

Заповедная листовка



E-mail:dagzapoved@mail.ru
www.dagzapoved.ru

100 лет заповедной системе России!

29 декабря 1916 года (или 11 января 1917 по новому стилю) Царствующий Сенат Российской Империи принял Указ об учреждении первого в стране государственного заповедника - Баргузинского. Таким образом, в 2017 году исполняется 100 лет с даты, от которой началась история формирования государственной системы заповедных территорий нашей страны. Именно этому событию приурочено проведение в 2017 году Года особо охраняемых природных территорий и Года экологии.

В России сегодня природное и культурное наследие сохраняет сеть федеральных особо охраняемых природных территорий, в которую входят 103 государственных природных заповедника, 50 национальных парков, 59 государственных природных заказников и 17 памятников природы, расположенных в разных природных зонах нашей страны. Кроме того, правительствами субъектов Российской Федерации формируются сети особо охраняемых природных территорий регионального значения. Есть ООПТ и местного значения, образованных в районах, при отдельных поселениях. На более чем 11% всей территории России, в наиболее значимых для сохранения природного разнообразия стране местах учреждаются особо охраняемые природные территории. Все особо охраняемые природные территории федерального, регионального, местного значения (далее ООПТ или заповедные территории), охраняют природу и культурное наследие, неразрывно связанное с природным окружением.

Площадь всей системы заповедных территорий России (федеральных, региональных и местных ООПТ) - 2 048 780 кв. км. (Это четыре Франции или площадь Франции, Германии, Норвегии, Швеции и Испании вместе взятых), занимает 12% территории РФ.

Основные категории ООПТ: заповедники, национальные парки, природные парки, заказники, памятники природы. Все российские заповедники и национальные парки имеют статус федеральных ООПТ.

Заповедники - старейшая и традиционная в России форма охраны природы. В заповедниках сохраняются самые ценные участки леса, тундры, степей, лугов, гор и морей. Здесь полностью запрещена любая деятельность человека.

Национальные парки - начали создаваться в России с 1983 года, они относительно «молоды». На территории национальных парков выделяются несколько зон, различных по режиму охраны. Есть участки, где природа сохраняется в неприкосновенности, как и в заповедниках. Но значительные территории национальных парков предназначены и обустраиваются для того, чтобы сочетать охрану природы, познавательный туризм и отдых.

Государственные природные заповедники и национальные парки находятся в ведении и управлении Правительства Российской Федерации.

Заказники создаются для целей сохранения или восстановления определенных видов животных или растений, ценных природных ландшафтов, экологических систем.

В зависимости от сохраняемых природных объектов заказники бывают комплексные (ландшафтные), ботанические, зоологические, гидрологические, геологические, палеонтологические. У заказников может быть различный природоохранный режим, который зависит от целей создания заказника. Заказники могут быть федерального или регионального значения.

Природные парки сохраняют определенные уникальные природные территории, животных и растений, природное и культурное наследие. Природные парки являются особо охраняемыми территориями регионального значения.

Памятники природы - уникальные, ценные природные, а иногда и рукотворные, объекты или комплексы таких объектов. Такими объектами могут быть естественная экологическая система, природный или культурный ландшафт или отдельные природные достопримечательности - памятные деревья (например, вековые дубы, липы, ели и другие старые деревья), скалы, водопады, пещеры и т.п. Территории, занятые памятниками природы, могут быть федерального или регионального значения.

В настоящее время для восстановления численности редких животных реализуются научные программы.

Большое внимание уделяется восстановлению популяций таких животных, как амурский тигр, дальневосточный и переднеазиатский леопард, сайгак, дзерен, ирбис, дикий кот манул и др. Завезенные из Франции Лошади Пржевальского выпущены в степях заповедника «Оренбургский», медвежата-сироты выращиваются в питомнике Центрально-Лесного заповедника, в дальнейшем они выпускаются в заповедник «Брянский лес» и на другие ООПТ.

Реабилитационная программа по восстановлению популяции переднеазиатского леопарда на Кавказе началась еще в 2007 году. В 2016 году первые животные были выпущены в природу в заповеднике «Кавказский».

Программы по восстановлению вольноживущих популяций европейского зубра осуществляются в заповедниках «Приокско-Террасный», «Оксий», «Калужские засеки», «Брянский лес», национальных парках «Орловское Полесье», «Угра», «Смоленское Поозерье».

Активно развивается экологический туризм - это ответственное путешествие в дикую природу, которое способствует охране природы и улучшает благосостояние местного населения.

Познавательный туризм это часть экологического туризма. Для этого вида туризма характерно:

- путешествуем в дикую природу,
- не вредим природе,
- раскрываем природные тайны,
- знакомимся с местной культурой.

«... И только Россия еще способна сегодня потрясти богатством своего природного наследия.

Сберечь эту удивительную природу - вот шанс выжить будущим поколениям.»

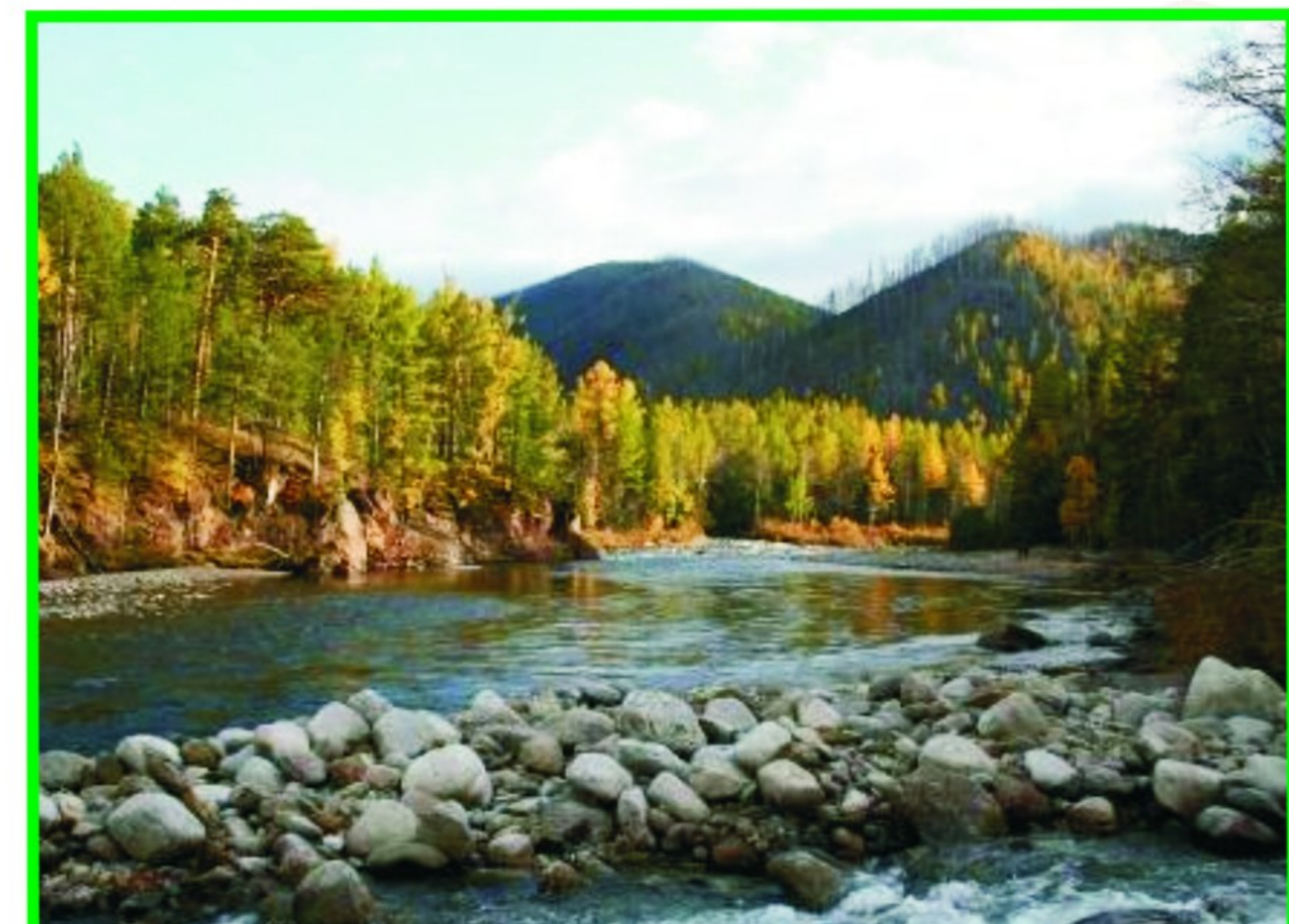
Принц Филипп, президент Всемирного фонда дикой природы



Заповедник «Остров Врангеля»



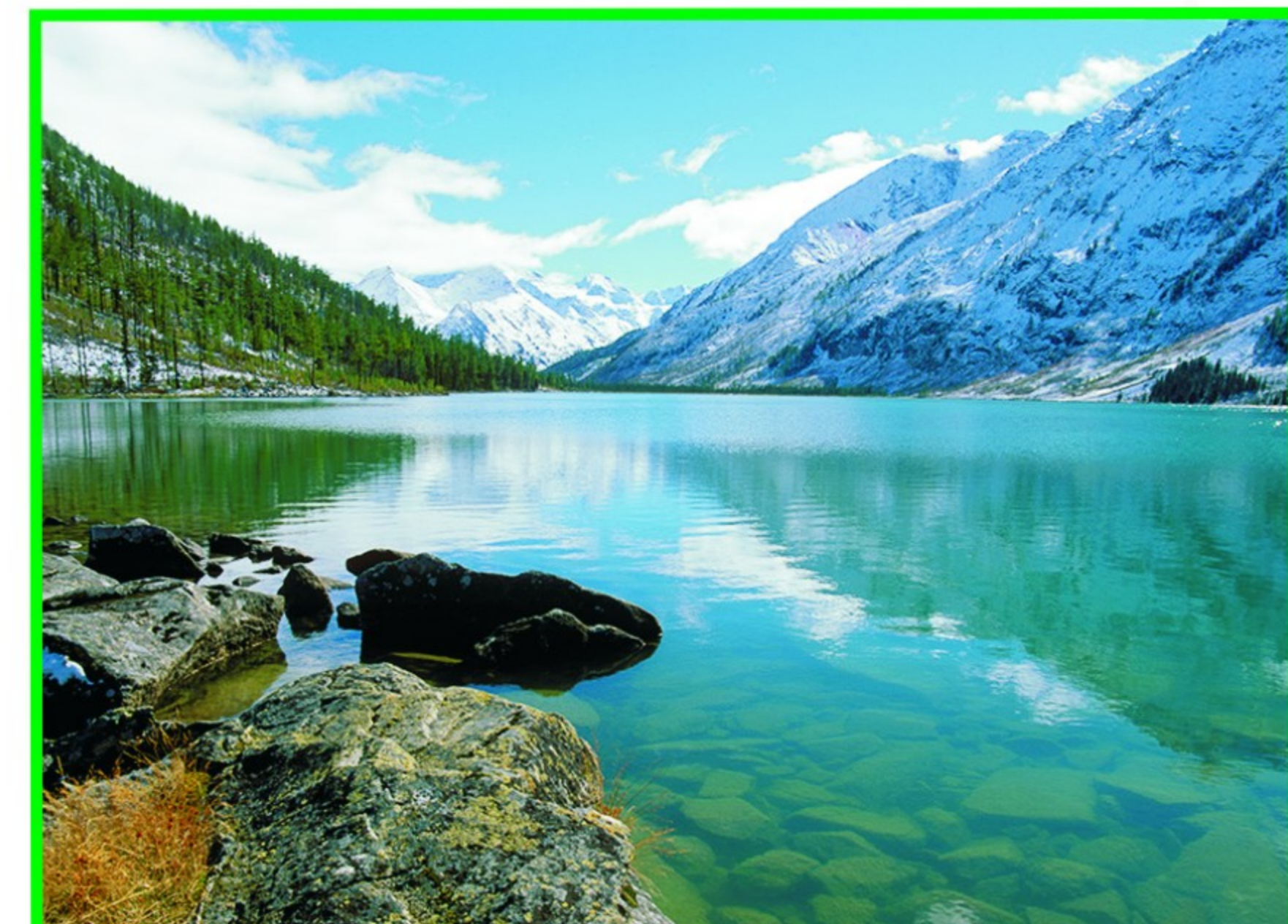
Заповедник «Печоро-Ильчский»



Заповедник «Байкальский»



Заповедник «Кавказский»



Заповедник «Катунский»

Открытие Года Экологии в Буйнакском районе

В начале года в районной администрации г. Буйнакск, прошло мероприятие, приуроченное к открытию Года экологии и Года особо охраняемых природных территорий. Здесь, в актовом зале администрации прошло торжественное открытие после, которого все присутствующие смогли посетить выставку «Заповедный Дагестан» размещенную в фойе. Экспозиция представлена красочными пейзажами и редкими представителями животного и растительного мира заповедных территорий.

Организаторы выставки заповедник «Дагестанский» совместно с Центром культуры г. Буйнакск отметили, что основной целью ее проведения является привлечение внимания населения к проблемам экологии в республике и в стране в целом.

Также, работниками Центра культуры совместно с работниками центральной библиотеки Буйнакского района была развернута книжная, иллюстративная выставка «В экологию через книгу». В экспозиции была представлена справочная и историческая литература, методические разработки, содержащие множество интересных фактов о природе и фауне России и Дагестана. Читатели с большим интересом листали страницы знаменитой «Красной книги», энциклопедии «Планета Земля», а также различные пособия по уходу за домашними растениями и животными.

На торжественном открытии, с приветственным словом к собравшимся обратился заместитель главы администрации Буйнакского района Хаджимурад Ражбединов. В своем выступлении он отметил, что Год экологии должен стать заметным событием в общественной жизни страны и выразил уверенность в том, что только объединив усилия возможно сохранить природные богатства России и всего мира для будущих поколений.

После торжественного открытия слово было предоставлено заместителю директора по экологическому просвещению заповедника «Дагестанский» Зарипат Магомедовой.

Со словами поздравлений к собравшимся обратилась заместитель начальника управления образования Марина Курбанова. Она поздравила всех присутствующих с Годом экологии.

Не оставила равнодушными гостей и яркая, насыщенная концертная программа. Очень тепло и радостно встречала публика выступления народного и детского хореографических коллективов «Темирхан-Шура» и «Атлан», детей из районной детской школы искусств «Радуга» и сотрудников центра культуры.

В завершении гости ознакомились с выставкой рисунков «Йду в природе красоту», подготовленной Атланульской школой искусств. В своих работах воспитанники раскрыли богатство и величие природы родного края.



Всероссийский заповедный урок



Проект Всероссийский Заповедный урок длится почти четыре месяца — он начался 11 января 2017 года в День заповедников и национальных парков страны. Предполагалось подвести итоги проекта в конце 28 февраля, но по многочисленным просьбам желающих, возможность принять участие продлено до конца апреля. К этому дню в Заповедном уроке приняли участие более 18000 школ, колледжей, ВУЗов, детских садов, библиотек, музеев и, конечно же, заповедных территорий по всей стране присоединились к проекту!

Активное участие в акции принимает и заповедник «Дагестанский». На сегодняшний день сотрудники отдела экологического просвещения заповедника уже провели 12 заповедных уроков в общеобразовательных учреждениях и ВУЗах города. Количество участников составляет около 600 учащихся и студентов. Специалисты рассказывают об истории заповедного дела, особенностях, формах и функциях особо охраняемых природных территорий, о роли особо охраняемых природных территорий для развития экологического познавательного туризма. Подробно работники заповедника рассказывают о заповедном острове, который расположен на территории нашего региона - заповеднике «Дагестанский», его участках «Кизлярский залив», «Сарыкумские барханы» и подведомственных заказниках «Аграханский», «Самурский», «Тляратинский». Доступная форма подачи материала, тематика, видеофильмы и презентации представленные специалистами отдела экологического просвещения нравятся детям и педагогам, которые в дальнейшем используют данные материалы для проведения уроков самостоятельно. После уроков для детей проводятся викторины и игры, направленные на закрепление пройденного материала. И, конечно, обеспечен раздаточный материал для участников.

Всероссийский заповедный урок (презентация и методические рекомендации) доступен для всех желающих, присоединиться к акции на сайте заповедныйурок.рф. А также любой желающий может присоединиться и к флешмобу, проводимому в рамках заповедного урока и поздравить любой заповедный остров со 100-летием заповедной системе.

Заповедники России - Государственный природный биосферный заповедник "Баргузинский"



Бухта Давша

Первый в России заповедник, образован в 1916 по старому стилю или по новому в 1917 году с целью сохранения и восстановления численности, повсеместно истребляемого ради ценного меха соболя. В настоящее время территория Баргузинского заповедника — эталон чистоты и первозданности Байкальской природы.

Свою первоначальную задачу - сохранение и восстановление популяции соболя - заповедник выполнил к середине 30-х годов и в дальнейшем из целевых перешел в категорию комплексных. А в 1986 году, как свидетельство международного признания заслуг заповедника не только в изучении и восстановлении соболя, но и в сохранении всего природного комплекса этого уголка Байкала, стало присвоение ему статуса биосферного.

Кроме того, в 1996 году территория Баргузинского заповедника целиком вошла в состав объекта Всемирного природного наследия "Озеро Байкал". Сегодня заповедник имеет довольно широкий круг задач, включающих охрану природной территории, организацию и проведение научных исследований, осуществление экологического мониторинга и экологическое просвещение. Его значение в сохранении биоразнообразия Байкальского региона велико и ощущимо.

Расположен Баргузинский биосферный заповедник на восточном берегу Байкала, ближе к северной его части. Он спускается со склонов Баргузинского хребта к озеру, захватывая полосу суши шириной от 30 километров на юге до 70 километров на севере.

На юге заповедник граничит с Забайкальским национальным парком; на севере между ним и Фролихинским заказником есть небольшой участок, не входящий в заповедную систему. В этой маленькой буферной зоне находятся известные минеральные источники Хакусы и одноименная база отдыха.

Протяженность заповедника по береговой линии невелика — всего 110 километров. Путь вдоль берега заповедника — отдельное эстетическое приключение. По одну сторону — предгорья Баргузинского хребта, покрытые густой, пущистой тайгой, похожие на каньоны долины рек, скалы и песчаные пляжи. По другую — Байкальский хребет, непрерывная и, кажется, бесконечная цепь вершин, большую часть года покрытых снегом. На пляже с заповедной стороны нередко можно увидеть медведя. Особая притягательность Баргузинского заповедника заключается в том, что его природные сокровища — горные озера, каскады водопадов, горячие источники, сказочная тайга, причудливые изгибы рек, скалы-гольцы, цветущие долины в высокогорьях, курумы (каменные реки), не говоря уж о редчайших представителях местной фауны — почти недоступны.

Один из основных элементов рельефа — троговая долина, замкнутая обширным цирком, склоны которого изъедены карами и устьями висячих долин. Максимальная отметка высот для территории заповедника - 2652 м. н. у. м. Поднятия с абсолютными высотами 1250 м. и более составляют основную часть рельефа заповедника. Настоящих ледников на Баргузинском хребте нет, но массы снега, скапливающиеся в отдельных местах высокогорий, не успевают растаять до новой зимы.

Реки и ручьи заповедника образуют густую разветвленную сеть, базисом эрозии которой является оз. Байкал. Наиболее крупными реками заповедника являются реки Урбикан, Кабанья, Езовка, Большая, Давше, Таркулик, Сосновка, Кудалды.

Территория заповедника богата озерами - 523 озера общей площадью 2004 га. Наиболее крупные из них озеро Лосиное и Хариусовые озера.



Баргузинский соболь

Климат заповедника резко континентальный, с чертами морского, наиболее ярко проявляющимися в период, когда Байкал не покрыт льдом. Близость Байкала смягчает температурный режим: понижает летние температуры и ослабляет зимние морозы.

Преобладающая порода в лесах Баргузинского заповедника — кедр. На втором месте — кедровый стланик, а также большую площадь занимают сосновые леса. Достаточно обычны лиственница, пихта, береза и ель.

В Баргузинском заповеднике на сегодняшний день выявлено 878 видов сосудистых растений, 212 видов лишайников, 173 вида грибов, 242 вида мхов, 1241 вид водорослей. 31 вид сосудистых растений и 9 видов лишайников внесены в Красные книги: (МСОП, Красную книгу России и в Красную книгу Бурятии).

Фауна Баргузинского заповедника типично таежная, но с некоторыми особенностями, вызванными горным рельефом и непосредственной близостью Байкала. Фауна наземных позвоночных включает 41 вид млекопитающих, 281 вид птиц, 6 видов рептилий, 3 вида амфибий, 46 видов рыб и свыше 800 выявленных видов насекомых.

Из 41 вида млекопитающих более 80% составляют типичные лесные обитатели. В большинстве своем это палеарктические, европейско-сибирские и транспалеарктические виды. Есть среди них такие животные, как белка летяга, средняя и крошечная бурозубки, соболь, колонок, азиатская лесная мышь, бурундук, альпийская пищуха и др.. Среди гнездящихся птиц преобладают виды сибирского типа фауны: каменный глухарь, рябчик, глухая кукушка, длиннохвостая и бородатая неясыти, мохноногий и воробышний сычи, желна, курица, кедровка, серый снегирь, щур, обыкновенный и бело-крыльй клесты, соловей-красношейка, синехвостка, сибирская завирушка и др.

Одна из особенностей северо-восточного побережья Байкала - бедность фауны земноводных и пресмыкающихся. Из амфибий здесь встречаются сибирский углозуб, остромордая и сибирская лягушки. Из рептилий - обыкновенный щитомордник, узорчатый полоз, обыкновенный уж, прыткая и живородящая ящерица.

В заповедной части озера Байкал живет особенно интересное животное — байкальская нерпа, которая является эндемиком самого глубокого в мире озера. Кроме того, это единственный пресноводный тюлень в мире.

Из ценных промысловых видов рыб в водах заповедника водятся хариус, омуль, ленок, таймень, сиг. Обычны здесь налим, щука, встречаются окунь, сорога. Велико значение заповедника в сохранении биоразнообразия региона: 2 вида птиц - орлан-белохвост и черный аист, гнездящиеся на охраняемой территории, включены в Международную Красную книгу (МСОП).

Баргузинский государственный заповедник, презентация которого подробно представлена во многих произведениях литературы, является одним из красивейших мест в России и на планете. Эта территория обладает настоящей естественной красотой и чистейшим воздухом. Баргузинский заповедник в Бурятии не испорчен рукой человека и урбанизацией, он сохранил в себе все уникальное, что можно встретить на поверхности земного шара.

Найди рыбку за 1 минуту



Стихотворение "Вода"

Вода, ты вечна и прекрасна!
И это должен каждый знать!
И я хочу тебя негласно,
Судью времени назвать!
* * *

Ты изначально разливалась,
В те времена, когда еще...
Жизнь только-только зарождалась,
Благодаря тебе, вода!
* * *

И все живое на планете
Не мыслит жизни без тебя!
Ты даришь радость всем на свете,
Лаская нежно и любя!
* * *

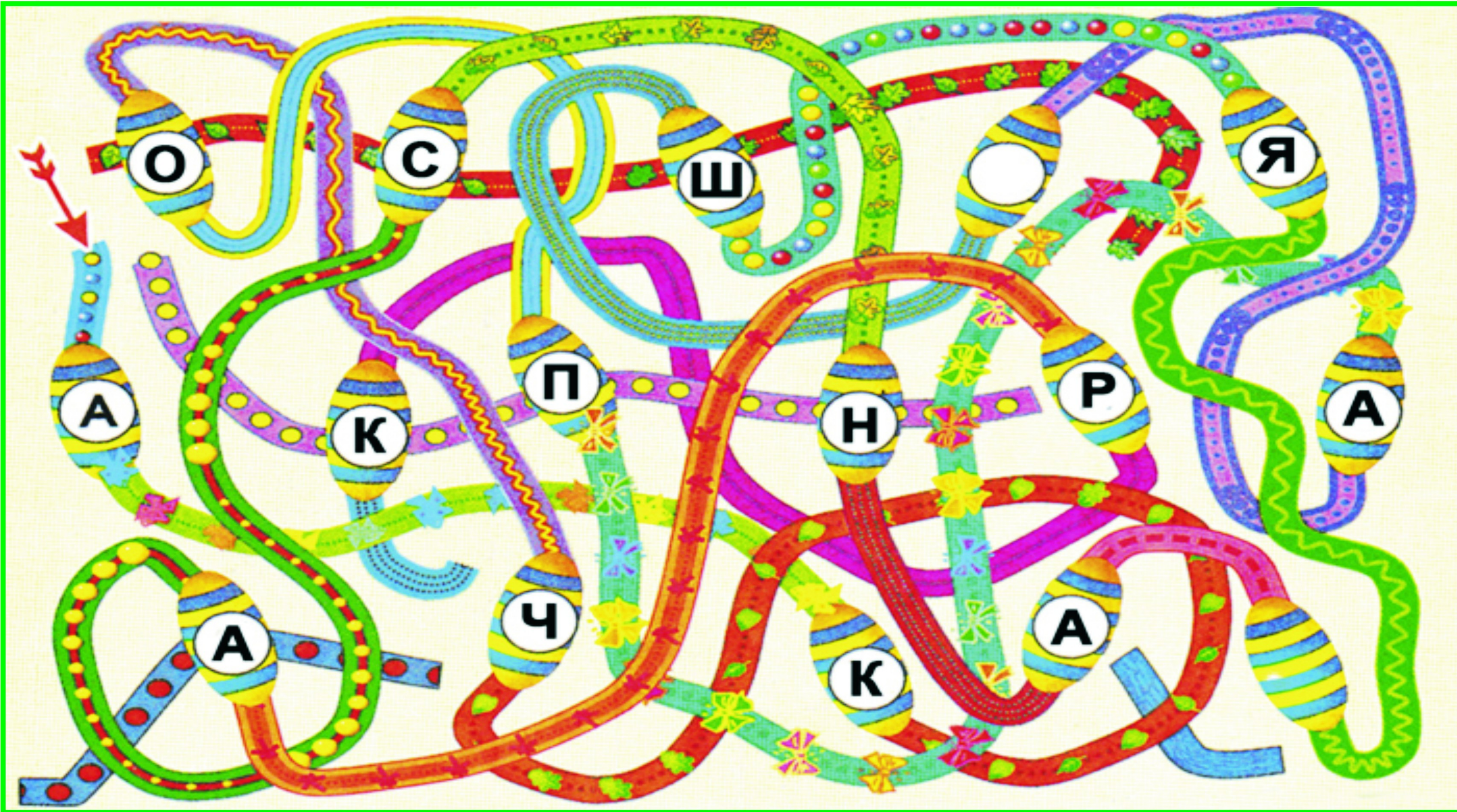
Но, рассердившись, страшной силой,
Ты губишь жизни, города.
Ты можешь грозной быть, и милой,
В своем величие, вода!
* * *

Но, часто мы не понимаем,
И не хотим осознавать,
Что долг воде - не исчерпаем,
И воду нужно охранять!
* * *

Я к сердцу вашемузываю,
Не изменяйте ритм природы.
Жизнь, без воды, - не представляю
Прошу Вас, берегите воду!

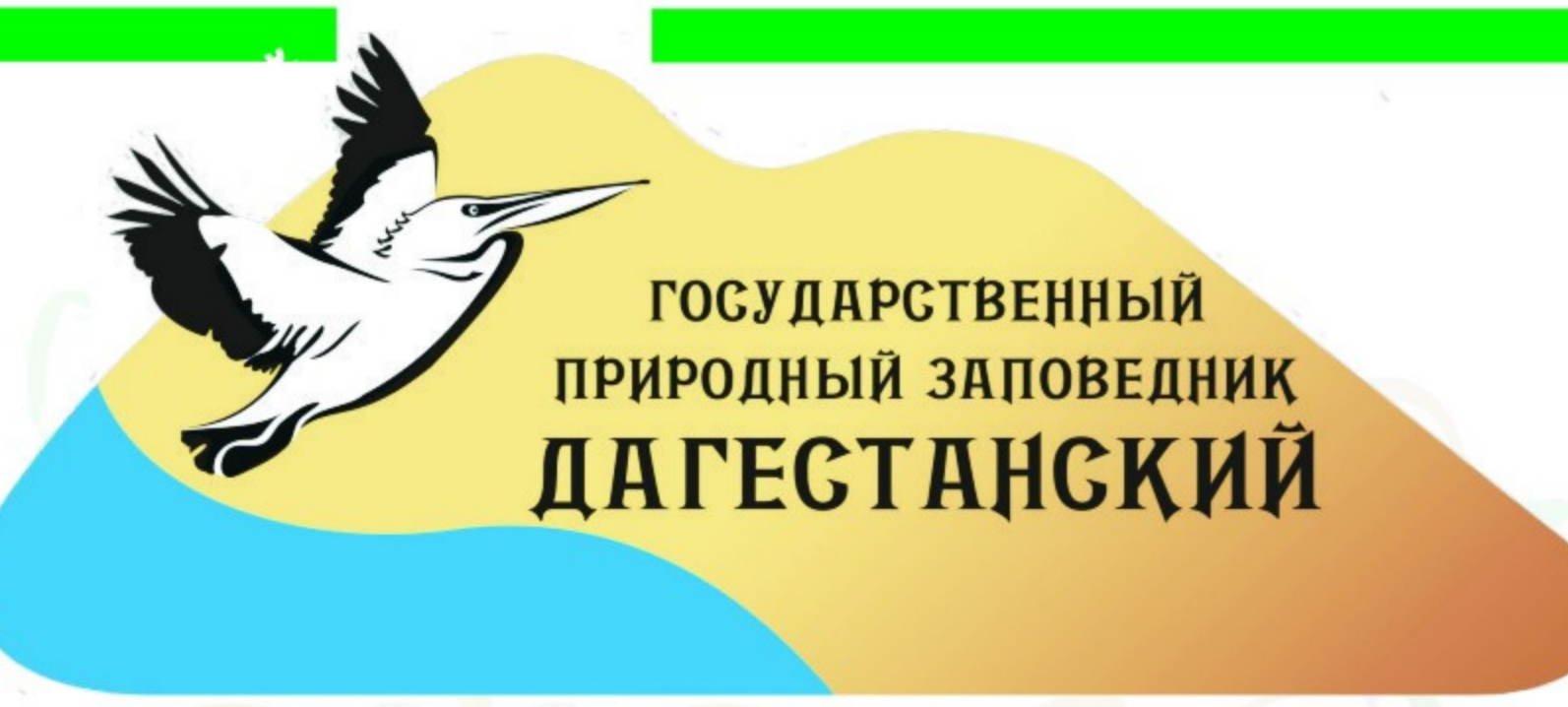
Каграманян Вероника
ученица 9 "с" кл. МБОУ СОШ №19
г. Дербент

Начиная с красной стрелки, выпиши буквы в бусинах одну за другой.
Когда дойдешь до конца, прочти написанное в обратном порядке и у тебя получится название известной сказки.



Учредитель:
ФГБУ "Государственный
заповедник "Дагестанский"

Адрес редакции:
РД, г. Махачкала, ул. Гагарина, 120
тел./факс: 8 (8722) 62-85-07
Интернет-сайт: www.dagzapoved.ru



Главный редактор: Г.С. Джамирзоев
Редакционная коллегия: З.Г. Магомедова,
С.С. Ченцова, М.Г. Магомедова
Распространяется бесплатно
Газета выходит 1 раз в квартал
Отпечатано в "Дагпресс-Медиа"
367002, г. Махачкала, ул. Ярагского, 8
Тираж 500 экз.