

Заповедный край

информационный бюллетень заповедника "Пинежский"

Издается с 1997 года

№ 54 (2)

2014 год



"Марш Парков - 2014" проходит под девизом: "Вода для жизни - в живой природе"

Вода абсолютно необходима для жизни. Уже сейчас во многих регионах мира люди живут в условиях дефицита чистой воды. Без рационального использования источников и ресурсов пресной воды вряд ли возможно благоприятное существование людей в XXI веке. Неслучайно Генеральная Ассамблея Организации Объединенных Наций объявила 2005–2015 годы Международным десятилетием действий «Вода для жизни». Его основная задача – поощрение различных усилий по прекращению неразумного или расточительного (т. е. экологически неустойчивого) использования водных ресурсов.

Источники чистой воды – это, прежде всего, природные водоемы с их естественным биологическим разнообразием. А человек часто разрушает экологическое здоровье рек и озер, загрязняя воду отходами своей деятельности, нарушая гидрологический режим, вырубая леса на берегах, застраивая их или распахивая.

Жизнь и здоровье жителей Севера издавна тесно связана с природными водоемами. Веками северные реки и озера кормили людей рыбой, снабжали чистой питьевой водой. А сейчас люди оставляют мусор на берегах водоемов, моют в них автомобили. Давайте не будем забывать, что нам здесь жить, и поэтому всем вместе нужно заботиться о чистоте наших водоемов.

"Стригущие воздух"

Подведены итоги викторины, конкурсов художественного и литературного творчества, посвященных птице года – черному стрижу.

В конкурсах участвовало 646 человек. 610 работ поступило из Пинежского, Лешуконского, Каргопольского, Холмогорского, Приморского, Шенкурского, Мезенского районов Архангельской области, Республики Коми, г. Архангельска, г. Калязина, г. Ессентуки.

Итоги подводились среди обучающихся 1–4 кл., 5–8 кл., 9–11 кл.

Победители викторины «Стригущие воздух»:

1 место – Н. Рогачёв (1 кл., г. Мезень), Н. Попов (8 кл., с. Сура), П. Шишкина (9 кл., д. Усачёвская), кружок «Юный краевед» (д. Городецк, учитель Т.П. Попова), эколого-краеведческий кружок (д. Сояна, учитель Т.А. Нечаева).

2 место – Л. Кузьминская (2 кл., д. Харлово), Ю. Колесникова (7 кл., д. Веркола), С. Канашев (11 кл., п. Благооево), обучающиеся 2 кл. (п. Брин-Наволоок, учитель З.А. Выдрина), обучающиеся МОУ «СОШ № 2 с углубленным изучением математики» (г. Каргополь, учитель Н.А. Сафонова).

3 место – Д. Баландина (1 кл., д. Ваймуша), Ю. Попова (6 кл., д. Усачёвская), Ю. Малышева (10 кл., п. Сия), обучающиеся 2 кл. (с. Карпогоры, учитель И.Н. Толстикова), Е. Татарина, М. Золож (6 кл., г. Архангельск, уч. Е.П. Мамаева).

Победители конкурса художественного творчества:

1 место – А. Коробицына (11 л., г. Шенкурск), Д. Анфимова (12 л., г. Шенкурск), С. Алейникова (9 кл., с. Лешуконское).

2 место – Р. Лемехов (2 кл., с. Карпогоры), М. Беляевский (12 л., г. Шенкурск), А. Копейкина (10 кл., г. Каргополь).

3 место – В. Грушковская (9 л., г. Шенкурск), Ю. Колесникова (7 кл., с. Карпогоры), И. Сибирякова (9 кл., п. Ясный).

Стало доброй традицией участие в конкурсах самых маленьких участников – воспитанников дошкольных учреждений. 60 работ поступило из детских садов п. Пинега (воспитатели Т.Ю. Самылова, С.В. Полойник, Т.Г. Бузина, И.В. Шолохова, Т.А. Терентьева, В.А. Прохорова, Е.Е. Дуры-

ФГБУ «Государственный заповедник «Пинежский» поздравляет победителей, благодарит всех участников и руководителей работ и надеется на дальнейшее сотрудничество.



Рис. Дианы Анфимовой, 12 лет, г. Шенкурск.

нина, Л.Ю. Федосеева, Н.В. Кривополенова), п. Тайга (воспитатели В.В. Кобылко, Т.О. Визжачая), п. Соновка (воспитатели Г.И. Булыгина, Н.Л. Мамонова), д. Нюхча (воспитатель В.А. Кувалдина), д. Ваймуша (воспитатель Т.Н. Пестова).

Заповеднику "Пинежский" - 40 лет

Заповедная территория до ...

В 1974 году на Пинежье был создан заповедник – особо охраняемая природная территория, на которой сегодня любая хозяйственная деятельность человека исключается.

А как до заповедника наши предки использовали эту территорию? Постоянно здесь никто не проживал, но заготовкой леса, сенокошением, охотой и рыбной ловлей занимались всегда. На крупных озерах и тропах стояли избышки рыбаков и охотников. Для работающих на лесозаготовках рабочих были построены бараки на Миронихе и Красных Горах. А что собой представляли избы лесничества, можно судить из акта приемки лесничим Волокопинежского лесничества Н. Яруновым избы 2 декабря 1920 года: «В Мосеевом носу, на правом берегу реки Сотки, длиной 7 аршин, шириной 5 аршин исправлена изба. На ремонт избы материал пошел на крышу и пол из сухостойного горелого леса. Внутри избы настлан пол, устроены нары длиной 2 аршина. Печка сложена из камня - каменка. Прорублено одно окно и вставлена одна рама. Высота избы 2 аршина». (аршин – 0,7 м)



Территория заповедника, в основном, занята лесами, и лишь около 100 га занимают пойменные и суходольные луга. До 60-х годов прошлого века в днищах карстовых логов (Мосеевом, Северном, Летнем), в поймах рек и ручьев крестьяне окрестных деревень заготавливали сено для своего и колхозного скота, а также лошадей, работающих на лесозаготовках.

С целью расширения сенокосных угодий жителями д. Забобровецкая (Сиговы Горы) проводились мелиоративные работы. Об этом говорил в своем отчете В.М. Сопегин на заседании Валдокурского сельсовета 31 июля 1927 года: «Забобровское мелиоративное товарищество «Кустарь» организовано в 1926 году и приступило сейчас к работам по осушке озера Сычево около 6 десятин, начали эту работу в 1926 году. Но прорезка канавы полностью в один год не удалась, часть озера уже осушена и сейчас можно на нем поставить сено. Взят второй участок земли, который по почвенным качествам очень хороший, но требует работ осушительных, корчевальных. Место под сенокос взято около 5 верст от деревни».

К началу 19 века северные леса были разделены на рощи, в которых годные для кораблестроения деревья сосны и лиственницы использовались для строительства русского флота на Соломбальской судовой верфи. Одна из корабельных рощ располагалась в пределах заповедника у д. Першково.



Фрагмент карты Пинежского уезда, 1880 г.

-  **Вновь выделенная корабельная роща у д. Першково.**
-  **Места, уступленные к Адмиралтейству.**

В ней выборочно рубились особо качественные стволы лиственницы диаметром от 10 вершков (45 см) и выше. Леса, приписанные к адмиралтейству, были и в долине р. Сотка.

Уже в первые годы Советской власти Пинежский район был отнесен к перспективному лесозаготовительному району. Заготовкой и сплавом древесины занимались лесозаготовки, созданные при лесничествах. Первоначально рубки проводились западнее современной территории заповедника артелями по договорам. Объемы лесозаготовок увеличились с 1929 года в связи с созданием Пинежского леспромпхоза, а в его составе Соткинского лесопункта. К лесозаготовкам привлекались сезонные рабочие, спецпереселенцы, колхозники.

В начале 30-х годов рубками была охвачена нынешняя территория заповедника. Там заготавливали лиственницу и сосну для баржестроения и вагоностроения, а также авиалиственницу и экспортный шпальник. Для выборочных рубок подбирали участки, откуда легко вывезти древесину, т.е. массивы вдоль реки Сотка. Заготовленные зимой лесоматериалы вывозились на лошадях на берег реки и весной по большой воде сплавлялись россыпью или в узких плитках. Для сброса бревен в реку изготовляли специальные желоба.

С целью увеличения производительности труда и сокращения количества лошадей была построена конно-ледяная дорога шириной 2,5 м, протяженностью 15,2 км и ветками 3,4 км и 3,0 км. Для «ледянки» была

прорублена просека шириной 4,0 м, построено 7 колодцев, на болотистых местах (7,4 км) устроены настилы. У начала конно-ледяной дороги на катище (ур. Рассохи) была построена база для рабочих: бараки, конюшни, склады, баня, кузница, пекарня. Подбазы (остановочные пункты) с хозяйственными постройками были и на самой дороге.

В 1933-1934 годах Пинежскому леспромпхозу для заготовки спецлеса особого назначения требовалось отобрать 5000 лучших деревьев лиственницы, из которых 1500 хлыстов намечалось отыскать в массивах долины реки Сотка.

Лиственницы отбирались от ступени 40 сантиметров на высоте груди (1,3 м), чтобы из этих хлыстов получились бревна длиной от 5 до 6,5 метров от 30 см и выше в верхнем отрубе и обмером без коры и бревна 7 и 7,5 м - от 27 см и выше без коры. Деревья выбирались прямоствольные, без сучьев, губ, признаков гнили, надрубов, старых затесок и других пороков. Как свидетельствует «ведомость клеймения лиственницы спецсортиментов по р. Сотка», в районе мест Мирониха, Серый камень, Медвежий Нос, Островок, Собачье Горло, Бык (60-66 км от устья) таких хлыстов было отобрано 1041. И из этих 1041 дерева 121 было диаметром свыше 50 см. Возраст лиственниц более 300 лет.

Рубки по р. Сотка проводились до закрытия Соткинского лесопункта в 1937 году.

Наиболее активно лесозаготовки на территории заповедника велись с 1963 по 1972 год Голубинским участком Пинежского леспромпхоза. За это время сплошными рубками пройдено 1101,4 га леса. Валка деревьев производилась бензопилами, трелевка – тракторами ТДТ-40, вывозка автотранспортом в п. Голубино. В планы леспромпхоза входило и освоение участков леса в долине реки Сотка.

И очень своевременно Совет Министров РСФСР принял предложение Архангельского обллесхоза и Министерства лесного хозяйства РСФСР, согласованное с Госпланом СССР, о переводе с 1 января 1967 года в первую группу 10,8 тыс. гектаров лесов третьей группы Пинежского лесничества. Участок заповедных лесов в среднем течении реки Сотка, созданный с целью «организации надлежащей охраны уникального для Европейского Севера лесного массива в условиях карстового рельефа на гипсах, изучения типологических особенностей лесной растительности, реликтовой флоры и фауны», стал основой будущего заповедника.

О.П. Елизарова.
Зам. директора по ЭП.

Dura lex sed lex!

Случаи нарушений установленно-го законодательством режима охраны в заповеднике довольно редки. Если в «лихие» 90-е количество их доходило до 15 в год, то сейчас – 3-5. Здесь многое зависит от законопослушности местного населения. Жители п. Пинега и прилегающих деревень в большинстве лояльны к заповеднику. Отчасти это результат разъяснительной и эколого-просветительской деятельности самого заповедника, отчасти исторически сложившегося бережного и уважительного отношения к природе. Достаточно сказать, что последний случай нарушения жителем Красной Горки был еще в 2009 году. Данные эти объективны, поскольку фиксируются все случаи нахождения посторонних на территории заповедника, даже когда личность нарушителя не удается установить (по следам).

В настоящее время проблемой для охраны является западная граница заповедника. Невдалеке от нее проходит технологическая дорога п. Белогорский – п. Кривые Озера, которая в проездем состоянии практически круглогодично. Это привлекает недобросовестных «посетителей».

С 2010 года и по первый квартал 2014 года вскрыто и доведено до логического завершения 14 административных дел. Большинство из них связано с незаконным нахождением на территории заповедника с целью рыбной ловли. Все 14 совершены жителями п. Белогорский, г. Архангельска и г. Северодвинска.

В конце 2013 года инспекторами дважды отмечалось присутствие посторонних на зимовье «Мирониха», которое находится на р. Сотка, в километре от границы заповедника.

До «Миронихи» по тропе от п. Голубино около 30 километров, а от «технологички» до той же избы – всего 5 километров. Это осложняет охрану дальних участков территории. Инспекторам пришлось дежурить неделями. И вот 14 марта, уже в 9 часов вечера, на «Мирониху» пожаловали незваные гости из г. Северодвинска. Конечно, оказались они там не случайно, хотя в объяснениях к протоколу писали, что «заблудились, ...шли на речку Тимтому...». В результате, на каждого наложен административный штраф в размере 4000 рублей. Вроде жестковато, но, как говаривали древние греки, «Dura lex sed lex!» Закон суров, но таков Закон!

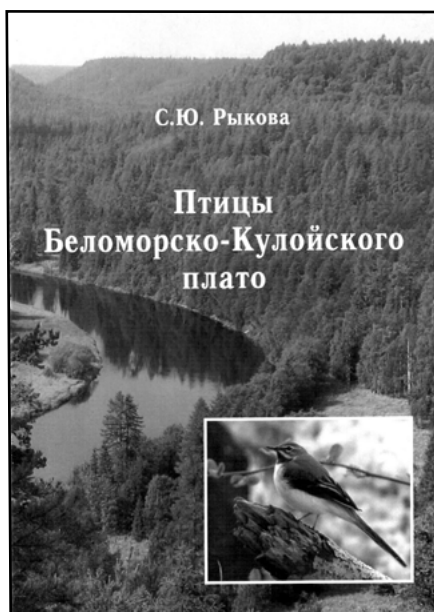
О. С. Дурныкин.
Зам. директора по охране территории.

Птицы Беломорско-Кулойского плато

Так называется монография **С. Ю. Рыкова, ст. научного сотрудника заповедника, кандидата биологических наук, которая издана в конце 2013 года. В книге подведены итоги многолетних (1976-2012 годы) орнитологических исследований на Беломорско-Кулойском плато (БКП) и прилегающих территориях. Основные исследования велись на территории и в окрестностях Пинежского заповедника. Исследования дополнены данными, полученными в ходе экспедиций в междуречье рек Сояна и Кулой, заказники: Соянский, Кулойский и Железные Ворота. Проведены учеты птиц в долинах рек Лака, Сояна, Мегра и Кулой. За период исследований общая протяженность пеших учетных маршрутов составила 2690 км, водных – 2240 км.**

Список птиц, зарегистрированных на БКП и прилегающих долин рек Пинега и Кулой, включает 214 видов, относящихся к 15 отрядам. К числу гнездящихся отнесено 136 видов, к вероятно гнездящимся - 11 видов. Только в периоды миграций встречались 19 видов и регулярно или случайно залетали 47 видов.

Видовой состав птиц, населяющих БКП, в целом характерен для подзоны северной тайги, но при этом отдельные участки уникальны по набору гнездящихся птиц. В долине р. Сотка найдены на гнездовании виды горной и горно-таежной фауны: сапсан, оляпка и горная трясогузка. В долине р. Сояна встречается большое количество хищных птиц (11 видов), в т.ч. редких: скопа, беркут, орлан-белохвост. А береговые местообитания р. Пинега отличаются большим видовым разнообразием населения птиц (69 видов).



Интересную группу представляют сибирские виды (основной ареал которых находится в Сибири): дубровник, овсянка-крошка, черноголовый чекан, глухая кукушка и синехвостка. В отличие от восточных видов, большинство представителей европейской фауны использовали для продвижения на север ландшафты, трансформированные в результате деятельности человека. По агроландшафтам расселялись черный коршун, большой веретенник, чибис, озерная чайка, вертишейка, жулан, зеленушка, черноголовый щегол и другие. К концу 36-летнего периода наблюдений в район исследований произошло вселение 13 видов птиц. Серая куропатка перестала гнездиться на БКП еще до начала работ в 60-е годы прошлого столетия в связи с прекращением выращивания зерновых культур.

Большинство птиц, гнездящихся в районе БКП, покидает регион осенью. Тем не менее, в зимний период здесь отмечено 50 видов птиц из 7 отрядов. В населенных пунктах или вблизи них зимуют 11 видов: сизый голубь, сойка, сорока, галка, серая ворона, большая синица, домовый и полевой воробьи, зеленушка, черноголовый щегол, обыкновенная овсянка.

В лесных местообитаниях постоянно остаются зимовать 15 видов, встречающихся во всех типах леса. Наиболее многочисленны клесты, а также буроголовая и сероголовая гаички. В некоторые годы отмечена высокая численность рябчика и пестрого дятла. В небольшом числе, но ежегодно зимуют тетеревиный, белая куропатка, глухарь, тетерев, желна, трехпалый дятел, кукушка и ворон. На р. Сотка и некоторых ручьях ежегодно зимует оляпка.

На Беломорско-Кулойском плато находится один из самых крупных, еще сохранившийся на северо-западе России массив старовозрастных коренных лесов. Эти леса играют важнейшую роль в сохранении северо-таежного орнитокомплекса, крупных хищных птиц и редких видов. Здесь гнездятся шесть видов птиц Красной книги России: скопа, беркут, орлан-белохвост, сапсан, филин, серый сорокопут, встречаются на пролете пискулька и малый лебедь. Кроме того, гнездятся семь редких видов, занесенных в Красную книгу Архангельской области: лебедь-кликун, осоед, чеглок, молноногий сыч, воробьиный сыч, длиннохвостая и бородатая неясыть.

С. Ю. Рыкова.
Ст. научный сотрудник заповедника.

Детская страничка

Работы участников конкурса "Стригущие воздух"



**Рис. Светланы
Алейниковой, 9 кл.,
с. Лешуконское.**

Стрижи

Солнце светит ярко,
Кончилась зима.
Во дворе капели
Капают с утра.

И уже покинув
Теплые края,
К нам стрижи вернулись.
К нам пришла весна.

Как они щебечут,
Радостно поют,
Ведь домой вернулись
На родину свою.

**Екатерина Сидорова,
2 кл., с. Карпогоры.**



**Рис. Миши Беляевского,
12 лет, г. Шенкурск.**

В синем небе быстрые стрижи,
Летают с громким криком,
И делают крутые виражи,
Взмывая в воздух тишины.

**Яна Ильина,
6 лет, д. Нюхча.**

Обращение

Посмотрите на меня, приглядитесь. Я такой маленький и беспомощный перед вами. Вам не нравится мой черный цвет, или как быстро я летаю над вами, рассекая воздух своими крыльями?

Не обижайте меня! Я тоже боюсь! Мне страшно!

Не надо в мои норки запихивать палки, закладывать их камнями. Ведь это мой дом! Не бросайте в меня камнями. Я хочу жить и принести вам пользу.

**Антон Морозов,
7 кл., п. Сосновка.**

О стриже

Всю жизнь на небе он проводит
И ест, и спит, и размножается.
Он по земле совсем не ходит
И все никак не налетается.

Он ловит на лету стрекоз и пауков,
В гнездо приносит лакомый "пакетик".
И этим кормит он своих птенцов.
Ведь для стрижа всего важнее дети!

И если вдруг в гнездо попал птенец чужой,
Стрижи не замечают изменений этих.
Его накормят, приласкают, станет свой.
Ведь для стрижа всегда любимы дети.

Вот подросли птенцы, летать пытаются
И свои пары создают, как их родители.
Они любовь лишь и заботу в жизни видели,
У них есть все, а все никак не налетаются.

**Никита Вдовин,
3 кл., д. Кушкопала.**



**Рис. Валерии Грушковой,
9 лет, г. Шенкурск.**

Посмотри-ка на небо: там птица
Очень быстро под облаком мчится,
Никогда не присядет на место
И живет, и поет в поднебесье.

Эту птицу стрижом называют,
Стихи, сказки о ней сочиняют.
Веселится, поет, не скучает,
А тебе о любви напеваает.

**Наталья Ананьева,
3 кл., д. Волосово.**

Спор птиц

В одном сказочном северном царстве жили-были три птицы: сорока, стриж и лебедь. Однажды они поспорили, кто быстрее всех летает. Сорока утверждала, что ее крылья самые крепкие. Лебедь говорила, что ее крылья самые большие. Они посмеивались над стрижем, потому что у него крылья самые маленькие. Стрижу было обидно. Ему так хотелось доказать, что он летает не хуже других.

Спорили они, спорили, но никак не могли решить, кто прав. Полетели они к местному царю зверей - Медведю и попросили помочь им разобраться в проблеме. Медведь и говорит:

- Завтра с утра на берегу реки я громко зарычу. И кто быстрее ко мне прилетит, тот и победит.

Утром медведь так и сделал.

Все птицы взлетели одновременно. Сорока по дороге к медведю встретила своих подруг и начала трещать с ними о том, о сем, что забыла про спор.

Лебедь оказалась очень тяжелая и медлительная птица, да и засмотрелась она на свое красивое отражение в водной глади.

А стриж так быстро прилетел к медведю, будто стриг воздух своими крыльями. С тех пор стриж считается лучшим из птиц по скорости полета.

**Вадим Фисун,
2 кл., д. Усачевская.**