 30 лет. Проведение финала конкурса запланировано на декабрь 2017 г.

Пресс-служба Минприроды России

Символы России

Ребята от 7 до 14 лет приглашаются к участию во Всероссийском литературно-географическом конкурсе «Символы России». Школьникам предлагается придумать вопросы о природных объектах и территориях России, которые нашли свое отражение в произведениях русских писателей.

Нужно выбрать книги авторов из школьной программы и прилагаемого рекомендательного списка литературы. Конкурс призван выявить и развить у детей и подростков интеллектуально-аналитические способности, интерес к исследовательской деятельности, сформировать духовные ценности и нравственно-эстетических жизненные принципы. Учредителями проекта помимо РГО являются Минкультуры России и др. По лучшим вопросам, определенным в результате конкурса, в ноябре пройдет Всероссийская литературно-географическая олимпиада «Символы России».

Прием конкурсных вопросов продлится до 20 октября.

ТВОРЧЕСКИЙ КОНКУРС



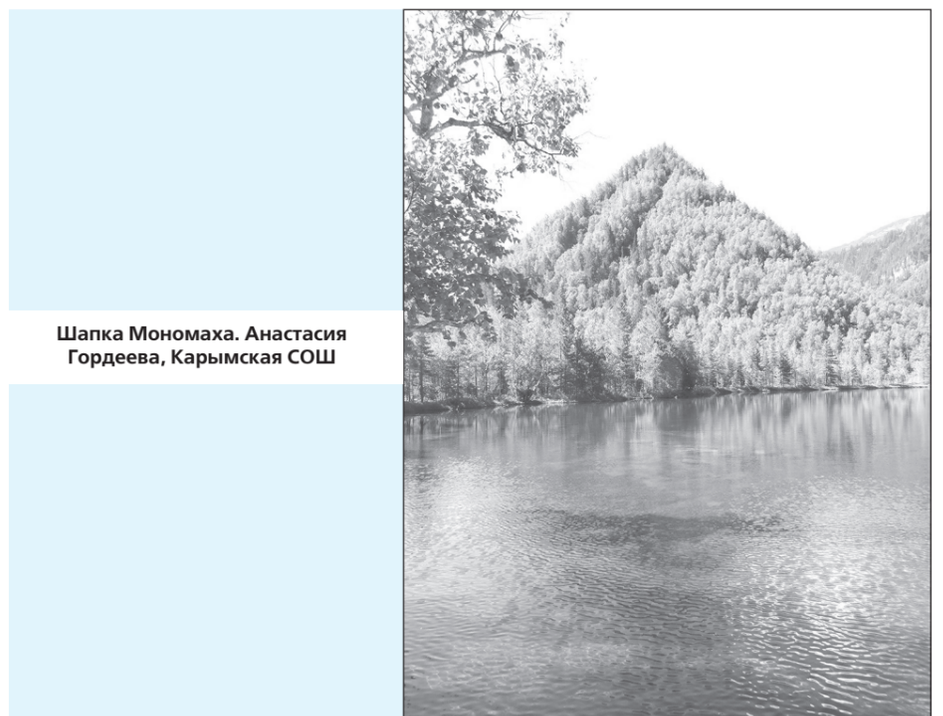
Мой Байкал. Анастасия Гордеева, Карымская СОШ



Река Снежная. Анастасия Гордеева, Карымская СОШ



Озеро Изумрудное. Анастасия Гордеева, Карымская СОШ



Шапка Мономаха. Анастасия Гордеева, Карымская СОШ