

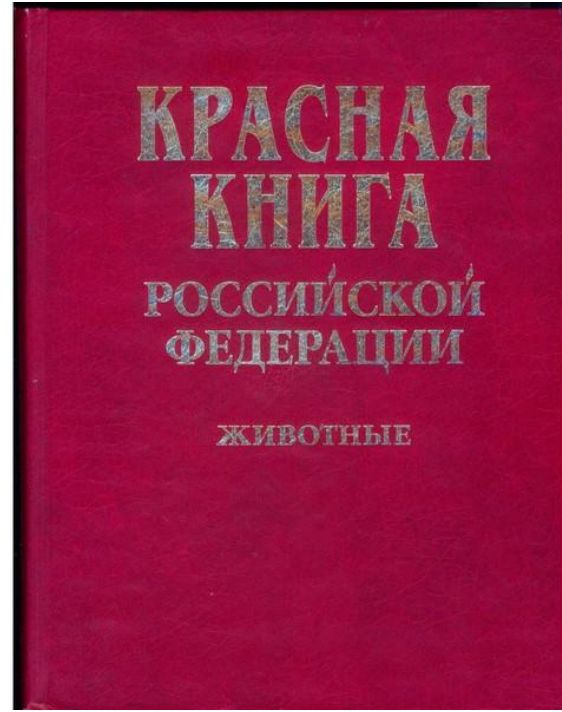
Редкие виды животных геопарка «Янган-Тау»



Полежанкина П.Г., к.б.н., биолог геопарка «Янган-Тау»

РЕДКИЕ ВИДЫ ЖИВОТНЫХ ГЕОПАРКА «ЯНГАН-ТАУ»

	Красная книга Республики Башкортостан (2014)	Красная книга Российской Федерации (2020)	Красный список Международного союза охраны природы (2021)
Насекомые <i>Insecta</i>	4	1	-
Рыбы <i>Pisces</i>	4	2	-
Земноводные <i>Amphibia</i>	1	-	-
Пресмыкающиеся <i>Reptilia</i>	3	-	2
Птицы <i>Aves</i>	19	15	5
Млекопитающие <i>Mammalia</i>	8	-	2



← → ↻ 🏠 <https://www.iucnredlist.org> 🔍 🗨️ ⭐ 📄 🌐 ☰

🌱 Главная страница

2021-1 [Login / Register](#) * [What's New](#) [Contact](#) [Terms of Use](#) [English](#) ▾

THE IUCN RED LIST OF THREATENED SPECIES™

[About](#) [Assessment process](#) [Resources & Publications](#) [Support us](#)

Names - common, scientific, regions etc... 🔍 [Advanced](#) ?

AMAZING SPECIES

<p>ANIMALIA - INSECTA GLOBAL</p> <p>Mysterious Lantern Firefly <i>Photuris mysticalampas</i></p> <p>Unknown ⬅️ EN ➡️</p>	<p>ANIMALIA - MAMMALIA GLOBAL</p> <p>Brown Bear <i>Ursus arctos</i></p> <p>— Stable ⬅️ LC ➡️</p>	<p>ANIMALIA - AMPHIBIA GLOBAL</p> <p>São Tomé Giant Reed Frog <i>Hyperolius thomensis</i></p> <p>↓ Decreasing ⬅️ EN ➡️</p>	<p>ANIMALIA - MAMMALIA GLOBAL</p> <p>Tonkin Snub-nosed Monkey <i>Rhinopithecus avunculus</i></p> <p>↓ Decreasing ⬅️ CR ➡️</p> <p>feedback</p>
--	--	--	---

Amazing species



Красная книга Республики Башкортостан: в 2 т. Т.2: Животные. – Уфа: Издательство Информреклама, 2014. – 244 с.

0 – вероятно исчезнувшие. Таксоны и популяции, ранее обитавшие на территории Республики Башкортостан, и нахождение которых в природе не подтверждено (для беспозвоночных – в последние 100 лет, для позвоночных – в последние 50 лет).

1 – находящиеся под угрозой исчезновения. Таксоны и популяции, численность которых уменьшилась до критического уровня таким образом, что в ближайшее время они могут исчезнуть.

2 – сокращающиеся в численности. Таксоны и популяции с неуклонно сокращающейся численностью, которые при продолжении воздействия лимитирующих факторов могут в короткие сроки попасть в категорию находящихся под угрозой исчезновения.

3 – редкие. Таксоны и популяции, которые имеют естественную низкую численностью и/или распространены на ограниченной территории или спорадически распространены на значительных территориях.

4 – неопределённые по статусу. Таксоны и популяции, которые, вероятно, относятся к одной из предыдущих категорий, но достаточных сведений об их состоянии в природе в настоящее время нет, либо они не в полной мере соответствуют критериям всех остальных категорий.

5 – восстанавливаемые и восстанавливающиеся. Таксоны и популяции, численность и распространение которых под воздействием естественных причин или в результате принятых мер охраны начали восстанавливаться, и которые приближаются к состоянию, когда не будут нуждаться в срочных мерах по сохранению и восстановлению.



Перечень объектов животного мира, занесённых в **Красную книгу Российской Федерации, 2020** - Приложение к приказу Минприроды России № 162 от 24.03.2020 г.

URL: <http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/0001202004020020> (дата обращения 21.04.2021).

В Красной книге Российской Федерации приняты шесть категорий редкости таксонов и популяций по степени угрозы их исчезновения:

- 0 - вероятно исчезнувшие,
- 1 - находящиеся под угрозой исчезновения,
- 2 - сокращающиеся в численности,
- 3 - редкие,
- 4 - неопределенные по статусу,
- 5 - восстанавливаемые и восстанавливающиеся.



Красный список Международного союза охраны природы

<http://www.iucnredlist.org/>

Категории:

- Вымершие (*Extinct, EX*).
- Вымершие в дикой природе (*Extinct in the Wild, EW*).
- На грани исчезновения, в критической опасности (*Critically Endangered, CR*).
- В опасности, исчезающие (*Endangered, EN*).
- Уязвимые (*Vulnerable, VU*).
- Находящиеся в состоянии, близком к угрожаемому (*Near Threatened, NT*).
- Вне опасности, вызывающие наименьшие опасения (*Least Concern, LC*).
- Недостаточно данных (*Data Deficient, DD*).
- Неисследованные (*Not Evaluted, NE*).



Виды, занесённые в Красную книгу Республики Башкортостан (2014).



ЭНТОМОЛОГИЯ

Перламутровка альпийская *Boloria thore*

Мнемозина, или чёрный аполлон *Parnassius mnemosyne*

Аполлон обыкновенный *Parnassius apollo*

Павлиноглазка малая, или Малый ночной павлиний глаз *Saturnia pavonia* (*Eudia pavonia*)



2 категория
в КК РФ
(2020)





Ихтиология

Ручьевая форель *Salmo trutta*
Европейский хариус *Thymallus thymallus*
Русская быстрянка *Alburnoides rossicus*
Обыкновенный подкаменщик *Cottus gobio*

1 категория
в КК РФ (2020)
(популяции
бассейна
рек Волга и
Урал)



2 категория
в КК РФ (2020)
(популяции
бассейна реки
Урал)





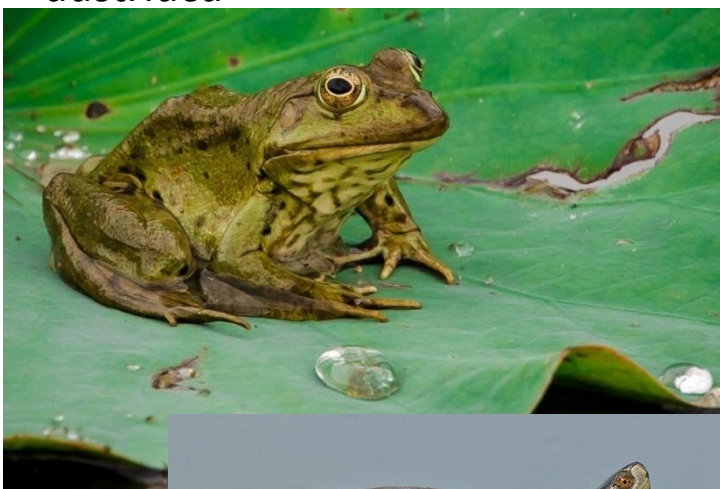
Герпетология

Прудовая лягушка *Pelophylax lessonae*

Болотная черепаха *Emys orbicularis*

Веретеница ломкая *Anguis fragilis*

Обыкновенная медянка *Coronella
austriaca*



Красный список
МСОП, категория
Near Threatened



Красный
список
МСОП,
категория
*Near
Threatened*





Орнитология

Чернозобая гагара *Gavia arctica*

Чёрный аист *Ciconia nigra*

Лебедь-кликун *Cygnus cygnus*

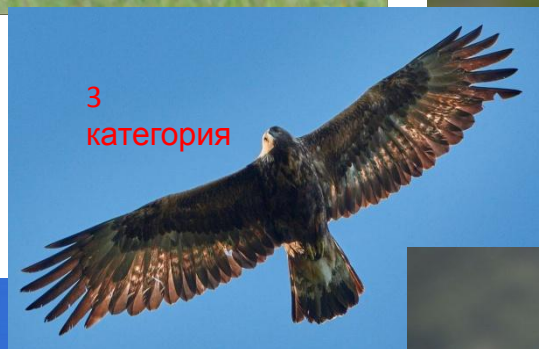


3 категория
в КК РФ
(2020)



Орнитология

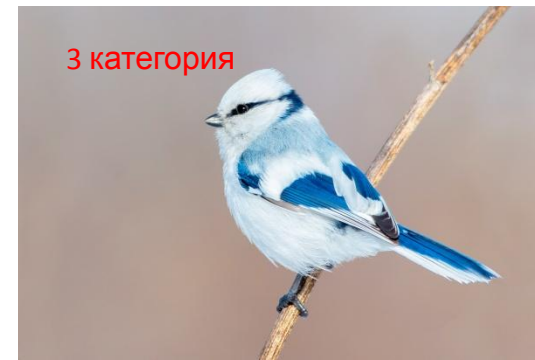
Скопа *Pandion haliaetus*
Обыкновенный осоед *Pernis apivorus*
Степной лунь *Circus macrourus*
Большой подорлик *Aquila clanga*
Могильник *Aquila heliaca*
Беркут *Aquila chrysaetos*
Орлан-белохвост *Haliaeetus albicilla*
Сапсан *Falco peregrinus*





Орнитология

- Кулик-сорока *Haematopus ostralegus*
- Большой кроншнеп *Numenius arquata*
- Малая крачка *Sterna albifrons*
- Филин *Bubo bubo*
- Бородатая неясыть *Strix nebulosa*
- Удод *Upupa epops*
- Серый сорокопут *Lanius excubitor*
- Белая лазоревка *Parus cyaneus cyaneus*





Виды, занесённые в Красную книгу Российской Федерации (2020).



Западный лесной гуменник *Anser fabalis fabalis*

2 категория



Красный коршун *Milvus milvus*

1
категория



Териология

Ночница Наттерера *Myotis nattereri*

Прудовая ночница *Myotis dasycneme*

Водяная ночница *Myotis daubentoni*

Усатая ночница *Myotis mystacinus*

Бурый ушан *Plecotus auritus*

Нетопырь Натузиуса, лесной *Pipistrellus nathusii*

Северный кожанок *Eptesicus nilssonii*

Речная выдра *Lutra vulgaris*



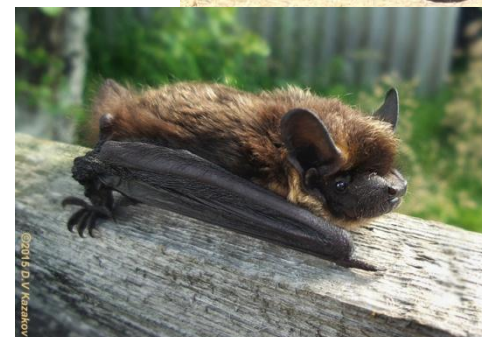
(с) А. Борисенко



© A. V. Borisenko



(с) А. Борисенко



© 2014 D.V. Kozlov



категория Near
Threatened



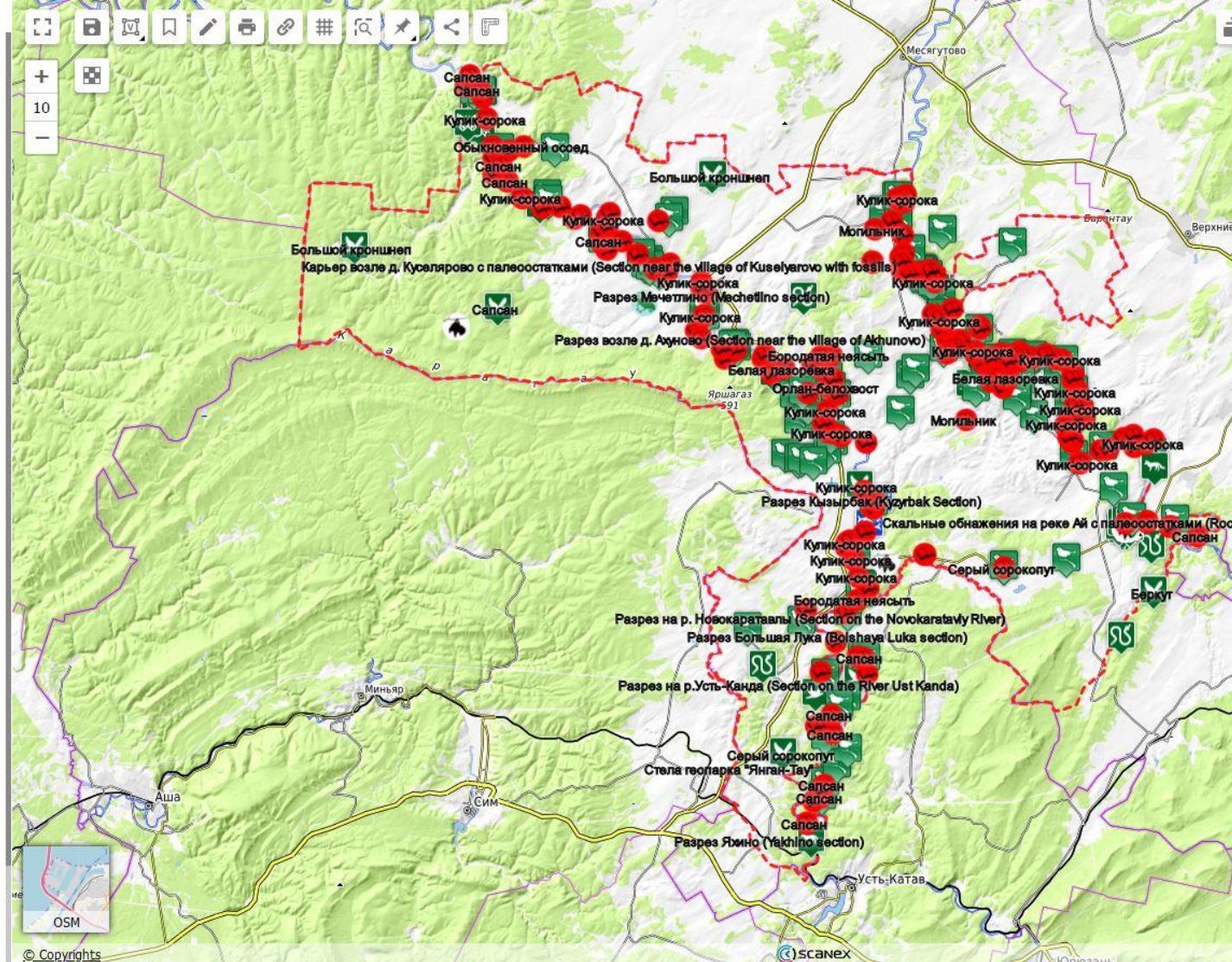
(с) А. Борисенко



категория Near
Threatened

Геопарк "Янган-Тау"

- Слон на карте сайта и в МП
- Визит-центр и инфоточки геопарка
- Исследования и мониторинг**
 - Животные КК РФ и РБ
 - Места научного интереса
 - Места обитания**
 - Глухарь
 - Гнезда птиц
 - Данные Карякина (1995)
 - Редкие виды птиц
 - Редкие виды насекомых
 - Редкие виды амфибий и рептилий
 - Колонии береговых ласточек
 - Летучие мыши
 - Стили слоя
 - В период активности
 - На зимовках
 - Тетеревинные тока
 - Утиные
 - Лось
 - Кабан
 - Разное
 - Биотехния
 - Маршруты
 - Туристические маршруты
 - Геология и культура
 - Природные ресурсы**
 - Охраняемые животные
 - Млекопитающие
 - Птицы
 - Насекомые
 - Рептилии
 - Рыбы
 - Охраняемые растения
 - Месторождения
 - Охотничьи угодья
 - Стили слоя
 - Салаватское лесничество
 - ООПТ на территории геопарка
 - Функциональное зонирование
 - Инфраструктура геопарка
 - Территория геопарка



Интерактивная карта геопарка «Янган-Тау» (рабочие слои)

Каждый может внести свой вклад в изучение родной природы!

The screenshot displays the iNaturalist website interface. At the top, the iNaturalist logo is on the left, followed by a search bar and navigation links: "Исследуйте", "Ваши наблюдения", "Сообщество", "Идентифицируйте", and "Ещё". On the right, there are buttons for "Загрузить", a mail icon with "0", a chat icon with "0", and a user profile icon.

The main section is titled "Наблюдения" (Observations). Below the title, there are search filters for "Вид" (Species) and "Местоположение" (Location), along with "Найти" (Find) and "Фильтры" (Filters) buttons. A summary bar shows "Весь мир" (All world) with statistics: 175 НАБЛЮДЕНИЙ (Observations), 120 ВИДОВ (Species), 60 ЭКСПЕРТОВ (Experts), and 1 НАБЛЮДАТЕЛЬ (Observer).

The central part of the page features a satellite map with various colored pins. A pop-up window for "Северный Кожанок" (*Eptesicus nilssonii*) is visible, showing a photo of the bat and details: "Салаватский р-н, Р..." and "14 янв 2021 г.". To the right, a list of species is shown with their photos and details:

- Мать-И-Мачеха** (*Tussilago farfara*): Салаватский р-н, Р... • 16 апр 2021 г. Исследовательский уровень 3 1д
- Вероника Персидская** (*Veronica persica*): Салаватский р-н, Р... • 16 апр 2021 г. 1д
- Американская Норка** (*Neovison vison*): Салаватский р-н, Р... • 9 апр 2021 г. 2дн
- Прострел Раскрытый** (*Pulsatilla patens*): Салаватский р-н, Р... • 13 мая 2020 г. Исследовательский уровень 3 2дн

At the bottom, there are links for "Поддержать" (Support) and "Магазин" (Store), along with logos for Google Play, the App Store, the California Academy of Sciences, and National Geographic.

<https://www.inaturalist.org/>

Каждый может внести свой вклад в изучение родной природы!



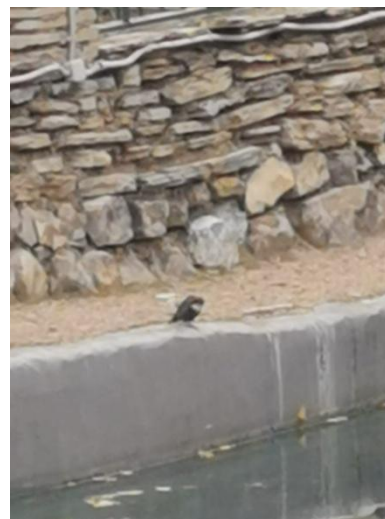
Болотная черепаха
13.05.2019, окр-ти д.Тат. Малояз
Фото Нусратуллина А.Д.



Малый ночной павлиний глаз
Май 2019, с.Идрисово, юрт. кемпинг
фото Исмагилова И.Р.



Лебеди-кликунуны и шипуны
5.05.2019, оз. Юкаликуль
фото Мокеева Д.Ю.



Оляпка
10.09.2020, источник Кургазак
фото Аюпова Р.М.



Бородатая неясыть
Май 2019, окр-ти д.Нов. Каратавлы
фото Шангареева М.М.

Сведения о животных геопарка «Янган-Тау» можно отправить на эл. адрес
Polina.muzei@mail.ru

ВКонтакте Поиск [] [] Полина []

Моя страница
Новости
Мессенджер
Друзья
Сообщества
Фотографии
Музыка
Видео
Клипы
Игры

Мини-приложения
VK Pay
Работа

Маркет
Закладки
Файлы
Реклама
Управление

Наблюдатели при...
Союз охраны пти...
Русское географ...
UNESCO GGp Yang..

UNESCO GGp Yangan.. > Все фотографии > Фауна геопарка "Янган-Тай" [] [] [Добавить фотографии](#)

Фауна геопарка "Янган-Тай"

124 фотографии · Редактировать альбом · Комментарии к альбому

Либо загрузить в альбом в группе геопарка «Янган-Тай» ВКонтакте
https://vk.com/geopark_yangantau

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

