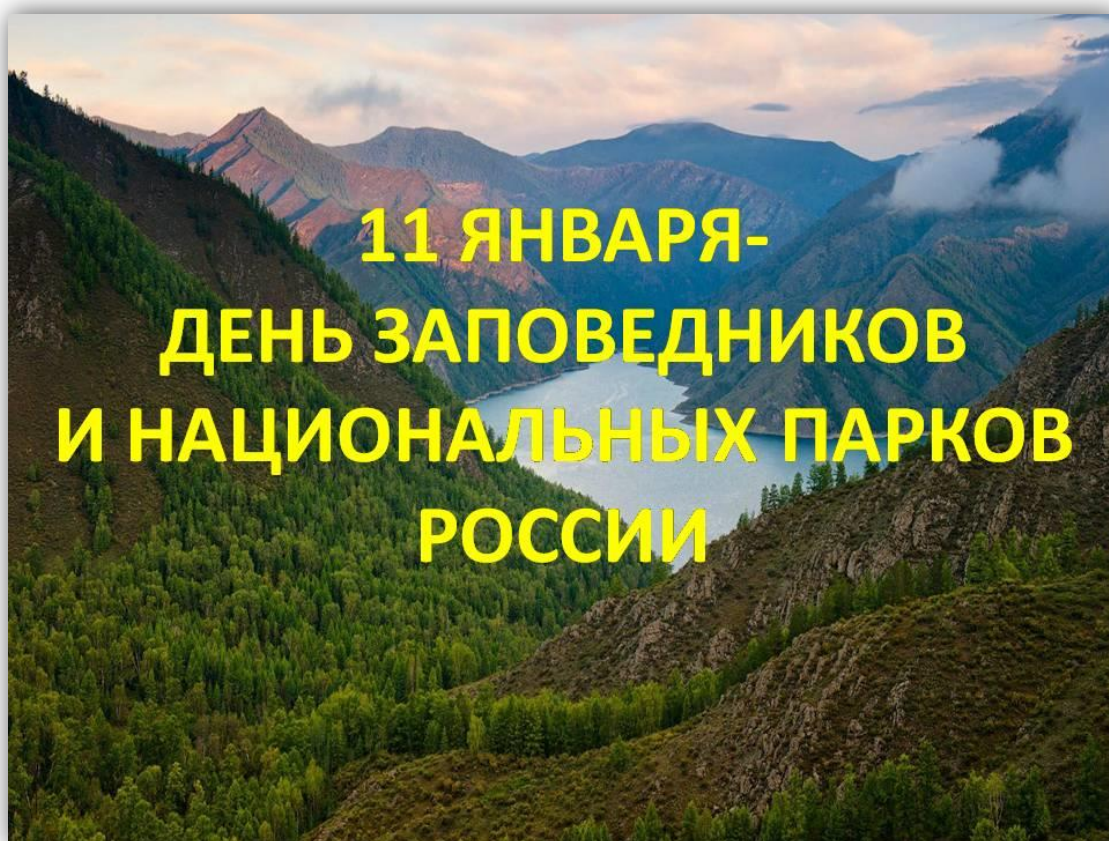


ГКУК «Челябинская областная детская библиотека им. В. Маяковского»
Научно-методический отдел
Сектор краеведения

Южный Урал - памятное



Челябинск
2023

Впервые День заповедников и национальных парков начал отмечаться с 1997 года по инициативе Центра охраны дикой природы и Всемирного фонда дикой природы. 11 января для этого события выбрано не случайно – в этот день в 1917 году в России был образован первый государственный заповедник – Баргузинский.

Заповедники и национальные парки Челябинской области представляют собой участки первозданной природы, в них сберегаются от влияния цивилизации редкие виды растений, животных и птиц. Все эти территории находятся под охраной, но большинство из них открыто для посещения и отдыха с соблюдением необходимых правил.

Всего охраняемые территории занимают около 1 000 000 гектаров - около 1/10 части территории области. В Челябинской области располагается несколько заповедников и парков, имеющих национальное значение и культурную ценность.

ЗАПОВЕДНИКИ, ЗАКАЗНИКИ И НАЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРКИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ



На территории Челябинской области находятся:

Ильменский государственный заповедник;

Восточно-Уральский государственный заповедник;

Южно-Уральский государственный природный заповедник;

Заповедник «Аркаим»;

Национальный парк «Зюраткуль»;

Национальный парк «Таганай»;

Национальный парк «Зигальга».

Ильменский государственный заповедник

Организован 14 мая 1920 года. Один из первых, созданных в Советской России. Располагается на территории административного подчинения города Миасс. Площадь заповедника 30,3 тыс. га. Это единственное место в мире, где найдено более 260 видов минералов. 30 - впервые обнаружены здесь и некоторые из них встречаются только в Ильменах (титанистый железняк или ильменит). Здесь свыше 400 копей, в которых добывали самоцветы с конца XVIII века. В 1930 году на территории заповедника открыт минералогический музей, основателем которого стал известный советский учёный Александр Ферсман. В музее собрана коллекция из минералов, найденных в Ильменских горах. Территорию заповедника можно назвать экологическим достоянием страны. Флора заповедника включает более 1200 видов растений (в т. ч., немало реликтовых). Богат животный мир: 50 видов млекопитающих, 200 – пернатых, 14 видов рыб. На территории заповедника открыто около 50 стоянок древнего человека. Ильменский заповедник называют музеем в природе. Главные достопримечательности заповедника: Ильменское озеро, Естественно-научный музей, Долина Миасса (Гора Ильментау и Каменное городище), Урочище Озерный и его окрестности, Савельев лог и Черемшанский бугор, Прутовская копь.

Восточно-Уральский заповедник

Организован 29 апреля 1966 года в зоне ВУРС (Восточно-Уральский радиоактивный след). Таких заповедников в мире всего два: Восточно-Уральский и Полесский в Гомельской области Белоруссии. Возникли в результате крупнейших радиационных катастроф - Чернобыльской аварии (26 апреля 1986 года; выброс 50 млн Кюри) и взрыва на комбинате «Маяк» (29 сентября 1957 года; выброс 20 млн Кюри). Обширный, примерно 300 км в длину и 10 км в ширину, Восточно-Уральский радиоактивный след заразил не только Челябинскую, но и Свердловскую и Тюменскую области. Авария на ПО «Маяк» многие десятилетия была засекречена и на Западе о ней знали

больше, чем в СССР. Многие тысячи людей пострадали от аварии 1957 года, 23 населённых пункта навсегда исчезли. Восточно-Уральский заповедник был создан для предотвращения распространения радиации и изучения влияния радионуклидов в естественных условиях. На территории заповедника расположены реки Теча и Караболка, два водоёма: Бердениш и Урус-Куль. К территории заповедника примыкает озера: с северо-запада Алабуга, с юго-востока Кожакуль, Большие и Малые Кирпичики. Эти небольшие по размерам озёра находятся на высоте 227,5-233,5 м над уровнем моря. Хотя на дне озёр скопилось много радиоактивного ила, здесь встречается много водоплавающих птиц. Заповедник является крупной базой для проведения радиоэкологических исследований, которые велись с 1958 года. Экологи и биологи продолжают изучать влияние радиации на живые организмы и окружающую среду. Несмотря на повышенный радиационный фон, благодаря эффективной охране территории, заповедник является резерватом многих редких видов (например, беркута, орлана-белохвоста, балобана, сапсана, скопы, черноголового хохотуна и кудрявого пеликана). Выявлено видовое разнообразие: сосудистых растений 455 видов, мхов более 160 видов, млекопитающих 47 видов, птиц 214 видов, амфибий 5 видов, рептилий 4 вида. Заповедник располагается в лесостепной зоне на границе Каслинского и Кунашакского муниципальных районов. Занимает площадь 16,6 тыс. га. Административно входит в состав ПО «Маяк». Попасть на территорию заповедника нельзя. До сих пор из-за высокой радиации 85% территории заповедника учёные относят к зоне экологического бедствия.

Южно-Уральский государственный природный заповедник

Образован 1 июня 1979 году с целью сохранения уникальных природных комплексов Южного Урала: горно-таёжных елово-пихтовых лесов, высокогорных растительных сообществ и болот. Заповедник расположен на территории двух субъектов Российской Федерации: Республики Башкортостан и Челябинской области. Более 90% его территории находится в пределах Белорецкого района Башкортостана, остальная часть, 24,4 тыс. га, - на землях Катав-Ивановского муниципального района. Общая площадь самого большого заповедника в Башкортостане и на всём Южном Урале – 252,8 тыс. га. Здесь находятся и самые высокие южноуральские хребты: Зигальга, Кумардак, Машак, Нары – с абсолютной высотой 1300-1400 метров и горный массив **Яман-тау** с высотой 1640 метров – это наивысшая отметка Южного Урала. В пределах заповедника имеется 12 болотистых массивов общей площадью 128 га, берут начало несколько рек: Большой и Малый Инзер, Катав и Юрюзань. Растительный мир – разнообразен: 172 вида мхов, 116 лишайников, 88 грибов, 665 сосудистых растений (12 из них включены в Красные книги России и Челябинской области), есть эндемики. Животный мир заповедника – 275 видов: 48 – млекопитающих (белка, заяц-беляк, куница, лось, медведь), 198 – птиц (глухарь, дятел, кукушка, рябчик), 18 – рыб, 6 – пресмыкающихся, 4 вида земноводных и другие. Заповедник выполняет функции по сохранению генофонда растений и животных,

природного сообщества и экосистем, по стабилизации природной среды региона.

Заповедник «Аркаим»

Организован 19 апреля 1991 года как филиал Ильменского заповедника. Его базовая территория (в пределах Брединского и Кизильского муниципальных районов) составляет около 4 тыс. га. В границах заповедника сохранились редкие виды растений и животных. В настоящее время заповедник носит кластерный характер. Есть 14 филиалов общей площадью 653 га в Троицком, Карталинском и Варненском муниципальных районах. Охраной и содержанием заповедных земель занимаются сотрудники созданного в 1994 году специализированного природно-ландшафтного и историко-археологического центра «Аркаим» администрации Челябинской области. «Страна городов» представляет огромную ценность для отечественной и мировой науки. Уникальный по своей сохранности и наиболее изученный из «Страны городов» культурный комплекс Аркаим был обнаружен в 1987 году. Общая площадь памятника - 20 тыс. кв. метров. Площадь археологических раскопов – более 8 тыс. кв. метров. Аркаим – это остатки одной из древнейших цивилизаций на планете (XVII-XVI века до н. э.), один из памятников протогородской цивилизации. «Страна городов» стала известна благодаря применению методов космической и аэрофотосъемки, а также открытию и исследованию культурных комплексов Аркаим, Синташта и Устье. Аркаим – не только заповедник, археологический памятник и музей под открытым небом. Здесь расположены реконструкции казачьей избы, погребального кургана, древних мастерских, большая коллекция керамики, изделий из кости и камня, металлических орудий труда. Основные достопримечательности: Исторический парк, Музей-реконструкция кургана «Темир», Посёлок медно-каменного века, Этнографический музей «Казачья усадьба», Музей «Природы и человека», Стойбище степного кочевника, Музей древних производств, Гора Шаманка, Гора Любви. Создание на базе «Страны городов» филиалов заповедника «Аркаим» - стало начальным этапом формирования системы охраны ландшафтно-археологических комплексов южных районов Челябинской области.

Национальный парк «Зюраткуль»

Один из красивейших парков России организован 22 ноября 1993 года. Занимает площадь 88,3 тыс. га в самой высокогорной части Челябинской области. Располагается в Саткинском муниципальном районе. Невероятно богат животный и растительный мир парка. На территории, с относительно не тронутой природой, наблюдается сочетание реликтовой растительности нескольких географических поясов: произрастает 650 видов растений (список редких растений Красной книги - более 70 названий), есть местные эндемики и реликтовые формы. Обитает более 150 видов птиц и 40 видов млекопитающих. Центр парка - высокогорное озеро Зюраткуль (724 м над

уровнем моря) – уникальный природный объект, на берегу которого открыто 12 стоянок человека каменного века (VIII-V тыс. до н.э.). На снимках этой территории из космоса, была обнаружена необычная фигура - гигантский рисунок на земле в форме лося. Размер рисунка - 195 на 218 метров. Так был открыт зюраткульский геоглиф.

На территории парка находится самый высокий хребет Челябинской области – Нургуш (протянулся на 50 км, средняя высота – 1200 м, максимальная - 1406 м над уровнем моря). На вершине хребта – уникальное огромное горное плато, около 9 кв. км, самое крупное в области, с группировками тундровой растительности. Здесь же находится второй по высоте – хребет Зюраткуль. В центральной части хребта находится плато с группой останцев, которые из-за характерной формы напоминают медведей. Зюраткульские столбы - скалы, очертаниями похожие на двух сидящих людей. Среди гор найден древний «палеовулкан», в жерле которого более 70 минералов – и это на площади в 1 кв. км, что уникально для России. Здесь водятся самые крупные звери уральских лесов – медведь и лось. Хребты Нургуш и Уреньга – настоящий медвежий угол, здесь прекрасно чувствуют себя норка, куница, рыжая лиса, 150 видов разных птиц. В состав парка входит 15 памятников природы: реки Калагаза и Березяк, скалы Зюраткульские столбы, Вязовая роща, горно-тундровое плато площадью 9 кв. км, артезианский источник Фонтан в верховьях реки Малая Сатка, реликтовые лиственничники и ельники, торфяные болота на мысе Долгий ельник, скалы Медведи на хребте Зюраткуль и другие. Главными туристическими объектами являются 5 хребтов и высокогорное озеро. На территории парка проложены туристические маршруты разной категории сложности.

Национальный парк «Таганай»

Образован 5 марта 1991 года с целью сохранения Таганайского природного комплекса, имеющего особую природоохранную, научную, рекреационную и эстетическую ценность. Занимает северную часть территории Златоустовского городского округа и северо-восточную часть Кусинского муниципального района. Площадь национального парка относительно небольшая – 56 843 га. В его состав входят 4 лесничества: Таганайское, Шумгинское, Чернореченское и Юрминское. Протяженность парка с юга на север – 52 км, с запада на восток – около 15 км. Уникальность этой территории в том, что здесь сохранились почти нетронутыми природные ландшафты – горные тундры и луга, подгольцовое редколесье, реликтовые леса. Встречаются растения и животные, характерные для Центральной полосы Европейской части России, Русского Севера, Поволжья, Урала, Западной и Центральной Сибири, Казахстана. Через парк проходит географическая граница Европы и Азии. За свою красоту эти места часто сравнивали со знаменитыми альпийскими ландшафтами, называя их «Русской Швейцарией» и «Уральским Тиролем». На территории национального парка находятся старинные минеральные копи, богатства

которых представлены в коллекциях многих минералогических музеев не только России. В парке произрастает свыше 900 видов растений, обитает более 190 видов птиц и 40 видов млекопитающих. Национальный парк «Таганай» – это маленькая горная страна со своими вершинами и межгорными долинами, стремительными горными речками и топкими болотами, тундрами и малой тайгой. По башкирски «таган-ай» означает подставка для луны. В национальном парке «Таганай» 13 природных памятников. Наиболее популярные из них: Большая каменная река (самая большая в мире) - протяжённостью 6 км и шириной в некоторых местах 0,5 км. Большая часть камней в реке - авантюрины. Каменная река считается одним из самых красивых месторождений этого минерала в мире. Белый ключ - источник с необычайно мягкой водой, которая даже летом не бывает теплее 4 градусов. Дно ручья покрыто кварцитом, который искрится на солнце. Двуглавая сопка - гора с двумя вершинами. Гора Откликной гребень (так называли из-за необычайно сильного эха). Круглица - самая высокая гора хребта, с её вершины можно увидеть практически весь заповедник, а название горы – от её округлой формы. Долина сказок с камнями-останцами причудливых форм, имеющими своё название. Три Брата - каменные скалы в Большом логу, напоминающие трёх великанов. Дальний Таганай, на вершине которого находится заброшенная метеостанция времён СССР. «Таганай» - самый популярный среди туристов национальный парк Южного Урала.

Национальный парк «Зигальга»

Самый молодой национальный парк Челябинской области, «Зигальга» – третий в области. Образован 18 ноября 2019 года. Расположен на самом западе Челябинской области. Стал первой охраняемой природной территорией, созданной в рамках нацпроекта «Экология». В парке, на территории более 45 гектаров в Катав-Ивановском муниципальном районе, под постоянную охрану взяты древнеледниковые ландшафты, высокогорные болота и тундры, сотни видов растений и животных из Красной книги России и Челябинской области. «Зигальга» образует один из самых больших в России природоохранных кластеров площадью более 500 тыс. га вместе с национальным парком «Зюраткуль» (с востока), Южно-Уральским природным заповедником и башкирским природным парком «Иремель» (на западе). Территория парка - одно из крупнейших на Урале высокогорных плато: есть леса, открытые участки, болота, на которых встречаются реликтовые растения, курумники (на высоте более 1000 метров). Это место обитания множества птиц: чёрный аист и чёрный дрозд, уральская неясыть и другие виды. Парк - одно из основных мест гнездования не менее 160 видов птиц на Южном Урале, место, через которое проходят маршруты перелётных птиц. На территории парка обитают 55 видов млекопитающих, 13 видов земноводных и пресмыкающихся, около 17 видов рыб. Редко можно встретить крупного зверя. Хребет Зигальга – один из самых мощных и протяжённых на Южном Урале. Расположен на левом берегу реки Юрюзань и относится к центральному таганайско-ямантаусскому поясу. С юга на север

расположены наиболее значительные вершины: Большой Шелом (1427 м) - высшая точка Зигальги и третья по высоте на Южном Урале, Третий Шелом (1293 м), Мёрзлый Утёс (Мёрзлая, 1237 м), Поперечная (1389 м), Евлакта (1310 м). Пока туристическая инфраструктура в «Зигальге» недостаточно развита.

Список литературы:

«Аркаим из «Страны городов» : памятка к 30-летию создания историко-ландшафтного музея-заповедника / ГКУК «Челябинская областная детская библиотека им. В. Маяковского, Сектор краеведения ; составитель Е. А. Коба. – Челябинск : [б. и.], 2021. – 15 с. : цв. ил. - (Южный Урал – памятное). - Текст (визуальный) : непосредственный + Текст (визуальный) : электронный. - URL: <https://www.choddb.ru/upload/docs/Аркаим%20из%20Страны%20городов.pdf>

Бакуров, А. С. Восточно-Уральский радиоактивный след (ВУРС),.. / А. С. Бакуров. - Текст (визуальный) : непосредственный // Челябинская область : энциклопедия: в 7 т. / редколлегия: К. Н. Бочкарев (гл. ред.) [и др.]. – Челябинск : Камен. пояс, 2008. – Т. 1. – С. 745.

Губко, Г. В. Ильменский заповедник государственный им. В. И. Ленина Челябинского научного центра УрО РАН, н.-и. учреждение, один из первых заповедников в России / Г. В. Губко, П. М. Вализер, Л. А. Буторина. - Текст (визуальный) : непосредственный // Челябинская область : энциклопедия: в 7 т. / редколлегия: К. Н. Бочкарев (гл. ред.) [и др.]. – Челябинск : Камен. пояс, 2008. – Т. 2. – С. 580-581.

Заповедники и национальные парки Челябинской области / текст: ChelMami. - Текст (визуальный) : электронный // ЧелМамы : сайт для мам Челябинской области. - URL: <https://chelmami.ru/obzory/zapovedniki-i-natsionalnye-parki-chelyabinskoy-oblasti.html> (дата обращения: 13.12.2022).

Зданович, Г. Б. «Аркаим» (Чел.), науч. учреждение, специализир. природно-ландшафтный и историко-археол. центр / Г. Б. Зданович. - Текст (визуальный) : непосредственный // Челябинская область : энциклопедия: в 7 т. / редколлегия: К. Н. Бочкарев (гл. ред.) [и др.]. – Челябинск : Камен. пояс, 2008. – Т. 1. – С. 184.

Зданович, Г. Б. Аркаим, археол. комплекс / Г. Б. Зданович. - Текст (визуальный) : непосредственный // Челябинская область : энциклопедия: в 7 т. / редколлегия: К. Н. Бочкарев (гл. ред.) [и др.]. – Челябинск : Камен. пояс, 2008. – Т. 1. – С. 184.

Зданович, Г. Б. Аркаим, заповедник / Г. Б. Зданович. - Текст (визуальный) : непосредственный // Челябинская область : энциклопедия: в 7 т. / редколлегия: К. Н. Бочкарев (гл. ред.) [и др.]. – Челябинск : Камен. пояс, 2008. – Т. 1. – С. 183.

«Зигальга»: дикий, дикий запад : за год национальный парк посетили тысячи новых туристов / подготовила Н. Калентьева ; фото Ю. Боровиковой. - Текст (визуальный) : непосредственный + Текст (визуальный) : электронный // Южноурал. панорама. – Челябинск, 2020. - № 104. - С. 8 : цв. фот. - URL: <https://up74.ru/articles/obshchestvo/125351/> (дата создания: 01.12.2020), (дата обращения: 28.11.2022).

Зюраткуль: зелёное царство в центре России : к 25-летию создания национального парка «Зюраткуль» : рекомендательный указатель литературы / ГКУК ЧОДБ; сектор краеведения; составитель Е. А. Коба. – Челябинск : [б. и.], 2018. – 8 с. : цв. обл. – (Серия «Южный Урал – памятное»). - Текст (визуальный) : непосредственный + Текст (визуальный) : электронный. - URL: https://www.choddb.ru/upload/docs/nac_park_zyratkul.pdf

Истомина, Е. Заповедники и национальные парки Челябинской области / Елена Истомина, зав. краеведческим отделом ЦБ им. А.С. Пушкина. – Текст (визуальный) : электронный // ВоКруг книг : блог Центральной библиотеки им. А. С. Пушкина и библиотек Челябинска : [сайт]. - URL: https://vokrugknig.blogspot.com/2017/01/blog-post_43.html (дата создания: 11 января 2017 г.), (дата обращения: 28.11.2022).

Карабашев, С. Г. «Зюраткуль», нац. парк / С. Г. Карабашев, Е. П. Трофимов. - Текст (визуальный) : непосредственный // Челябинская область : энциклопедия: в 7 т. / редколлегия: К. Н. Бочкарев (гл. ред.) [и др.]. – Челябинск : Камен. пояс, 2008. – Т. 2. – С. 532.

Матвеев, А. С. Особо охраняемые природные территории (ООПТ),.. / А. С. Матвеев, О. А. Черноволова. - Текст (визуальный) : непосредственный // Челябинская область : энциклопедия: в 7 т. / редколлегия: К. Н. Бочкарев (гл. ред.) [и др.]. – Челябинск : Камен. пояс, 2008. – Т. 4. – С. 821-822.

Национальные парки и заповедники Челябинской области / без авт. – Текст (визуальный) : электронный. - URL: <https://therealtravellers.com/zapovedniki-chelyabinskoi-oblasti/> (дата размещения: 13 янв. 2021), (дата обращения: 28.11.2022).

Первый на Урале : «Национальный парк «Таганай» : памятка / ГКУК «Челябинская областная детская библиотека им. В. Маяковского», Сектор краеведения ; составитель Е. А. Коба. – Челябинск : [б. и.], 2021. – 16 с. : цв. ил. – (Южный Урал – памятное). – Текст (визуальный) : непосредственный + Текст (визуальный) : электронный. - URL: <https://www.choddb.ru/upload/docs/ПЕРВЫЙ%20НА%20УРАЛЕ.%20Таганай.pdf>

Природные заповедники и парки Челябинской области / материал из Википедии - свободной энциклопедии. - Текст (визуальный) : электронный // Википедия : [сайт]. – URL: [https://ru.wikipedia.org/wiki/Природные заповедники и парки Челябинской области](https://ru.wikipedia.org/wiki/Природные_заповедники_и_парки_Челябинской_области) (дата обращения: 28.11.2022).

Серера, М. С. «Таганай», нац. парк (НП), особо охраняемая природная территория / М. С. Серера. - Текст (визуальный) : непосредственный // Челябинская область : энциклопедия: в 7 т. / редколлегия: К. Н. Бочкарев (гл. ред.) [и др.]. – Челябинск : Камен. пояс, 2008. – Т. 6. – С. 387-389.

Тарасов, О. В. Восточно-Уральский заповедник государственный / О. В. Тарасов. - Текст (визуальный) : непосредственный // Челябинская область : энциклопедия: в 7 т. / редколлегия: К. Н. Бочкарев (гл. ред.) [и др.]. – Челябинск : Камен. пояс, 2008. – Т. 1. – С. 744.

Щукина, Т. Ф. Южно-Уральский природный заповедник государственный / Т. Ф. Щукина, О. В. Логмнова. - Текст (визуальный) : непосредственный // Челябинская область : энциклопедия: в 7 т. / редколлегия: К. Н. Бочкарев (гл. ред.) [и др.]. – Челябинск : Камен. пояс, 2008. – Т. 7. – С. 547-548.

11 января – День заповедников и национальных парков России : памятка / ГКУК «Челябинская областная детская библиотека им. В. Маяковского», Научно-методический отдел, Сектор краеведения ; составитель Е. А. Коба. – Челябинск : [б. и.], 2023. – 9 с. : цв. ил. из открытых интернет-источников. – (Южный Урал – памятное). – Текст (визуальный) : непосредственный.