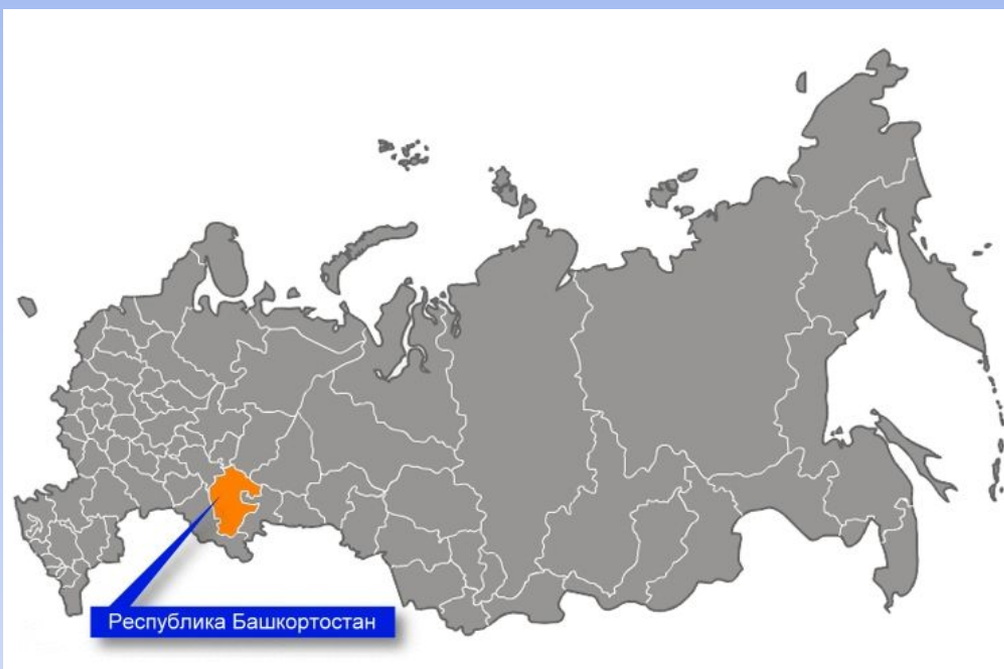




# Особо охраняемые природные территории Республики Башкортостан

# Башкортостан – мой край родной!

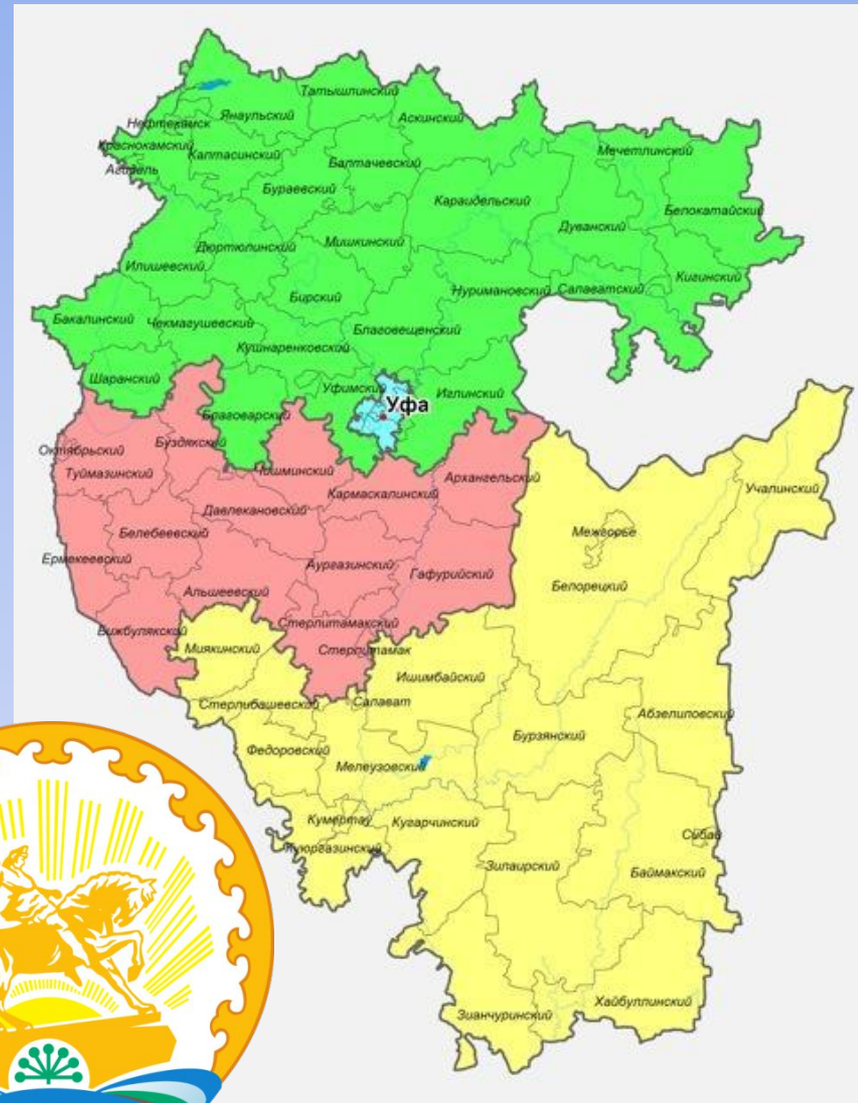


## *О берёзовом листе*

*Взгляни на глобус:  
Вот он - шар земной,  
На нём Башкирия  
С берёзовый листок величиной.*

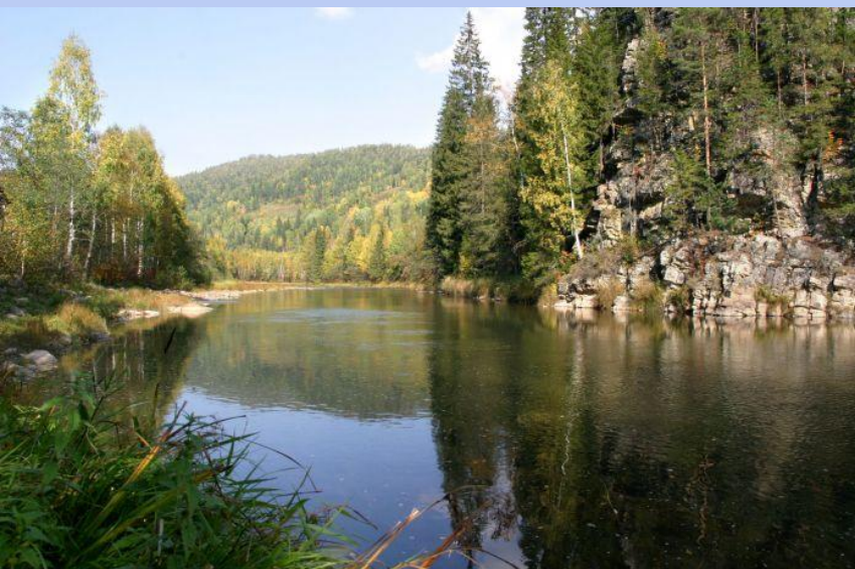
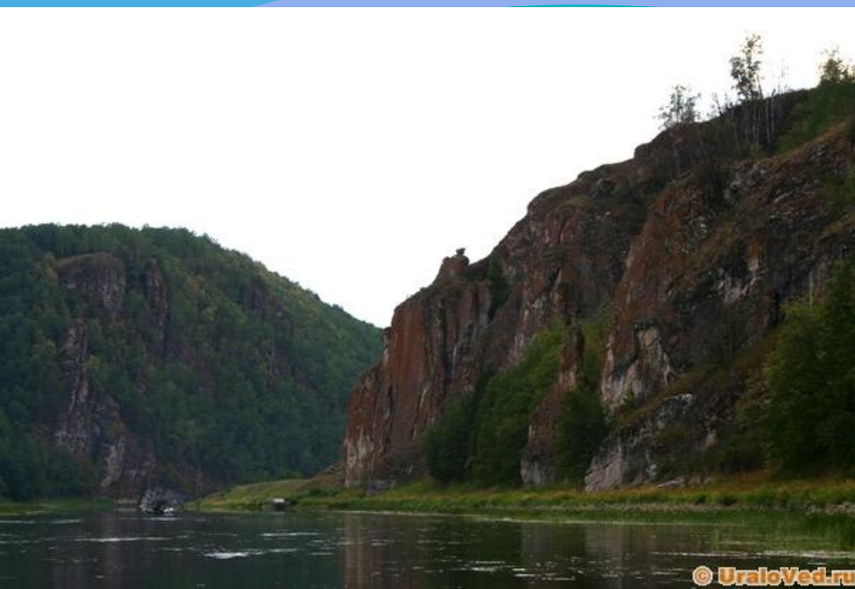
*Всего лишь навсего  
Не больше  
Обыкновенного листка,  
Берёза же - великая Россия -  
Так зелена, так высока!*

*М. Карим*



‘Один из  
благодатнейших  
краев России’,  
‘Страна всех земных  
богатств’, ‘Край чудес  
и очарования” - так с  
восхищением  
отзывались о  
Башкортостане  
русские писатели  
Н. Толстой, С.Т.  
Аксаков, Ф.Д.  
Нефедов.





Природа Башкортостана богата и разнообразна. Республика лежит в зоне умеренного и континентального климата, в ней протекает 12 тысяч рек, находится около 2700 озер. Сразу несколько природных зон располагается в Башкирии: более 40% территории занимают леса, сосново-лиственные, смешанные, березовые и даже тайга. Остальная территория — это лесостепи, луга, степи. Вертикальное зонирование в горах представлено хвойными лесами и лугами.

Богата живая природа Башкортостана, здесь встречаются

На территории Башкортостана существуют 229 Особо Охраняемых Природных Территорий (ООПТ) следующих категорий: государственные природные заповедники (3), национальный парк (1), природные парки (4), природный парк местного значения (1), государственные природные заказники (29), памятники природы (182), ботанический сад (1), лечебно-оздоровительные местности и курорты (7)



Павловка-ляпота неземная.



Особо охраняемые природные  
территории  
Республики Башкортостан.  
Система охраняемых природных  
территорий.

Охраняемые природные территории Республики Башкортостан и связанные с ними естественные экологические системы и их биологическое разнообразие представляют собой бесценное природное наследие как народов РБ, так и Российской Федерации и всего мира, это незаменимый источник материальных ресурсов и необходимое условие поддержания благоприятной окружающей среды. Охраняемые природные территории (ОПТ) играют огромную роль в поддержании экологической безопасности и стабильности Республики Башкортостан.



# Заповедники Республики Башкортостан

- Башкирский государственный природный заповедник
- Южно-Уральский государственный природный заповедник
- Государственный природный заповедник «Шульган-Таш»

# Башкирский государственный природный заповедник

Расположен на отрогах Южного Урала.

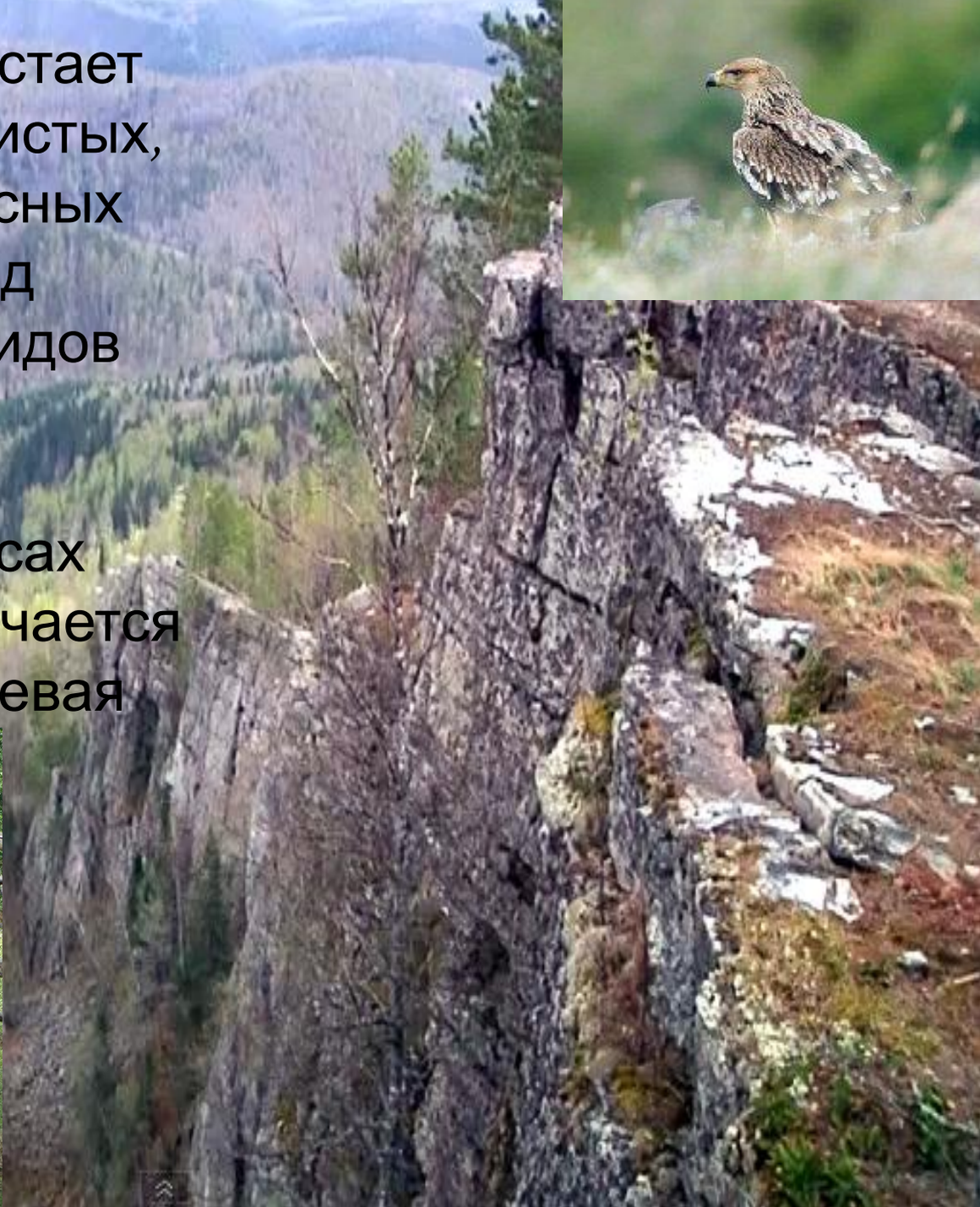
Заповедник был организован *11 июля 1930*. Площадь — *49 609* гектаров.

Заповедник расположен в центральной части Башкирского (Южного) Урала, в пределах Бурзянского, Абзелиловского и Белорецкого районов Башкортостана. Природными границами охраняемого объекта на севере является река Кага, на востоке — западные склоны хребта Уралтау, на юге — река Узян, на западе — восточные склоны южной части хребта Крака.

Рельеф заповедника горный. Вершины многих хребтов сглажены, выровнены и покрыты лесом. Сплошные лесные насаждения на склонах сменяются вершинами южных горных степей, большими и малыми полянами с богатым разнотравьем. В обоих участках рельеф имеет свои особенности.

Заповедник находится в атлантико-континентальной климатической области умеренного пояса. Климат заповедника в разных участках неодинаков, но в целом суровый: морозы достигают до *-45* градусов. В горах заморозки бывают и в летние месяцы. Погода сильно разнится по годам. Ледоход наблюдается в первой половине апреля, а к концу месяца сходит и снег, сохраняясь лишь на северных склонах гор. Осадков выпадает более *500* мм, максимум их приходится на летне-осенний период.

В заповеднике произрастает около 700 видов травянистых, кустарниковых и древесных растений; обитает 51 вид млекопитающих и 155 видов птиц, 27 видов рыб, 4 — земноводных, 6 — пресмыкающихся. В лесах заповедника ещё встречается дикая башкирская бортевая



# Природный заповедник «Шульган-Таш»

**Шульган-Таш** — государственный природный заповедник в Башкортостане, имеющий федеральный статус. Расположен в западных предгорьях Южного Урала, в горно-лесном поясе, в пределах Бурзянского района. Общая площадь — 22 531 га (225

Заповедник был создан в 1958г. как Прибельский филиал Башкирского заповедника, а 16 января 1986 стал самостоятельным заповедником.

Наиболее известным представителем энтомофауны является бурзянская бортева пчела, для поддержки популяции которой и был создан заповедник «Шульган-Таш».

Встречаются: рыбы — 30 видов, земноводные — 5, пресмыкающиеся — 6, птицы — 206, млекопитающие — 61 вид. Беспозвоночных выявлено около 1700 видов, из них бабочек — 378, жуков — 458. В Красную книгу РФ занесён 31 вид животных, в Красную книгу Башкортостана — 67 видов. Здесь обитают все типичные лесные виды средней полосы России. Необычно велика плотность обитания бурого медведя. Разнообразна фауна птиц. Есть и проблемы: в регионе идет вытеснение европейской норки американской. Ввиду потепления климата, строительства Юмагузинского водохранилища на реке Белой все более ухудшаются условия обитания реофильных рыб — тайменя, форели, хариуса.

Шалаш из шкур животных по дороге в пещеру Шульганташ

Богатая ландшафтная мозаика обуславливает и высокое разнообразие растительного мира. На начало 2009 года выявлено 816 видов высших сосудистых растений, 184 — мхов, 233 — лишайников, 117 видов грибов, 202 вида водорослей и цианобактерий. 14 видов растений относятся к Красной книге России, 57 — Башкортостана. Реликтовых и эндемичных видов около 10 процентов от всей флоры. Наиболее редкие растительные сообщества — реликтовые ельники и горные каменистые



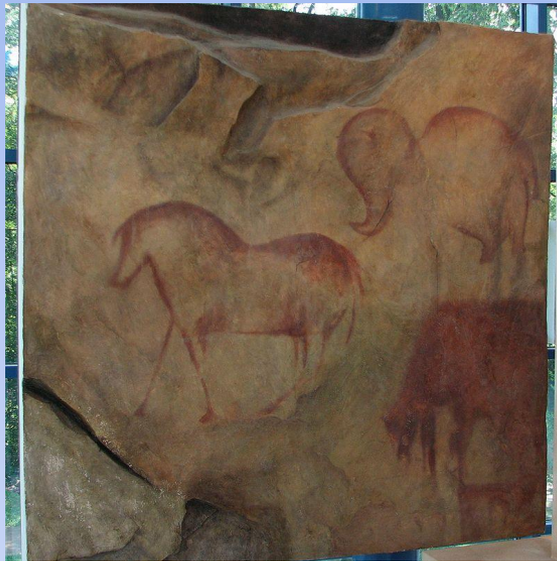
Упоминается во многих мифах и легендах башкир — например, в эпосе башкирского народа Урал-Батыр.

На территории заповедника находится уникальная карстовая Капова пещера, или Шульган-Таш. Протяжённость всех ходов пещеры составляет более 2,9 км. Пещера имеет три яруса, внутри пещеры протекает речка Подземный Шульган, которая и образовала эту пещеру.

Копия рисунков из Каповой пещеры

Шульганташ

В 1959 году зоолог заповедника А. В. Рюмин открыл в Каповой пещере (Шульган-Таш) наскальные рисунки эпохи палеолита. Рисунки выполнены в основном охрой — природным пигментом на основе животного жира, возраст их около 18 тыс. лет, изображены мамонты, лошади и другие животные, сложные знаки,



# Южно-Уральский заповедник

Южно-Уральский государственный природный заповедник расположен на территории Белорецкого района Башкортостана и, частично, Челябинской области.

Заповедник образован Постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР № 487—152 от 19 июня 1978 г. для охраны и изучения горно-таежных экосистем Южного Урала. Заповедник расположен в центральной, наиболее высокой части Южного Урала на территории Республики Башкортостан и Челябинской области. Общая площадь 252,8 тыс. га.

На территории заповедника расположены несколько горных хребтов — Машак, Зигальга, Нары, Кумардак и Ямантау. Гора Большой Ямантау, имеющая высоту 1640 м, является самой высокой горой Южного Урала.

Реки — Большой Инзер, Малый Инзер, Тюльма, Юрюзань.

Доступ на территорию заповедника ограничен. Есть предположения, что заповедник был основан в целях ограничения доступа к секретным объектам, расположенным в



# Национальные парки Республики Башкортостан

Национальным парком называется особо охраняемые территории с нетронутыми природными комплексами и уникальными природными объектами (деревьями, водопадами и т.д.). В Башкортостане действуют три национальных парка:

- Государственный природный национальный парк «Башкортостан»
- Государственный природный национальный парк "Аслы-Куль"
- Государственный природный национальный парк "Кандры-Куль"



# Природа Башкирии

Из-за многообразия природных зон растительный мир Башкортостана исключительно богат. В лесной зоне произрастают сосна, дуб, клен, липа. Здесь встречается брусника и многообразные мхи, характерные для хвойных лесов.

Лесостепная зона протянулась на территории Предуралья. В небольших лесах этой зоны растут только широколиственные деревья, такие как дуб и клен, а также такие растения, как ландыш майский, купена, сныть обыкновенная, фиалка удивительная.

На открытых участках степей растут разнообразные злаки, например, овсяница и мятлик.

Степная зона находится на юге Башкортостана, также степи протянулись на склонах гор. Здесь растет ковыль, клевер, люцерна, таволга, тимьян, наперстянка.

В горах самое большое разнообразие растений из-за вертикального зонирования. Сосновые, хвойно-березовые, широколиственные леса, тайга, высокогорные луга сменяют друг друга. Среди характерных для гор растений можно назвать такие как дриада восьмилепестная, горец живородящий, аркотус альпийский, горичвет сибирский.

Многие растения Башкортостана

## Природные зоны

Башкортостана определяют богатство фауны республики, большинство видов встречаются в аналогичных зонах Европы и Сибири. На его территории обитает 76 видов млекопитающих, более 300 видов птиц, 47 видов рыб, 10 видов пресмыкающихся и 10 видов земноводных.

В лесах республики обитают бурые медведи, рыси, косули, бурундуки, белки, волки. Из птиц здесь встречаются кукушки, совы, дятлы, голуби. Также в лесах живут некоторые виды змей и ящериц.

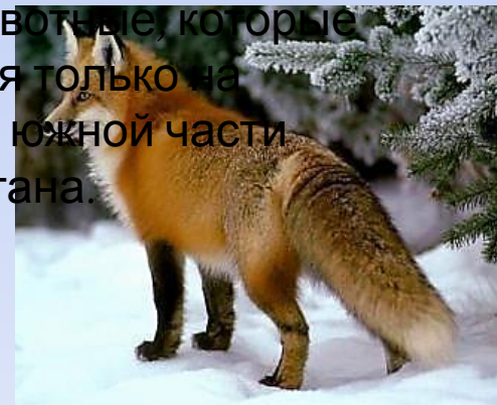
В степной зоне встречаются волки, зайцы, сурки, тушканчики, хомьки, хорьки, степная гадюка



Особенно богат животный мир водных объектов. В водах и на берегах рек и озер Башкирии живут бобры, ондатры, водяные крысы, выдры, гагары, чайки, журавли, гуси, лягушки, жабы, болотные черепахи, десятки видов рыбы и 121 вид моллюсков.

В Башкортостане обитает множество видов редких животных: марал, ушастый еж, выхухоль, сапсан, черный гриф, орлан-долгохвост, серая куропатка, гребенчатый тритон, прудовая лягушка, безногая ящерица, серый уж, болотная черепаха.

Степная гадюка и узорчатый полоз — животные, которые встречаются только на территории южной части региона.





Любой, входивший в этот рай,  
о всех страданиях забывал,  
Любой, узнавший этот край,  
уйти отсюда не желал.

Куда ни глянь, в густой листве  
блестели яркие лучи,  
Струился пряный аромат,  
играли чистые ручьи...

Я тоже в том краю бывал —  
по роще, по лугам бродил,  
Хрустальным воздухом дышал  
и набирался новых сил.

**Мажит Гафури**