



ЕРГАКИ

Жемчужина Саян

ИЗДАЕТСЯ С 2007 Г.

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

№8(8) АВГУСТ 2007 Г.

Новость дня

Самовольных застроек не будет



Природный парк «Ергаки» приступил к сносу незаконных строений на своей территории.

Такие работы сейчас идут в районе Тармазаковского моста, где будут убраны четыре домика, которые возводились еще до создания природного парка без какого-то ни было разрешения. Разборку строений ведет бригада строителей под контролем инспекторского состава парка. Завершить эту работу предполагается до конца августа.

Теперь любое строительство на территории природного парка станет возможным только после утверждения генерального плана застройки его хозяйственной зоны и согласования с Дирекцией парка.

Фото Михаила Бондаря.

Гость из Германии

В июле в природном парке «Ергаки» побывал немецкий журналист Филипп Юсим, представляющий Южно-германское радио.

Он занимается экологическим туризмом и целью его приезда было исследовать экологические тропы на особо охраняемых природных территориях, оценить их возможности и состояние рекреационно-туристических комплексов. Радиожурналист посетил также заповедники «Шушенский», «Хакасский» и «Убсунурская котловина» (Тыва). Наряду с красотой сибирской природы гостя поразила мусор на экотропах и местах стоянок туристов. Он недоумевал, как можно оставить после себя мусор, если знаешь, что за тобой его никто не уберет. В Германии такое немыслимо: там люди очень трепетно относятся к своей природе, да и штрафы серьезные – за один оброненный окурок, например, человек платит 500 долларов.

Настилы на экотропах

Начались работы по сооружению настилов из досок лиственницы на отдельных экотропах природного парка.

В частности, 500 метров будет проложено в районе Тармазаковского моста, где берет начало экотропа, ведущая к озерам Радужное и Каровое. Те, кому приходилось идти по этой тропе, знают, насколько она заболочена и трудна для туриста.

Полтора километра настила будет уложено в бассейне реки Оя. Эта обустроенная экотропа создается с целью наблюдения за жизнью диких животных.



Будни отделов

Лето прибавляет работы

С окончанием зимы были подведены итоги исследовательских работ, проведенных на этом этапе, - составлен список зимующих видов крупных млекопитающих и птиц, населяющих территорию природного парка "Ергаки", проведен учет их численности.

С началом летних полевых работ перед отделом встали другие задачи. Сегодня реализуются новые проекты и программы по инвентаризации флоры и фауны парка, параллельно с этим закладываются основы мониторинговых исследований. В настоящий момент проведены исследования по изучению миграционных перемещений копытных на территории парка и смежных с ним участках. В частности, определены основные миграционные потоки и их количественные характеристики.

Полевые работы проводились в зоне особой охраны, в бассейнах рек Тихая, Коярд, Араданка, Нистафоровка, Таловка (главные места обитания этих животных). По данным исследований сроки миграции в этом году несколько сдвинулись. Объясняется это холодной весной и медленным таянием снега в горах. Перевалы оказались еще закрытыми, и такие копытные, как косуля, марал не спешили переходить на свои излюбленные летние пастбища.

Первыми мигрантами, как всегда, были лесной северный олень (группа из пяти особей) и лось. По данным наблюдений вызывает тревогу отсутствие в стадах северного оленя молодых особей, что говорит о нарушениях половозрастной структуры.

Проводились учеты медведей на открытых склонах гор и определялось местонахождение их в весенний и ранний летний периоды. Были сделаны фото- и видеосъемки медведей в местах их обитания. Результаты наблюдений позволяют говорить о стабильном состоянии группировки этого хищника на территории природного парка. Можно предположить, что численность медведей повышается, о чем свидетельствует большое количество молодых особей, являющихся потенциалом для дальнейшего роста этой группировки в Ергаках.

Зачастую посетителям природного парка приходится встречаться с медведем. Не так

давно на ручье Поганка медведь подошел близко к работающим там людям, что вызвало у них тревогу. Однако известно, что отношения между медведем и человеком в большей степени зависят не от поведения хищника, а от деятельности самого человека. Если медведя не провоцировать, не оставлять мусор, остатки пищи, то он, как правило, сам на людей нападать не станет, а оставит их в покое.

Изучением флоры и растительных сообществ мы занимаемся параллельно

деятельности, определяется нагрузка на природные комплексы.

В июле-августе, а именно в этот период наблюдается пик посещения туристами природного парка, растительные сообщества, почва, водные экосистемы и другие представители биоты парка становятся наиболее уязвимыми. Поэтому в эти месяцы работа становится особенно напряженной: адаптируются старые и отрабатываются новые методы по снижению допустимых нагрузок на



с зоологическими исследованиями. Этим летом исследования проводили по старой трассе и на территории Каменного городка. Они были направлены на поиск редких и исчезающих видов растений (некоторые виды встречаются вообще в единичных экземплярах). Определялась локализация произрастания таких растений с целью принятия мер по их охране.

Кандидат биологических наук, заведующий кафедрой Сибирского федерального университета Николай Степанов, с которым мы сотрудничаем, должен прислать отчет по результатам этих исследований.

Нами заложена основа мониторинга рекреационно-туристической

вышперечисленные объекты. Это, на наш взгляд, должно явиться существенными мерами при развитии различных форм рекреации и туризма.

Летний сезон еще не закончен, и впереди предстоит много работы. Главным направлением деятельности отдела будут мониторинговые исследования и минимизация ущерба, наносимого хозяйственной деятельностью человека.

Михаил БОНДАРЬ,
участковый госинспектор
природного парка "Ергаки".
Фото автора.

Короткой строкой

С 18 по 20 июля научная группа лехинологов (специалисты, изучающие лишайники) Сибирского Федерального университета провела исследовательские работы на территории природного парка.

Целью их был отбор проб лишайников на предмет загрязнения окружающей среды. Как известно, лишайники являются одним из наиболее удачных индикаторов загрязнения окружающей среды - в своем теле они практически всю жизнь накапливают различные элементы, не выводя их. В результате этого можно проследить количество накопленных загрязнителей за определенный период (период роста лишайников). Обработка лишайников будет проводиться в специальной

лаборатории, где и определяют содержание в них различных элементов, в том числе свинца, мышьяка, ртути, кадмия и других.

В группу входят четыре человека во главе с кандидатом биологических наук, преподавателем Сибирского федерального университета Татьяной Отнюковой.

Проводимые исследования будут сопоставляться с данными анализа, полученными в результате взятия проб снега, а также хвои кедра и пихты, что позволит более точно определить характер и источники загрязнения.

Наш корр.

У наших соседей

Здесь покою не жди



По понедельникам в ермаковской службе спасателей с утра идет передача смены, проводится планерка, которую ведет начальник, Борис Чеховской. На календаре июль – жаркое время во всех отношениях. В эту пору поток туристов растет, а значит, прибавляется работы и спасателям. В разгар лета надо спешить и с хозяйственными делами, не зря говорят – готовь сани летом... Нужно подготовить к зиме окна, отремонтировать крышу, дизельную, провести ремонтные работы по отоплению, закончить строительство угольного склада. А еще планируется сделать под крышей здания летние жилые помещения. Обо всем этом и ведут речь руководитель и его сотрудники: Евгений Уланов, Сергей Сидоренко, Андрей Пригарнев и Игорь Синкевич.

После планерки и осмотра объектов все идут к высокому кедру. На него заброшена веревка, на которой спасатели тренируются в восхождении на «скалу». Пока один взбирается вверх, другие страхуют его. Так

подводится итог недельной тренировки.

Спасателю нужно всегда быть в форме. Поэтому без тренировок не проходит ни одного дня. Альпинистское снаряжение, ориентирование по пересеченной местности, занятия в спорткомплексе по графику. У ермаковских спасателей есть не только физическая закалка, но и все нужные для работы качества: самообладание, мужество, умение. Если человек боится одного вида раны, крови, лучше в спасатели не идти, ничего не получится, считает Чеховской. Надо быть ко всему готовым...

Краевое государственное учреждение «Спасатель» имеет свои подразделения по всему краю, в том числе и на территории природного парка «Ергаки».

Ермаковское поисково-спасательное отделение было образовано в феврале прошлого года. Своим появлением оно обязано основоположникам этого дела – руководителю краевого Агентства по ГО и ЧС Сергею Беру-

нову, секретарю Совета безопасности по Красноярскому краю Анатолию Ковригину и главе ермаковского района Борису Ситникову. Когда-то существовал Минусинский спасательный отряд, объединенный позднее с абаканским. Однако удаленность его от Ермаковского района не давала возможности действовать оперативно. Катастрофа вертолета Ми-8 в апреле 2002 года подтолкнула к тому, чтобы создать в районе самостоятельное отделение.

Коллектив представляет собой сплав молодости и опыта. В нем 13 человек. Некоторые из них строили нынешнюю базу и одновременно работали в краевом Агентстве ГО и ЧС по договорам. К высококлассным специалистам можно отнести Владимира Есипова, Рифата Хайруллина, Андрея Грицай и Сергея Дмитриева, все четверо участвовали в спасении людей на Сахалине, а последний имеет квалификацию международного класса. На хорошем счету и остальные. Сам Чеховской всю трудовую жизнь провел в Ермаковском. Хорошо знает и людей, и горы.

Службу спасателей спокойной не назовешь. Они всегда находятся в готовности номер один. В прошлом году ими было проведено 27 поисково-спасательных работ, а с января нынешнего – уже 49. Это объясняется тем, что Ергаки стало посещать очень много народу. Однажды спасатели зафиксировали: только в течение одного дня в тайге находилось 1032 человека. Раньше за неделю насчитывалось около двухсот. В горах – зона оперативной ответственности простирается от границы с Тувой до Минусинска. Больше того, при необходимости бригада спасателей может выехать по звонку в любую точку Красноярского края.

Зимой, как правило, несчаст-



У наших соседей

Здесь покоя не жди

ные случаи происходят на

(Окончание на 4 стр.)

(Окончание. Начало на стр.3)

горнолыжных трассах. Травмы (вывихи, растяжения, ушибы) получают туристы и летом. Случается это по неосторожности или из-за излишней бравады, переоценки своих возможностей, стремления к экстриму.



Порой приходится оказывать помощь людям, попавшим в дорожно-транспортные происшествия. Бывают случаи с летальным исходом. Последний произошел 10 июня на 578 километре трассы Красноярск-Кызыл: перевернулся КАМАЗ с углем. Прибывшим на место автокатастрофы спасателям пришлось действовать при помощи спецоборудования и домкрата... Вообще ЧП на дорогах - не редкость. По пути в службу «Спасатель» мы встретили на трассе перевернувшуюся легковую машину «Тойота». Как выяснилось, у автомобиля сломалась рулевая тяга. К счастью, никто не пострадал. Начальник службы спасения Чеховской позвонил куда следует и оказал содействие в технике. На обратном пути возле хозяина автомобиля уже находились сотрудники ГАИ, на подходе был и эвакуатор.

Ермаковские спасатели ведут большую профилактическую работу среди туристов. Они регулярно совершают объезды баз отдыха, ходят по наиболее популярным маршрутам, где беседуют с туристами, инструктируют их, предупреждают о необходимости регистрироваться.

– Каждый турист, отправляющийся в горы, должен пройти регистрацию в службе «Спасатель». Однако не все соблюдают это правило, – говорит руководитель службы Борис Чеховской. – Объясняем, что можно, что нельзя. У нас одна цель с природным парком «Ергаки» – добиться, чтобы люди берегли свое здоровье. Иногда действуем сообща. В плане совместный рейд по Араданскому хребту. Как правило, природный парк занимается обустройством троп, а спасательная служба смотрит пути эвакуации людей. Обращаем внимание на камни, коряги, курумники, просчитываем все варианты продвижения, определяем, какими силами можно действовать. Уже приходилось носить туристов на «парамедике» (складные носилки). Все наши ребята могут оказать первую доврачебную помощь, дать нужные таблетки, сделать укол. И все же иногда требуется вмешательство профессионального врача, – добавляет Чеховской. – Это показал случай, когда в горах оказался человек с прободной язвой желудка...

Для работы по спасению у специалистов есть все необходимое. Особенно ощутимый прорыв в материально-техническом снабжении произошел в течение прошлого года.

База пополнилась двумя автомобилями УАЗ, гидравлическим оборудованием «Лукас», который используется при дорожно-транспортных происшествиях, двумя снегоходами

«Буран» (и санями к ним), стационарной и переносной рацией, сотовой связью, оборудованием для проведения спасательных работ в горных условиях. Были построены гараж, баня, сделана пристройка к дизельной, произведен текущий ремонт здания.

Кстати сказать, и для отдыха спасателей созданы все условия. Обустроен их быт. Есть небольшая библиотечка, основную часть которой составляют учебники по выживанию из серии «Спасатель» (на одном из них подзаголовок «Опыт элитного спецподразделения»). На стене здания спутниковая антенна, чтобы в свободное от службы время посмотреть ТВ и быть в курсе происходящих событий.

Число туристов в природном парке все возрастает. Стало быть, спасателям, как всегда, нужно быть готовыми в любую минуту идти людям на помощь.



Конкурс:

“Сохраним природу родного края”

Красная книга

Для череды поколений,
Сквозь равнодушья гранит
Много животных, растений
Красная книга хранит.
Каждая буква, страница
Кровью пропитаны в ней, –
Это жестокость людская
Губит растенья, зверей.
Что же мы делаем, люди?
Что с нами стало теперь?

Нашу планету мы губим,
Жизнь сокращая на ней.
Мы же частичка природы,
Звенья в единой цепи!
Чем мы похожи, народы,
Злостью жестокой души?
Книги листая страницы,
Вижу в ней лебедя страх,
Слезы у красной волчицы,
Ирбиса горечь в глазах.
Как эту горечь немую
В души людские вложить,
Чтоб всю природу живую
Нам на века сохранить?

Анастасия Терехова,
с. Холмогорское
Шарыповского района.

Спрашивали – отвечаем

Заповедник и парк – не одно и то же

Люди часто путают понятия «заповедник», «национальный парк», «природный парк». «Да разве это не одно и то же?» - спрашивают они. «Нет». «В чем же тогда их отличие?» Отвечаем.

Заповедник – федеральная структура с подчинением Министерству природных ресурсов России. На его территории запрещена любая хозяйственная деятельность, в том числе туризм, не говоря уже об охоте и рыбалке. Здесь недопустимо вообще любое вмешательство человека в природу, будь то санитарная рубка или создание какой-то тропы. Заповедники создаются для того, чтобы наблюдать за естественным развитием природы. Это своеобразный эталон, по которому можно сравнивать состояние природы на тех территориях, где ведется какая-то деятельность человека.

Заповедник – это еще и участок воспроизводства, где естественным путем восполняются в природе отдельные виды флоры и фауны. На территорию заповедника допускаются только научные работники по разрешению директора. Вокруг заповедника создается охранная зона (на расстоянии одного-двух километров).

Туда по пропускам дирекции заповедника возможен допуск и других лиц.

Национальный парк – тоже федеральная структура с тем же подчинением. Но, в отличие от заповедника, он доступен для туристов, и на определенной части его территории возможна хозяйственная деятельность.

Национальный парк делится на три зоны – особо охраняемую территорию, куда допускаются лишь специалисты и научные работники; рекреационную, которую посещают туристы; и хозяйственную, где располагаются туристические базы и другие объекты. Цель создания таких парков – охрана уникальной природы и развитие туризма.

Природный парк, как и национальный, имеет ту же цель, тот же режим деятельности, те же ограничения с той лишь разницей, что это уже региональная структура. В частности, наш природный парк «Ергаки» – парк краевого значения и подчиняется он, соответственно, Департаменту природных ресурсов администрации Красноярского края.

Наш корр.

Лето в Ергаках

Полезное с приятным

Ергаки все чаще становятся местом корпоративных встреч. Вот и в прошедшем месяце семинар редакторов городских и районных газет края решено было провести в одноименном природном парке. Даже турбаза была выбрана с тем же названием – «Ергаки».

В течение первого дня журналисты обсуждали свои проблемы, анализировали, делали сообщения. С интересом выслушали они директора природного парка «Ергаки» Владимира Рыженкова, рассказавшего об истории создания парка, его особенностях и режиме работы.

А на второй день два микроавтобуса природного парка уже везли их в овейный легендами

Каменный городок, который является памятником природы краевого значения. Несмотря на разный возраст руководителей прессы, все они с легкостью преодолевали многочисленные курумники (что в переводе с древне-тюркского языка означает «каменные реки»), переходя от одной группы скал к другой.

Вела экскурсию методист парка Екатерина Кузнецова. Она поведала легенду о Каменном городке, рассказала, какое название носит та или иная скала.

Путешествием по Каменному городку остались довольны



все. У многих появилось желание приехать сюда как-нибудь еще раз с семьей или друзьями.

Текст и фото **Л. Голубь**

На фото:(вверху) перед журналистами выступает директор природного парка В.Рыженков; (внизу) в Каменном городке.



Конкурс

В этом году краевая Дирекция по особо охраняемым территориям и газета «Наш край» проводила детский конкурс «Сохраним природу родного края». В нем приняли участие и школьники Ермаковского района.

Н а ш и д е т и с т а л и п р и з ё р а м и

В число номинаций конкурса входили: стихотворения, рассказы, сказки, легенды, рисунки, плакат, фотография, листовка. Самыми активными оказались юные художники и фотографы. Немало потрудились ребята и над сочинениями в прозе и стихах. Всего на конкурс было прислано более 1000 работ со всех уголков Красноярского края. В каждой из них авторы выразили свою любовь к окружающей природе.

Итоги конкурса уже подведены. На пьедестале победителей, к нашей гордости, оказались и дети Ермаковского района. Вадим Данильченко из Танзыбея занял третье место в номинации

«Фотография» в разделе «Животные». Героиней его снимка стала норка. Люба Якишева из поселка Арадан получила третье призовое место в номинации «Листовка». Ее работа, где изображен марал под прицелом, называется «Пусть не поднимется рука». Почетное третье место и у Юлии Ковригиной из Ермаковского. Оно ей дано за легенду «Венерин башмачок».

Поздравляем наших победителей и желаем им дальнейших успехов!

Дирекция природного парка «Ергаки».

Ю л и я К о в р и г и н а В е н е р и н б а ш м а ч о к л е г е н д а

Забрела однажды в северные леса Венера, и, увидев дорожную гостью, страшно обрадовались ей все цветы и деревья. Сразу просветлел их наряд, и небо очистилось от серых туч, а любопытное солнышко тотчас выглянуло из-за облаков. И соловей откуда-то прилетел, начал богиню красоты славить. А Венера, притомившись и устав после долгой дороги, присела на лужайку и башмачки свои сбросила – пусть ноги отдохнут. Когда же домой уходила, про башмачки-то позабыла, и превратились они в чудный цветок. Увидели его люди, так и назвали: венерин башмачок.

Уже само имя этого цветка дает представление о его красоте. На разных языках оно звучит примерно одинаково: в Англии его называют дамскими туфельками, в Америке – мокасинами. Очарует этот цветок и изяществом формы, и нежной расцветкой лепестков.

Правда, похож он не столько на туфельку, сколько на игрушечный кувшинчик: три сантиметра в длину, полтора в высоту, а с боков чуть сужен кверху. Висит такой кувшинчик на тон-

ком стебельке и словно бы приглашает к себе на именины жучков, паучков, мошек разных.

Именины званые, долгожданные: растение ведь только на



восемнадцатый год после своего рождения зацветает. И рождение было трудным: семечко, брошенное в землю, только тогда прорастет, если в зародыш проникнут нити особого грибка – того, что живет в корнях взрослого растения. Прилетят на именины насекомые, заглянут в

башмачок и – в западню сразу попадут: не выпустит их цветок на волю, пока пылью не обмахнет. А вылезают оттуда насекомые оставляют там эту пыльцу. Так происходит перекрестное опыление.

Среди скромных своих собратьев, что живут в северных краях, этот цветок, словно князь из семейства орхидных. Там, где он растет, обычно упрятаны несметные богатства, и цветок вроде бы сторожит их. Придут геологи – он укажет, где искать залежи доломита, известняка. Не может существовать венерин башмачок без кальция, оттого и встретишь его обязательно в лиственных лесах на почвах, подстилаемых известняками.

Однако жаль: все меньше и меньше остается этих цветов, поэтому и занесен этот вид в Красную книгу. Сорвешь венерин башмачок – не скоро на этом месте другой вырастет. Если вырастет вообще...