

# НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПАРК "КИСЛОВОДСКИЙ"



Эколого-просветительская газета

## Не благодаря, а вопреки

ОТ РЕДАКЦИИ

2020-ый год внес существенные коррективы в жизнь каждого из нас. Не исключение и всеми любимый Национальный парк «Кисловодский».

Как же отразилась пандемия на деятельности парка? Каким образом теперь проходят мероприятия и изменился ли контингент гостей? Какими юбилеями примечателен этот год? На что делается ставка – ремонт старых объектов или запуск новых? Об этом и многом другом в нашем новом - шестом номере эколого-просветительской газеты.



## В номере:

"Не благодаря, а вопреки"  
- стр. 01

"Открытие детской  
площадки "Лукоморье"  
- стр. 02 - 03

"Долина роз"  
- стр. 04 - 07

"К 125-летию фонтана  
"Лягушки"  
- стр. 08 - 09

"175 лет во благо  
географического изучения  
страны и мира"  
- стр. 10 - 11

"Фауна"  
- стр. 12 - 13

"Флора"  
- стр. 14

"Где-то там  
за меридианом"  
- стр. 15

"Народный источник  
приглашает гостей"  
- стр. 16

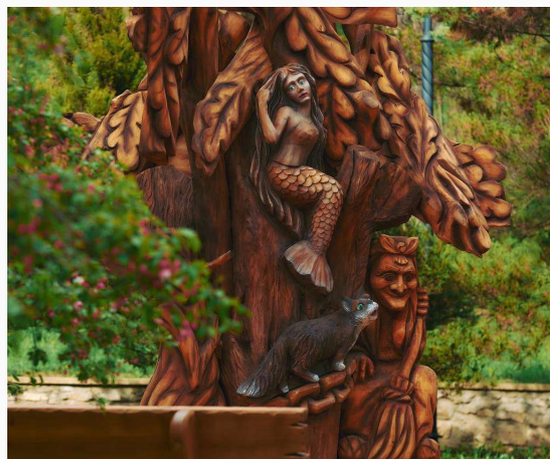


## Открытие детской площадки "Лукоморье"

### ОБЪЕКТЫ ПАРКА

У лукоморья дуб зеленый;  
Златая цепь на дубе том:  
И днем, и ночью кот ученый  
Все ходит по цепи кругом;  
Идет направо - песнь  
заводит,  
Налево - сказку говорит.

А.С. Пушкин. Руслан и Людмила



Есть на Земле особенные места, щедро дарящие невероятные сюжеты писателям, поэтам, художникам, музыкантам. Они сами словно чудесные сказки, ставшие явью. Одно из таких мест – Кисловодский парк. Сказочное «Лукоморье» первая в истории национального парка «Кисловодский» тематическая детская игровая площадка. Она посвящена творчеству великого поэта нашей страны – Александра Сергеевича Пушкина.

Коллектив национального парка стремится найти подход к каждому посетителю во всем широком диапазоне возраста, познавательных интересов, возможностей здоровья. В доступной увлекательной форме рассказать о природе и историко-культурных достопримечательностях территории, целях и задачах заповедного дела. Ярким примером работы в этом направлении стала детская площадка «Лукоморье». Проект разработан с особым вниманием к каждой детали – удобное расположение, доступность, безопасность материалов и конструктивных решений, интересное для детей и взрослых информационно-познавательное наполнение.





Предназначение оборудования детской площадки «Лукоморье» не только игровое. Оно является многофункциональным. Центральная скульптурная композиция – это не просто красивый элемент декора, но и удобная мини сцена-лекторий. По периметру площадки установлены стенды для сменных экспозиций различных информационно-просветительских материалов. Кормушки особой конструкции учат правильно подкармливать птиц и белок; мусорные контейнеры, как надо сортировать отходы и развивать культуру потребления. Есть на площадке и свой сказочно красивый дуб. Под ним всех встречает мудрый и добрый главный хранитель «Лукоморья» – Кот-ученый. Знакомить ребят с природой парка и азами экологической грамотности ему помогают маленький котенок и персонажи сказочных поэм Пушкина – Баба Яга, Леший, Царевна-лебедь, старик-рыбак и золотая рыбка.

Общая концепция и наполнение площадки направлены на то, чтобы каждый ребенок – малыш и подросток, нашли здесь для себя занятие увлекательное и с пользой: формирование экологической культуры, знакомство с историческим наследием страны, развитие творческого мышления, мелкой моторики, логики, двигательной активности, координации. Вот так, благодаря творческому подходу и труду, уважению к истории и культуре своей страны, коллектив национального парка «Кисловодский» воплощает сказки в жизнь. За этой работой стоит большая любовь к своему делу и вера в юное поколение защитников природы, которые обязательно сохранят эту удивительную заповедную территорию.





## Помпонелла (Pomponella)

### ДОЛИНА РОЗ

Насыщенно-розовые романтические бутоны-помпончики, отсюда и название этой великолепной розы – Помпонелла. Чудесный сорт с внушительным списком преимуществ, которые так ценят садовники всего мира.

Сорт Pomponella выведен в знаменитом селекционном питомнике Kordes® (Германия) в 2005 году. По профессиональным меркам сорт достаточно юный, но успел привлечь к себе огромный успех. Эта роза относится к классу флорибунда. Кусты сильнорослые, обильноцветущие практически непрерывно весь сезон, очень устойчивая к заболеваниям. Цветки сгруппированы в кисти по 5-7 шт., имеют слабовыраженный приятный аромат. Несмотря на то, что Pomponella является парковой розой, её довольно активно используют и в срезке.

В Долине роз уже третий сезон эта достойная роза приковывает внимание посетителей и заставляет запомнить свое название Помпонелла.



# Bremer Stadtmusikanten (Бремер Штадтмузикантен)

## ДОЛИНА РОЗ

Наш ковер — цветочная поляна.

Наши стены — сосны великаны.

Наша крыша — небо голубое,

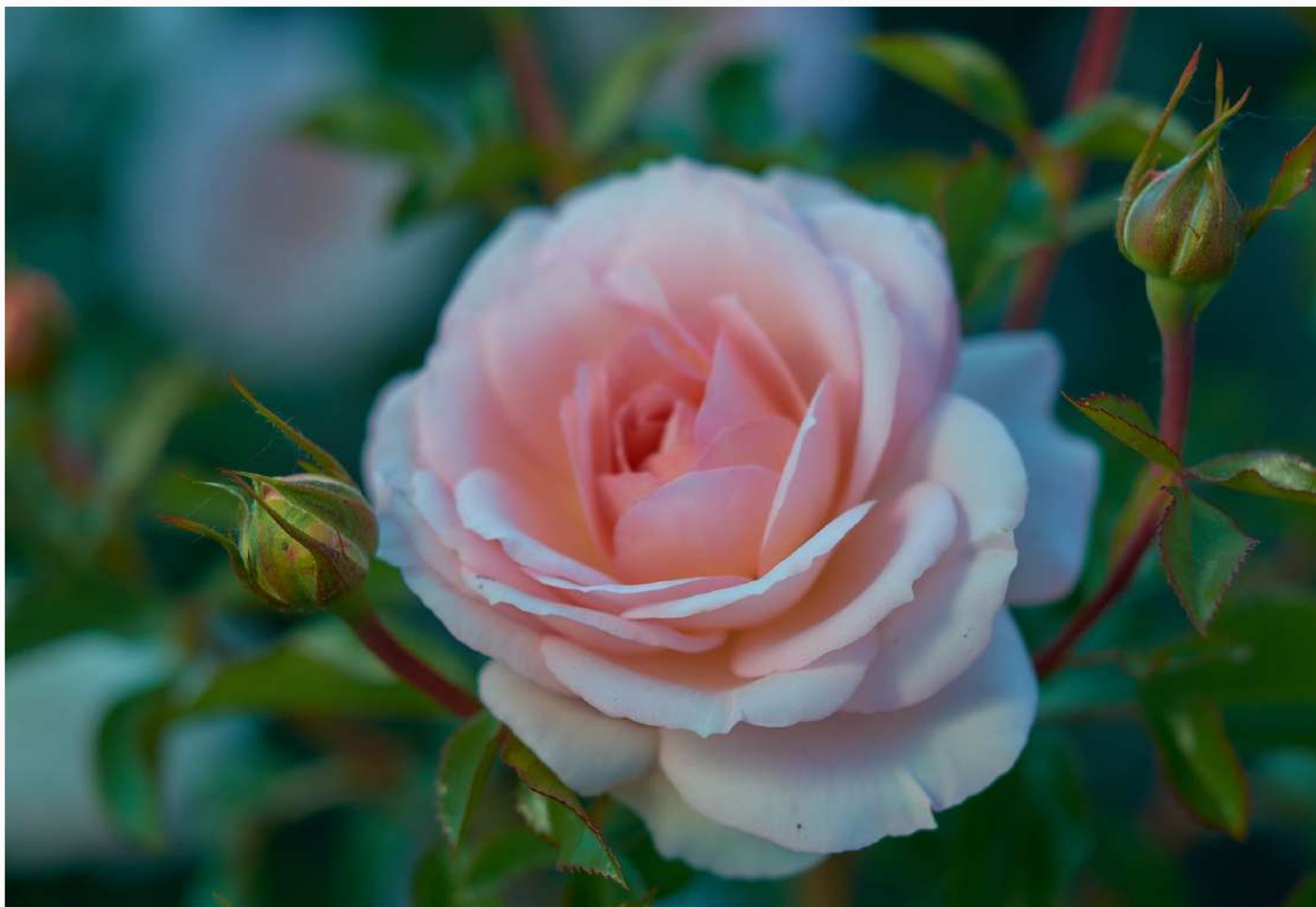
Наше счастье — жить такой судьбою...



Все мы хорошо помним эти жизнерадостные строки из песенки Бременских музыкантов.

По всей видимости оригинатор Кордес и дал такое веселое название своей очаровательной розе за её стойкие качественные характеристики и романтический вид.

Bremer Stadtmusikanten так звучит международное название розы, что в переводе на русский - Бременские музыканты. Этот шраб относится к группе современных парковых роз и выведен в 2000 году. Но перед "выходом в свет" получил золотую медаль конкурса роз Кортрейк (Бельгия), 1999 год.



Махровые цветки в форме камелий нежно розового цвета источают едва уловимый тонкий аромат. Кусты компактные, но очень сильные и выносливые со здоровой зеленой листвой. Как и большинство сортов Кордеса устойчив к заболеваниям и морозостоек.

В этом году роза Bremer Stadtmusikanten празднует свой двадцатилетний юбилей и с каждым годом завоевывает всё больше и больше поклонников. Так и среди посетителей нашего парка пользуется популярностью и радует взор на протяжении всего сезона.

## Мишка (Michka)

### ДОЛИНА РОЗ

Такое веселое и теплое название плетистой розы, выведенной в питомнике Meilland в 1998 году. Цветы с изящными волнистыми лепестками чудесного желто-абрикосового цвета с розовыми бликами, выгорающие до кремового. Завораживающая игра оттенков на всех стадиях роспуска цветка. Куст крупный со здоровой мощной листвой, устойчив к заболеваниям. От жизнерадостных, будто наполненных солнечным светом бутонов Мишки так и веет беззаботностью лета, фруктовыми ароматами и жужжанием пчел...





## Mozart (Моцарт)

### ДОЛИНА РОЗ

Необыкновенная роза Mozart выведена и названа в честь гениального композитора немецким селекционером Ламбертом в 1936 году. Мускусные гибриды, а именно к этой группе относятся роза, очаровывают своей простотой. Но, мелкие немахровые цветки, собранные в огромные шапки, выглядят очень эффектно и привлекательно. Им присущ тонкий лимонный аромат.

Моцарт – сорт не прихотливый, устойчивый к болезням и морозам. Куст с длинными изящно поникающими побегами можно выращивать и без опоры, но, если нужна «цветочная стена» или увитая розами арка, этот сорт отлично подойдет. Свою «цветочную музыку» роза Моцарт играет и для посетителей Долины роз, приходите послушать...





## К 125-летию фонтана «Лягушки»

### ИСТОРИЯ ПАРКА



Сейчас Нарзанную галерею невозможно представить без любимого всеми фонтана «Лягушки». В теплое время года фонтан с небольшим бассейном и цветником вокруг него, притягивает к себе немало любителей неги и прохлады, а также многочисленных живописцев и фотографов. Особенно манит фонтан детвору. И даже через годы подросшие гости города возвращаются к нему, чтобы окунуться в теплые воспоминания из детства. Для местных жителей, сделанное на память фото у фонтана — один из обязательных снимков семейного альбома.



В июне 1895 года в Кисловодске был открыт Лермонтовский пресный водопровод. Он обеспечивал водой весь парк, в том числе и три живописных фонтана в Нижней его части. Первые два из них находились на Царской площадке (у Аллеи роз) и напротив Казённого ресторана (близ источника нарзана).



Наиболее интересным и «богатым» стал третий фонтан, установленный в 1895 г. в новом сквере, разбитом у западной стороны Нарзанной галереи. Фонтан выполнен в стиле барокко. Фигурный бассейн охраняют четыре лягушки, установленные по краям. Средняя его часть имеет форму вазы с двумя чашами, украшенными виноградной лозой. Центральный элемент увит плетистым растением. Внизу композиции расположены оскаленные морды львов, пускающие струи воды. Цветник вокруг фонтана не менее знаменит. За век в его изысканных цветочных композициях сменилось не мало видов растений, в том числе экзотических: агавы, финиковые пальмы и даже бананы.



Украшение фонтана, весьма дорогое – около 1600 рублей было заказано Управлением КМВ и отлито на механическом и чугунолитейном заводе «Ф. Санъ-Галли» в Санкт-Петербурге. Франц Карлович Сан-Галли (1824-1908), российский предприниматель и инженер-технолог прусско-немецкого происхождения, являлся основателем известного завода металлических изделий Сан-Галли. Завод производил различные массовые изделия, которые расходились по всей территории Российской империи и придавали ей особую статью. Среди таких изделий – радиаторы отопления, трубы, фонарные столбы, вазы, флагодержатели, ворота, садовые ограды, балконные решетки, сейфы, чугунные сантехнические изделия и конечно же фонтаны.



Наряду с фонтаном, установленным в Кисловодске доподлинно известны фонтаны, так же произведенные на заводе Сан-Галли. Один из них фонтан «Рождение Афродиты»: скульптурная композиция была изготовлена в 1890-х годах по эскизам неизвестного французского скульптора и изначально установлена в особняке хозяина и основателя завода Франца Сан-Галли, а в 1930-х гг. перенесена в Сангалльский сад, расположенный на территории этого завода в Санкт-Петербурге. Второй фонтан украшал знаменитое курортное место и очень романтичный Музыкальный вокзал в г. Павловске. Изначально это был именно фонтан, позднее его переоборудовали в газовый светильник, а бассейн превратили в клумбу.



## В павильоне «Храм воздуха» открылась тематическая выставка приуроченная к юбилею Русского географического общества «175 лет во благо географического изучения страны и мира»

### НАУКА

175 лет назад в России была создана организация, которая «привлекла к изучению родной земли и людей её обитающих все лучшие силы русской земли» и с первых дней своей истории она «свободная и открытая для всех, кто проникнут любовью к родной земле и глубокой, несокрушимой верой в будущее Русского государства и русского народа». Именно так – точно, без малейшего преувеличения, написал известный российский ученый, государственный и общественный деятель Петр Петрович Семенов-Тян-Шанский (1827-1914) о деятельности Русского Географического Общества (РГО).

За более чем полтора столетия неоднократно менялись названия организации, но неизменным оставалось самоотверженное служение ее членов изучению родной страны и мира. Эта великая цель объединяла в рядах Русского Географического Общества выдающиеся умы каждой эпохи, не только в столице, но и во многих регионах страны. РГО и члены его региональных отделов внесли крупнейший вклад в изучение Европейской России, Урала, Сибири, Дальнего Востока, Средней и Центральной Азии, Ирана, Индии, Новой Гвинеи, полярных стран и других территорий.

Особое место в деятельности РГО занимает Кавказ. В 1850 году в Тифлисе был учрежден, а в 1851 году открылся первый региональный отдел РГО - Кавказский. С его созданием изучение этой части страны и прилегающих территорий приобрело целенаправленность и масштаб. Время и социально-экономические перипетии вносили свои коррективы. Но эта важнейшая деятельность не прервалась – в разные годы ее продолжали истинные энтузиасты своего дела. В 1971 году открылось отделение РГО в городе Кисловодске.

За прошедшие десятилетия более 50 членов актива Кисловодского отделения РГО реализовали множество важных, полезных и интересных задач во благо изучения и развития родного региона. Невозможно переоценить большой вклад в становление музейного дела, экскурсионной работы, альпинизма, краеведения Е.С. и Б.С. Виноградовых, С.И. Григорьева, Г.А. Кожухаря, В.Б. Корзуна, В.А. Никитина и др.

На рубеже 1990 и 2000-х гг. Кисловодским отделом РГО было проведено три крупных научно-практических конференции «Географические аспекты изучения региона Кавказских Минеральных Вод», «География, картография, экономика, история и культура региона Кавказских Минеральных Вод», «Проблемы состояния и эволюции географической среды особо охраняемых территорий». По материалам первой конференции был издан «Бюллетень КО РГО». Под грифом Кисловодского отдела старейший краевед, почетный член Кисловодского отдела РГО Е.С. Виноградов издал книгу «Лучше гор могут быть только горы» об истории туризма. При поддержке отделения Почетный член организации Р.С. Вартанов опубликовал 2 книги по этнографии народов Северного Кавказа. В Кисловодском отделении РГО действовало 7 проблемно-тематических секций. Активно работал клуб юных друзей Географического Общества СССР «Планета» (руководитель С.С. Григорян). Регулярно проводились собрания с интересными сообщениями и обзорами по различным направлениям географической науки, выездные заседания в городах Кавказских Минеральных Вод, организовывались экспедиционные выходы на памятники природы и археологии.

На фоне общей ситуации в стране многие общественные организации пережили, по стечению объективных и субъективных обстоятельств, сложный период в своей деятельности. Не минуло это и Кисловодское отделение РГО.



Но в 2020 году отделение возродило свою активную работу. На очередном собрании 30 августа 2020 года председателем Кисловодского отделения Русского географического общества избран кандидат исторических наук, заслуженный работник культуры Российской Федерации С.Н. Савенко. Первым публичным мероприятием в одном из приоритетных направлений – просветительском, стала тематическая выставка, организованная в сотрудничестве с Национальным парком «Кисловодский» и Кисловодским историко-краеведческим музеем «Крепость».

Экспозиция «175 лет во благо географического изучения страны и мира», представленная в павильоне «Храм Воздуха» национального парка, увлекательно рассказывает об основных моментах истории создания и деятельности Русского географического общества, его Кавказского и Кисловодского отделений. Часть материалов посвящена кисловодскому филиалу Кавказского Горного общества, который был образован в марте 1917 года и стал предшественником Кисловодского отделения РГО. Страницы его истории связаны и с местом проведения выставки. В павильоне «Храм воздуха» работал экскурсионный стол кисловодского отделения Кавказского Горного Общества.

Открытие выставки прошло в формате Торжественного заседания Кисловодского отдела РГО. Его дата – 2 октября – была выбрана не случайно. Мероприятие приурочено к юбилею первого собрания учредителей Русского Географического общества. После подписания Императором Николаем I августовского Высочайшего Повеления об учреждении Русского Географического Общества, на квартире известного литератора, лингвиста и этнографа, академика Владимира Ивановича Даля (1801-1872) состоялось собрание учредителей 19.09 (01.10) 1845 г., на котором были избраны первые действительные члены – 51 человек. 2020 год – юбилейный не только для всего Русского Географического Общества. 170 лет назад, 27 июля (8.08) 1850 г., Николай I утвердил Проект положения об одном из его первых отделов – Кавказском. Особый юбилей отмечает и сам павильон «Храм воздуха» - первый после своего возрождения в 2015 году в прекрасном историческом облике. Тема возрождения и успешного продолжения деятельности символична. В следующем году Кисловодское отделение Русского Географического общества отметит свой полувековой юбилей.



## Краеглазка эгерия

### ФАУНА

Краеглазка эгерия (*Pararge aegeria*), дневная бабочка из семейства Бархатниц или Сатирид, с размахом крыльев 35 - 43 мм. Видовое название получила от имени нимфы-пророчицы Эгерии в древнеримской мифологии.

Бархатниц иногда рассматривают в качестве подсемейства Нимфалид – у них есть общая черта – первая пара ног у этих групп бабочек не развита, поэтому они ходят и сидят, опираясь на 4 лапки вместо 6.

Но в отличие от ярко окрашенных нимфалид, к которым относятся такие бабочки как, например, крапивница, репейница, дневной павлиний глаз, большинство бархатниц имеет скромную коричневатую, бурю или охристую окраску. Как правило, на крыльях бархатниц есть узоры в виде «глазков». Существуют и другие варианты окраски, но они встречаются реже.

Краеглазка эгерия предпочитает затенённые участки леса. Взрослые бабочки, питаются соком деревьев и очень редко – нектаром. Личинки питаются лесными злаками – мятликом, пыреем, бухарником и др. За год развивается 2-3 поколения бабочек, их можно видеть у нас с конца апреля до начала октября. Зимуют гусеницы и куколки.

Интересно, что в брачный период самцы эгерии стараются занять освещенный солнцем участок в лесу, и не допускают туда самцов своего вида. Характерный для бархатниц порхающий полёт служит эгерии хорошим средством защиты от насекомоядных птиц и стрекоз.



## Листоед ясноточный

### ФАУНА

Этого небольшого, всего 5-7 мм в длину, изумрудно-золотого жучка можно легко встретить в июне-августе на открытых, прогреваемых солнцем местах: пойменных и суходольных лугах, луговых склонах балок и оврагов, на опушках лесов. Кормится жук, преимущественно, на травянистых растениях из семейств Яснотковые и Крапивные. Этот факт нашел отражение в названии насекомого. Расцветка листоеда ясноточного (*Chrysolina fastuosa*) настолько яркая, что многие в детстве именовали его «светлячком» и даже пытались увидеть исходящее от него сияние, зажав беднягу в кулаке и глядя в оставленную щёлочку. Но светиться в темноте этот жук не умеет, поскольку не имеет никакого отношения к светлякам. Это представитель большого семейства жуков-листоедов (*Chrysomelidae*).





## Большой пестрый дятел

### ОРНИТОФАУНА

Наиболее распространенный и многочисленный представитель отряда Дятлообразных в орнитофауне национального парка «Кисловодский». Этот вид практически всеяден. Большую долю его рациона, особенно в осенне-зимний период, составляют семена хвойных.

При приеме пищи человек издавна пользуется столовыми приборами. Что-то подобное есть у дятла. И называется это удобное приспособление – «кузница». Добыв вкусную (богатую семенами), но весьма крепкую шишку дятел надежно зажимает ее в такой «кузнице» и приступает к трапезе. «Кузницей» может стать расщелина в ветвях, ниша в стволе, трещина в коре. А в городе – даже стык между досок забора и многие другие неожиданные места. Найдя удобную «кузницу», дятел может использовать ее не только в течение всего сезона, но и не менять это место из года в год.

Но всегда ли шишка – такая трудоемкая добыча? Нет, для спелых, прогретых солнцем, хорошо раскрывшихся шишек «кузница» может и не потребоваться...



## Горная овсянка

### ОРНИТОФАУНА

Вот такого пернатого обитателя можно встретить в национальном парке «Кисловодский», преимущественно, в его горной части. С поздней осени до ранней весны эта красивая птичка – нередкий гость и в городских кварталах.

Горная овсянка (*Emberiza cia*) – гнездящийся и зимующий вид. Длина тела – 15-18 см, масса – 20-30 г, размах крыльев 25-30 см. Зерноядная птица, но в рацион охотно (особенно в гнездовой период) включает также мелких насекомых. Песня горной овсянки – щебетание, напоминающее сухой треск, в ней слышится «тир-тир-цири-цири...». Позывки – пронзительное цыканье. Птица очень осторожная и человека на близкое расстояние подпускает редко. А необычная окраска помогает ей быть малозаметной. Гнездится горная овсянка на земле. В кладке обычно 4-6 сероватых яиц, с рисунком в виде коротких извилистых линий, завитков, мелких пятнышек.



# Дубовик

## ФЛОРА

Природа заповедных территорий полна чудес! И даже совсем недалеко от оживленных дорожек, если внимательно присмотреться, вас могут ждать необыкновенные встречи. Заметить под пологом леса интересный гриб – большая удача! Самый благодатный период для таких находок – начало лета. В это время появляются плодовые тела многих высших грибов, в том числе и представителей большого и необычного семейства Болетовых.

Вот под корнями бука притаился дубовик оливково-бурый (дубовик обыкновенный). Грибники его еще называют: глухой боровик, красик, поддубник, синик, синяк. Это теплолюбивый вид, который, в отличие от многих других грибов, может расти и в достаточно сухих местах. В национальном парке «Кисловодский» он одиночно встречается в лиственных насаждениях. Плодовое тело дубовика вырастает до весьма внушительных размеров – шляпка может достигать 20 и более сантиметров, ножка – 15 см в высоту. С ростом гриб набирает не только массу, но и разнообразие окраски. Цветовая гамма его шляпки очень изменчива: от серых, зеленовато-желтовато-бурых тонов, до порой необычно ярких малиновых оттенков. Шляпке не уступает в оригинальности и ножка – по мере роста на ней появляется необычный цветной сетчатый рисунок. Дубовик оливково-бурый очень схож внешне с другими интересными, но ядовитыми представителями семейства Болетовых – боровиком розовокожим и сатанинским грибом.

Многие обзоры грибов заканчиваются информацией об их съедобности/ядовитости. Главная причина этого, конечно, в гастрономической популярности грибов, а также в разнообразии этого природного царства, большом количестве двойников и тех, кому дают осторожное определение «условно съедобный». А мы призываем вас смотреть на грибы не как на объект «тихой охоты», а как на необыкновенную и неприкосновенную частичку природы нашей заповедной территории!



# Дереза

## ФЛОРА

Дереза обыкновенная, или варварская, Лиций обыкновенный *Lycium barbarum* L. Листопадный кустарник семейства Пасленовые. Семейство Пасленовых – это преимущественно травянистые растения, за исключением нескольких видов кустарников рода Дереза.

Кустарник родом из Китая, также распространён в Южной Европе, растет и в России. Дереза обыкновенная – колючий кустарник высотой 1-3 м, цветет с мая по октябрь лилово-пурпурными или коричневатыми цветками с приятным запахом, около 2 см в диаметре. Цветки являются неплохим медоносом. Но главная и невероятная популярность кустарника заключается в его ягодах – кораллово-красных продолговатых плодах, тех самых ягодах годжи (goji), разрекламированных маркетинговыми компаниями. Плоды у дерезы созревают с июля по ноябрь, в зависимости от сорта и климатических условий. Их активно используют в народной азиатской медицине на протяжении нескольких веков. Дерезу чаще всего можно встретить растущей на опушках, в зарослях других кустарников, на сухих склонах и осыпях. Садоводы культивируют её и в качестве «заборов» и живых изгородей. Кустарник достаточно выносливый и долговечный.



## «ГДЕ-ТО ТАМ ЗА МЕРИДИАНОМ...»

### ЗАПОВЕДНАЯ ДРУЖБА

За годы работы у нас появилось много добрых друзей. И пусть с некоторыми из них наш парк разделяют тысячи километров, мы знаем, что заповедная дружба – самая крепкая и надежная! Именно так национальный парк «Кисловодский» назвал важное направление эколого-просветительской деятельности – «Заповедная дружба». В рамках проекта мы с радостью и гордостью знакомим наших посетителей с удивительными особо охраняемыми природными территориями России; организациями, выполняющими непростую, но очень важную работу по охране природы, научным исследованиям, экологическому образованию и просвещению.



В преддверии двух замечательных праздников – Всемирного дня китов и дельфинов и Международного дня дружбы, мы открыли интерактивную выставку в павильоне «Храм воздуха», которая знакомит нас с Государственным природным биосферным заповедником «Командорский». Заповедник «Командорский» – самый большой морской заповедник России. На вопрос, где он расположен без промедления ответят немногие. Да, далеко, за тысячи километров от Кисловодска, где-то там за меридианом, раскинулась эта удивительная заповедная территория. Площадь его охраняемой морской акватории более 3 миллионов гектаров – такую же территорию занимает, например, Бельгия. Заповедник расположен на Командорских островах и прилегающей акватории, в северной части Тихого океана, недалеко от полуострова Камчатка. Зеленые сопки, песчаные дюны, просторы, покрытые ковром тундры, бурные воды Тихого океана и Берингова моря, фонтаны китов, многотысячные птичьи базары и огромные лежбища морских котиков и сивучей – всё это природные богатства Командор, которые бережно хранятся в своем первозданном виде благодаря работе заповедника. В экспозиции были представлены не только прекрасные фотографии. Современные технологии легко позволяют сделать экспозицию интерактивной – на экранах смартфонов появляются уникальные видеоклипы морских гигантов – китов, научно-познавательные очерки о редких видах севера Дальнего Востока, трогательные поэтические строки и рисунки.



# НАРЗАНЬ

## Питьевой бювет «Народный источник» вновь радуется посетителей после капитального ремонта

### БЛАГОУСТРОЙСТВО ПАРКА

Бювет «Народный источник» был открыт в 1894 году.

Доступ к нему был свободным, поэтому количество посетителей постоянно росло, и вскоре постройку здания пришлось расширять, чтобы уместить всех желающих. С тех пор бювет несколько раз реконструировали.

Напомним, что бювет располагается слева от южного входа в галерею, со стороны фонтана «Лягушки», и рассчитан на тех, кто оказался в парке в момент, когда на технические перерывы закрыта Нарзанная галерея. Гостям парка доступны все три вида нарзана: общий, сульфатный и доломитный. Бювет открыт только в летнее время!

Работает в часы:

9:00-11:00 / 14:00-16:00 - без выходных

