Министерство культуры и туризма Калужской области Государственное бюджетное учреждение культуры Калужской области «Калужская областная научная библиотека им. В. Г. Белинского»

## Календарь экологических дат на 2025 год



ББК 20.1 К 17

Составитель: Кузнецова С.П. Вып. редактор: Кузнецова Е.В. Ответственный за выпуск: М. Е. Аржанкова

Календарь экологических дат на 2025 год / Министерство культуры Калужской области; Государственное бюджетное учреждение культуры Калужской области «Калужская областная научная библиотека им. В.Г.Белинского», отдел медицины и экологии; сост. С. П. Кузнецова; вып. ред. Е. В. Кузнецова; отв. за вып. М.Е. Аржанкова. – Калуга: [ГБУК КО «КОНБ им. В. Г. Белинского], 2025. – 19 с.

## Экологический календарь на 2025 год

## Январь 2025

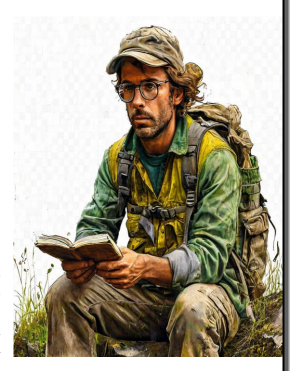
1 января - Всемирный день мира

7 января - 100 лет со дня рождения <u>Джералда Малкольма</u> <u>Даррелла</u> (1925-1995) английского зоолога и писателя

## 10 января - День признательности

#### комнатным растениям

(Учрежден сетью Gardener's Network, что дало официальную возможность напомнить людям о преимуществах комнатных растений, например, исследование 2009 года показало, что запах лаванды может эффективно снизить частоту пульса в стрессовых ситуациях)



### 11 января - <u>День заповедников и национальных парков</u>

(Впервые День заповедников и национальных парков отметили в 1997 году 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)

### 15 января - Всемирный день снега; День зимующих птиц России

**20 января - 115 лет** со дня рождения <u>Джой Адамсон</u> (Джой Фредерика Виктория Гесснер) (1910-1980) австрийской писательницы, художницы, учёного натуралиста

### 20 января - День осведомленности о пингвинах

(Цель – повысит знания люде о пингвинах, направить внимание на сохранение численности и естественного обитания этих птиц).

#### 28 января - День открытия Антарктиды

**28 января - 205** лет с момента **открытия Антарктиды** (последний материк планеты Земля обнаружила российская экспедиция под командованием М. Лазарева и  $\Phi$ . Беллинсгаузена в 1820 г.)

## Февраль 2025

### 2 февраля - Всемирный день водно-болотных угодий; День сурка

(Мероприятия, проводимые ежегодно 2 февраля во Всемирный день водно-болотных угодий (World Wetlands Day), призваны обратить внимание общественности и правительств различных стран мира на ценность водно-болотных угодий для поддержания устойчивого развития нашей планеты)

### 15 февраля – Всемирный День Бегемота

(В Африке, с другой стороны, популяция бегемотов, к сожалению, сокращается. В 2006 году Международный союз охраны природы (МСОП) включил их в список уязвимых видов после того, как было установлено, что за последние два десятилетия популяция бегемотов сократилась на 20%. Засуха привела к потере среды обитания, а охота на бегемотов и браконьерство с целью добычи мяса и зубов из слоновой кости также являются серьёзной угрозой.

Всемирный день бегемота напоминает нам о том, что нужно ценить этих любящих грязь млекопитающих в надежде, что они будут существовать ещё много лет).



## 19 февраля - <u>Всемирный день защиты морских млекопитающих и</u> Всемирный день китов

(основан в 1980 году в Мауи, Гавайи, в рамках проводимого Фестиваля, посвященного горбатым китам); День орнитолога в России (Сам же праздник – День орнитолога – ведёт свою историю с 1983 года, когда было создано Всесоюзное орнитологическое общество при Академии Наук СССР. Произошло это событие 19 февраля – отсюда и дата празднования, которая, к слову, отмечается в наши дни орнитологами и во многих государствах, бывших в ту пору Советскими республиками)

### 27 февраля - Международный день полярного медведя

(Основной целью проведения Дня является распространение информации о полярном медведе и привлечение внимания общества к необходимости охраны самого крупного наземного хищника планеты)

## Март 2025

### 1 марта - День кошек в России; Всемирный день иммунитета

### 3 марта - Всемирный день дикой природы

(По всему миру дикая природа находится в опасности. Четверти видов угрожает вымирание во многом потому, что мы уничтожили почти половину экосистем, в которых они обитают. Кактусы, морские водоросли, жирафы, попугаи и дубы относятся к группам видов, находящихся под угрозой исчезновения. В настоящее время под угрозой находится один миллион видов. Чтобы переломить эту тенденцию, мы должны принять незамедлительные меры.

Русское географическое общество поддерживает проекты, направленные на сохранение белого кита — белухи, амурского тигра, снежного барса, белого медведя, лошади Пржевальского, дальневосточного леопарда, переднеазиатского леопарда, манула и моржа. Изучение и сохранение редких видов животных, поддержка научных исследований и развитие инфраструктуры особо охраняемых природных территорий, экологическое образование — приоритетные направления работы РГО. Всего к настоящему времени Общество курирует проекты по защите более 200 различных видов животных.

Всемирный день дикой природы предоставляет возможность обратить внимание на многообразие и красоту проявлений дикой фауны и флоры, а также помогает повысить информированность о получаемой человеком пользе от занятий природоохранной деятельностью. Кроме того, этот День напоминает нам о необходимости усиления борьбы с преступлениями в отношении дикой природы, имеющими далеко идущие экономические, экологические и социальные последствия)

### 5 марта - Всемирный день энергоэффективности

(цель - повысить осведомленность о рациональном использовании энергии)

### 12 марта - <u>День работников геодезии и картографии РФ</u>

14 марта - во многих странах отмечается Международный день рек (International Day for Rivers), ранее имевший название Международный день борьбы против плотин, за реки, воду и жизнь. (Строительство дамб на реках — опасная тенденция, которая угрожает природе всей планеты. Еще важно понимать, к каким последствиям может привести прорыв крупных плотин, в том числе — к возможным жертвам и разрушениям)

### 15 марта - Международный день защиты бельков (с 1986 г.);

(Бельки – детеныши гренландского тюленя – являются объектом охоты уже многие десятилетия, прежде всего, из-за своего прекрасного меха. Именно спрос на этот мех, чаще всего продиктованный модными веяниями, а не насущной необходимостью, толкает человека на уничтожение этих зверьков в огромном количестве.

В России лишь в 2009 году усилиями общественности и международных экологических организаций Правительством РФ был введен запрет на охоту на бельков.

15 же марта во многих странах проходят различные акции, демонстрации и пикеты против убийства бельков. Российская общественность и многочисленные экологические организации проводят по всей стране всевозможные мероприятия в защиту этих животных и с целью привлечения внимания общества к проблеме – выставки детских рисунков, фотовыставки, демонстрации, флешмобы и т.п.)

19 марта - <u>День таксономиста</u> (таксономия — учение о принципах и практике классификации и систематизации сложноорганизованных иерархически соотносящихся сущностей. Её принципы применяются во многих научных областях знаний, для упорядочивания объектов географии, геологии, языкознания, этнографии и всего многообразия органического мира)

### 20 марта - Всемирный день Земли; Всемирный день воробья

(Дата 20 марта была выбрана и официально утверждена в 1971 году ООН для Дня Земли именно потому, что на это время выпадает день весеннего равноденствия, когда меняется биологический ритм планеты, и она переходит на новый виток своего развития, когда происходит пробуждение природы и ее обновление.

Сегодня День Земли – всемирное движение гражданских инициатив в защиту планеты как общего глобального Дома, объединяющее множество различных мероприятий и акций, как природоохранных и экологических, так и миротворческих. Это не столько праздник, сколько повод еще раз задуматься о проблемах хрупкой и уязвимой окружающей среды, проблемах взаимоотношений человека и окружающего мира)

## 21 марта - <u>Международный день лесов</u>; <u>Всемирный день посадки деревьев</u>; <u>Всемирный день цветов</u>

(Проинформировать общество о важности сохранения лесов и для повышения осведомленности об их значении. Каждый год мероприятия в рамках Дня посвящены определенной теме. Проблема сохранения леса и его богатств стоит сегодня в ряду важнейших экологических задач для всех стран мира. В последние годы тенденции, связанные с обезлесением Земли, вызывают тревогу не только у экологов, но и у всего международного сообщества)

## 22 марта - <u>Всемирный день водных ресурсов; День</u> Балтийского моря

(В 20 веке использование воды увеличилось в 6 раз и более чем в 2 раза превышает темпы прироста населения. В развитых странах до 30% запасов пресной воды теряются из-за утечек, а в некоторых крупных городах потери могут достигать 70%. Но вода необходима не только, чтобы утолить жажду и помочь в сохранении жизни и здоровья. Водные ресурсы также имеют огромное значение во всех сферах экономического, социального и человеческого развития.



Основные цели проведения Всемирного дня водных ресурсов:

- Способствовать принятию соответствующих мер для решения проблемы снабжения населения питьевой водой;
- Информировать общественность о важности охраны и сохранения ресурсов пресной воды и водных ресурсов в целом;
- Привлечь к празднованию Всемирного дня водных ресурсов правительства, международные агентства, неправительственные организации и частный сектор)

## 23 марта - Всемирный день метеоролога; День работников гидрометеорологической службы России

(Всемирный метеорологический день проводится с целью повышения осведомленности широкой общественности о возможных последствиях изменения климата. Ведь сегодня быстрое изменение климата — одна из самых серьезных экологических проблем, с которыми сталкивается человечество. Это проявляется не только в изменении погодных условий, повышении/понижении температуры, но и может привести к таким разрушительным бедствиям, как наводнения, засухи, цунами и т.д.)

### 22 марта - Час Земли

(Ежегодно в Час Земли во всех странах и городах-участниках выключается подсветка памятников, муниципальных и коммерческих учреждений и других организаций, участвующих в акции. Любой человек может стать участником — для этого нужно также выключить электричество в своем доме или квартире на один час, в знак небезразличного отношения к ресурсам Земли)

## Апрель 2024

### 1 апреля - Международный день птиц (День орнитолога);

(Его цель — сохранение видового разнообразия и численности птиц. Возродился праздник в 1999 году — благодаря Союзу охраны птиц России, основанному в 1993 году. Также к этой дате ежегодно Союз охраны птиц России избирает «Птицу года». Этот титул может получить вид или систематическая группа птиц, распространенная на большей части территории России, легко узнаваемая и нуждающаяся во внимании и помощи человека. Кампания «Птица года» помогает напомнить россиянам о проблемах охраны живой природы. Кстати, дата проведения праздника выбрана не случайно: как раз в это время из теплых краев возвращаются пернатые. Взрослые и дети в этот день благоустраивают места обитания водоплавающих птиц, вывешивают новые кормушки и скворечники)

### 6 апреля - День геолога (Отмечается в первое воскресенье апреля)

### 4 апреля - Всемирный День бродячих животных

(Всемирный день бродячих животных, который появился в качестве праздника в Нидерландах по инициативе Организации бездомных и бродячих животных. Это день, когда нужно проявить особое сострадание, заботу и начать действовать в интересах бездомных животных по всей нашей планете. Дата тесно связана с ещё одним днём, посвящённым братьям нашим меньшим, — Всемирным днём бездомных животных, который отмечается в третью субботу августа. Обе даты служат цели привлечения внимания общественности к проблемам бездомных питомцев)

### 15 апреля – День экологических знаний

## 15 апреля — 5 июня – <u>Дни защиты окружающей среды от</u> экологической опасности

### 18 — 22 апреля — <u>Марш парков</u>

### 19 апреля - День подснежника

(Подснежник – хрупкий белый цветок. Он символизирует окончание зимы и начало весны. Праздник, который посвятили ему, призван дарить весеннее тепло, вселять в людей надежду и вызывать улыбку)

### 21 апреля - Всемирный день миграции рыб

(Мигрирующие рыбы совершают регулярные перемещения ради нахождения пищи или размножения. Их миграции могут происходить как только в пресной или соленой воде, так и между реками и морями (океанами) в обоих направлениях. Сегодня, при наличии большого количества плотин, ухудшенного климатического состояния и активного отлова, мигрирующим рыбам трудно соблюдать свой маршрут, численность этого вида резко уменьшается. Все эти факторы очень негативно влияют на состояние рек, без которых функционирование экосистем невозможно.

Целью Всемирный день миграции рыб есть повышение осведомленности о весомости миграции рыб и вовлечении человечества в сохранение рек).

## **22** апреля - Всемирный день Матери-Земли (Международный день Земли); Дни защиты от экологической опасности в России;

(Праздник, который посвящен защите окружающей среды, озеленению планеты и пропаганде бережного обращения с природой)

### 24 апреля - Всемирный день защиты лабораторных животных

(который был учрежден Международной Ассоциацией против болезненных экспериментов на животных (ИнтерНИЧ) в 1979 году и поддержан ООН. Выбор даты приурочен ко дню рождения лорда Хью Даудинга (Hugh Dowding) – известного борца за права животных и противника вивисекции (опытов над животными).

### 25 апреля – Всемирный день пингвинов

(Призывающий людей помнить о необходимости сохранения животного многообразия нашей планеты в целом)

**26** апреля - День памяти погибших в радиационных авариях и катастрофах (День участников ликвидации последствий радиационных аварий и катастроф); Международный день памяти о чернобыльской катастрофе

### 28 апреля - День спасения лягушек

(это ежегодная кампания, направленная на повышение осведомленности о бедственном положении видов лягушек во всем мире. В этом году она состоится 28 апреля. День также поощряет признание и празднование роли земноводных в поддержании баланса природы. Лягушки находятся под угрозой исчезновения, поэтому мы должны убедиться, что они продолжают счастливо бродить по Земле)



**29 апреля** - Международный день астрономии; День рождения Всемирного фонда дикой природы (Дата основания World Wildlife Fund 29 апреля 1961 г., Морж, Швейцария);

### Май 2025

### 1 мая - Весенняя декада наблюдений птиц (1–10 мая)

(В эту декаду проводится сбор информации о весенних пролетающих птицах – их численность, видовой состав, направлении и путях пролета. В наблюдениях участвуют не только профессиональные орнитологи, но и многие любители птиц)

### 2 мая - Всемирный день тунца

(был провозглашен резолюцией Генеральной Ассамблеи ООН в декабре 2016 года, с целью повышения осведомленности населения планеты о ценности этой разновидности рыб, об угрозах, с которыми сталкиваются тунцовые популяции, и об экономических и социальных преимуществах устойчивого управления тунцовыми запасами. Соавторами проекта резолюции стали 93 государства)

### 3 мая - День Солнца

(В целом, Солнце определяет экологию планеты. Без него не было бы и воздуха, необходимого для жизни, — воздух превратился бы в жидкий азотный океан вокруг замерших вод и обледеневшей суши. Для нас, землян, важнейшая особенность Солнца в том, что около него возникла наша планета, и на ней появилась жизнь.

Солнце, ветер, морские волны и биомасса являются энергетическим сырьем, которое постоянно окружает нас и которое легко использовать. Его не надо добывать из земли. Оно не приводит к образованию радиоактивных отходов, а токсичных совсем не производит. Это возобновляемая энергия)

### 10 мая - Всемирный день кактуса

(неофициальный экологический праздник, посвященный этому выносливому пустынному колючему растению, ежегодно отмечается 10 мая. Праздник берет свое начало в Америке. Мероприятие в том числе призвано напомнить нам о ряде экологических проблем, о том, что многим кактусам на их исторической родине грозит исчезновение)

#### 11 мая - Всемирный день мигрирующих птиц

(Девиз Дня «Мигрирующие птицы и люди — вместе через время» стремится подчеркнуть неразрывную связь людей и птиц.

Экологическая кампания, цель которой: расширить знания людей о мигрирующих птицах, их местах обитания и путях передвижения. Она имеет глобальный охват и является эффективным инструментом, помогающим повысить осведомленность жителей планеты об угрозах, с которыми сталкиваются перелётные птицы, их экологическом значении и необходимости международного сотрудничества для их сохранения. Исторической предпосылкой учреждению Дня стала Международная конвенция по охране птиц, подписанная в 1906 году. Россия присоединилась к Конвенции в 1927 году)

## 14 мая - <u>Всероссийский день посадки леса или День посадки деревьев в</u> России

(Официально мероприятия в рамках данной всероссийской акции проходят в течении месяца (в основном — это апрель-май). Хотя, безусловно, учитываются погодные условия, и в некоторых регионах основные мероприятия в честь этого дня проводятся чуть раньше или позднее, в более подходящее для конкретной территории время.

Принять участие в этом полезном деле может любой человек. Об акции широко сообщается в СМИ. Лесничества берут на себя определение участков для посадки, готовят почву, обеспечивают посадочным материалом. Добровольцам выдается инвентарь, проводится инструктаж, как правильно посадить дерево)

### 15 мая - Международный день защиты климата

(Сохранение климата — одна из грандиознейших проблем, стоящих сегодня перед человечеством. Глобальное потепление, стихийные бедствия, изменение погодных условий на планете — все это приводит к ухудшению климата Земли и, как следствие, оказывает негативное влияние на продовольственную, жизненную и имущественную безопасность людей, состояние природных ресурсов и сбалансированное развитие государств).

### 16 мая - Всемирный день исчезающих видов

(Отмечают эту экологическую дату в третью пятницу мая.

Чтобы повысить осведомленность о важности защиты исчезающих видов растений и животных. Он был создан Дэвидом Робинсоном и Коалицией исчезающих видов (Endangered Species Coalition) и получил одобрение Сената США в 2006 году, а в настоящее время считается международным.

*Исчезающий вид* в классификации Красной книги Международного союза охраны природы — это тот, который подвержен угрозе вымирания из-за критически малой численности или воздействия факторов окружающей среды. Такой охранный статус присваивается видам, численность которых довольно велика, но нельзя утверждать, что они не исчезнут в течение нескольких лет).

## 20 мая - <u>Всемирный день метролога; Всемирный</u> день пчёл

(В этот день в 1734 году родился Антон Янша, пионер пчеловодства. Целью международного дня является признание роли пчел и других опылителей для здоровой экосистемы, День реки Волги в России (отмечают с 2008 года многие поволжские регионы страны); Европейский день моря (Европейская комиссия объявила с 2008 года)



### 22 мая - <u>Международный день биологического разнообразия</u>

(Биологическое разнообразие, или биоразнообразие, — это все многообразие жизни на планете, которое сегодня стремительно сокращается. Вымирают растения, исчезают с лица Земли животные и леса... Один миллион видов флоры и фауны находятся под угрозой исчезновения. Во многом виной тому — активная деятельность человека)

#### 23 мая – Всемирный день черепахи

(Этот необычный праздник зародился в 2000 году по инициативе Американского общества спасения черепах (American Tortoise Rescue). Эта организация была основана энтузиастами в 1990 году в Малибу (штат Калифорния, США) для сохранения популяции черепах, живущих в окрестностях города.

Целью праздника стало привлечение внимания общественности к проблеме гибели большого количества черепах из-за соседства с человеком)

### 24 мая - Европейский День Парков

(Дата празднования была выбрана в связи с тем, что именно 24 мая 1909 года в Европе были созданы первые <u>Национальные парки</u> (первые из почти трёх сотен национальных парков, созданных в Европе в последующие годы) — это были девять Национальных парков, основанных в Швеции. С тех пор охраняемые природные территории стали бесценной частью природного и культурного наследия Европы.

Этот экологический праздник был учреждён с целью подъёма профиля заповедников Европы, а также для того, чтобы вызывать общественную поддержку их работы. В настоящее время Европейский день парков символизирует международную солидарность в деле охраны природных территорий)

### 25 мая - День Нерпёнка в России (Иркутская область)

(25 мая на берегах <u>Байкала</u> отмечают один из самых трогательных экологических праздников — День Нерпёнка. Нерпёнки, они же нерпята, бельки, — это детёныши нерпы. Первый День Нерпёнка состоялся в Иркутске <u>25 мая</u> 2003 года. Изначально он носил региональный характер, но вскоре стал весьма популярен и был включён в календарь экологических дат во многих регионах России.

День Нерпёнка — детско-молодежный экологический проект. Его цель — защитить нерпу и её двухнедельных малышей, охота на которых в последние годы резко возросла из-за спроса на изделия из меха этих животных. Инициатива проведения этого праздника принадлежит волонтерам из Иркутской городской молодёжной организации «Школа молодого лидера»).

### Июнь 2025

# 7 июня – Международный день очистки водоемов в России (отмечается в 1-ю субботу июня).

Проводится с 1995 года с целью донесения до общества необходимости очистки рек, морей, озер, прудов и прочих водоёмов от различных загрязнений. На территории

России Международный день очистки водоёмов появился в 2003 году. Изменилась и дата его проведения. В западных странах мероприятие проходит в начале осени, а в России, где во многих регионах климатические условия более суровые, — в первые выходные июня. Также его проведение может быть приурочено к Всемирному дню окружающей среды.

Международного дня очистки водоёмов в России — дайверы. В этот день региональные клубы подводного плавания выезжают на местные водоемы, чтобы очистить берега и дно. В ряде городов данные мероприятия проходят при поддержке местных администраций (которые, например, организуют вывоз мусора).

### 2 июня - День мелиоратора

(Ежегодно в первое воскресенье июня в России отмечается **День мелиоратора** — профессиональный праздник тружеников земли — людей, благодаря труду которых осуществляется кардинальное облагораживание и возрождение земель.

Результатом деятельности мелиораторов является развитие сельского хозяйства: обеспечиваются более стабильные урожаи сельскохозяйственных культур, рационально

используется земельный фонд страны, создается прочная кормовая база для животноводства, происходит интенсивное освоение пустынных и заболоченных земель).

### 5 июня - Всемирный день охраны окружающей среды (День эколога)

(Всемирный день окружающей среды, или День эколога, отмечается во многих странах. Этот праздник был установлен 15 декабря 1972 года по инициативе Генеральной Ассамблеи ООН, чтобы «обратить внимание общественности на необходимость сохранять и улучшать окружающую среду»)

### 8 июня - Всемирный день океанов

Праздник отмечается ежегодно 8 июня всеми, кто имеет даже самое отдаленное отношение к Мировому океану. Сегодня экологи, ихтиологи и сотрудники многих зоопарков, аквариумов, дельфинариев координируют свои усилия для того, чтобы защитить права обитателей морских глубин и стабильную экологическую обстановку.

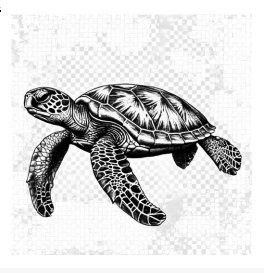
## 15 июня - <u>Всемирный день ветра</u> (Global Wind Day); <u>День создания</u> юннатского движения в <u>России</u>

(Цель — привлечение внимания общественности (в первую очередь, представителей энергетических комплексов разных стран) к огромному потенциалу ветроэнергетики. По мнению экспертов, развитие ветроэнергетики поможет решить большой ряд проблем не только энергетического, но и экономического, а также экологического характера).

### 16 июня - Всемирный день морских черепах

(проходит под эгидой ведущей в мире независимой природоохранной организации WWF) Отмечается ежегодно 16 июня с целью распространения информации о находящемся под угрозой исчезновения большинстве видов морских черепах, вызванном загрязнением океана и разливами нефти, экстенсивной туристической деятельностью, глобальным потеплением, рыболовством и браконьерством, болезнями и другими факторами.

Всемирный день морских черепах был учрежден группой организаций по сохранению черепах в 2000 году. Он отмечается 16 июня в ознаменование годовщины со дня рождения известного американского эколога и защитника природы Арчи



Карра. Доктор Карр наиболее известен тем, что привлекал внимание к сокращению популяции морских черепах из-за потери среды обитания и чрезмерной эксплуатации. Не путайте Всемирный день морских черепах со Всемирным днем черепах, который отмечается 23 мая. Всемирный день черепах, учрежденный организацией American Tortoise Rescue, отмечает все виды черепах, а Всемирный день морских черепах посвящен сохранению видов черепах, которые существуют в морских водах.

### 17 июня - Всемирный день борьбы с опустыниванием и засухой

Конвенция предписывала государствам посвящать мероприятия этого Дня повышению информированности о необходимости международного сотрудничества в борьбе с опустыниванием и последствиями засухи, а также о ходе осуществления положений Конвенции по борьбе с опустыниванием.

Опустынивание — это один из наиболее тревожных мировых процессов деградации окружающей среды нашего времени. Деградации подвергается треть поверхности Земли, что соответственно угрожает здоровью и источникам средств к сосуществованию более 1 миллиарда людей.

Засуха является одним из самых разрушительных стихийных бедствий с точки зрения гибели людей в результате таких воздействий, как широкомасштабный неурожай, лесные пожары и нехватка воды. Засухи, усугубляемые деградацией земель и изменением климата, становятся все более частыми и сильными,

### 21 июня - День летнего солнцестояния

Учреждая праздник, ООН стремилась подчеркнуть важность этого календарного события в культуре многих коренных народов, на его связь с их жизненным укладом, традициями и верованиями.

Само по себе являясь астрономическим явлением, солнцестояние представляет собой высшее и низшее положение солнца относительно небесного экватора. Этот день (летнего солнцестояния) часто именуют «самым длинным днём в году». В культуре разных народов он вместе с днём зимнего солнцестояния играл большую роль, а традиции его празднования у разных народов были очень богаты.

### 27 июня - Международный день рыболовства

(Праздник установлен решением Международной конференции по регулированию и развитию рыболовства, состоявшейся в июле 1984 года в Риме. В сам же праздник во многих странах проводятся состязания по рыбной ловле, различные обучающие семинары. Мероприятия собирают как рыбаков с большим стажем, так и начинающих любителей. В последние годы среди участников рыбных соревнований можно все чаще увидеть женщин. Несомненно, все больше и больше людей понимают, что рыбная ловля — прекрасное средство укрепления духовных и физических сил.

Рыбалка — одно из самых массовых увлечений человечества. Кто хоть раз побывал на водоеме с удочкой, насладился чистотой, ни с чем несравнимой радостью общения с природой и поймал первую в своей жизни рыбу, тот этого не забудет никогда;)

**Всемирный день микробиомов** (это мероприятие экологического характера, которое впервые объявлено APC Microbiome Ирландия. Микробиомы - это сообщества бактерий, грибков и вирусов, которые встречаются повсюду, от нашего тела до почвы и воды)

### Июль 2025

### 3 июля - Всемирный день без полиэтиленовых пакетов

Созданный Bag Free World, "глобальной инициативой, направленной на отказ от использования одноразовых пластиковых пакетов", Международный день без пластиковых пакетов является неофициальным праздником, который способствует сохранению окружающей среды, поощряя людей отказываться от пластиковых пакетов. Праздник также повышает осведомленность о вреде, который пластиковые пакеты наносят природе, животным и морской флоре и фауне.

### 7 июля - День работника природно-заповедного дела

### 14 июля - <u>День рыбака</u>

(Поэтому неудивительно, что в разгар лета, во второе воскресенье июля в некоторых странах постсоветского пространства отмечается профессиональный праздник — День рыбака. Он был установлен Указом Президиума Верховного Совета СССР от 3 мая 1965 года № 3519-VI.)

### 23 июля - Всемирный день китов и дельфинов

(Этот праздник был учрежден в 1986 году, когда начал действовать запрет на китовый промысел, введённый 23 июля 1982 года Международной китобойной комиссией (англ. International Whaling Commission — IWC), после 200 лет беспощадного истребления китов. Запрет действует и поныне и означает, что во всем мире охота на китов, а также торговля китовым мясом запрещены).

### 29 июля - <u>Международный день тигра</u>

(Global Tiger Day - учреждён на Международном форуме по проблемам, связанным с сохранением тигров на Земле, в ноябре 2010 года в Санкт-Петербурге, Россия)

Инициаторами учреждения даты выступили 13 государств, участвовавшие в форуме, в которых тигры еще обитают. В ходе мероприятия также была разработана и принята программа восстановления тигриной популяции, рассчитанная на 2010-2022 годы, целью которой является увеличение количества тигров в 2 раза за обозначенный период.

Тигр находится под международной охраной, внесён в Красную книгу Международного союза охраны животных, Красную книгу России и другие охранные документы различных стран. Полный запрет охоты на тигров действует ещё с 1947 года, в 1955 году был запрещён, а затем строго ограничен отлов тигрят.

### **Август 2025**

### 8 августа - Всемирный День кошки

(Всемирный день кошек (World Cat Day) отмечается ежегодно 8 августа по инициативе Международного фонда по защите животных Animal Welfare, не только с целью чествования пушистых домоседов, но привлечения внимания к проблеме бездомных котов и кошек)

### 10 августа - Всемирный день льва

(Это глобальная информационная кампания, направленная на то, чтобы подчеркнуть важность львов для экосистем и необходимость их сохранения. Основная цель мероприятия - повысить осведомленность о сохранении львов и признать их экологическое, культурное и экономическое значение.)



### 12 августа - Всемирный день слонов или World

<u>Elephant Day</u> (впервые отмечен в 2012. Идея принадлежит канадским кинематографистам Патриции Симс, Майклу Кларку из Canazwest Pictures и Sivaporn Dardarananda, а так же главе фонда по репродукции слонов в Таиланде)

**14 августа - 165 лет** со дня рождения <u>Эрнеста Сетон-Томпсона</u> (1860-1946) канадского писателя, художника-анималиста

**16 августа** — **Всемирный День бездомных животных** (отмечается каждую третью субботу августа. Это не праздник, это дата, заставляющая задуматься о трагичной судьбе братьев наших меньших, лишенных дома)

### Сентябрь 2025

### 1 сентября – <u>День озера Байкал</u>

(В целях усиления значимости этого уникального природного явления и привлечения широкой общественности к участию в мероприятиях по сохранению озера в 1999 году был учрежден День Байкала, который отмечается в первое воскресенье сентября)

### 7 сентября - Международный день чистого воздуха для голубого неба

(В 2020 году она отмечалась впервые. Призвана обратить внимание всех стран мира на проблему загрязнения воздуха. Учёные медики подтверждают, что до трети причин смертей человека от инсульта, хронических респираторных заболеваний, рака лёгких и даже сердечно-сосудистых заболеваний обусловлены именно загрязнённым состоянием атмосферы.

### 14 сентября - Международный день журавля

(Отмечается во 2-е воскресенье сентября.

(Впервые День журавля отметили в 2002 году в США. Ратуя за спасение исчезающего вида американского журавля, ученые-экологи подкладывали его яйца в гнезда журавлей других видов, которые отправлялись на гнездование в безопасные места. День, когда на гнездование отправился целый выводок спасенных птиц, был объявлен новым экологическим праздником, а журавль стал символом организаций, охраняющих природу. Празднование Всемирного дня журавля совпадает по времени с ежегодными учетами журавлей, которые проводятся в предотлетный период. Сам праздник в разных странах сопровождается фестивалями, акциями, конкурсами и фотовыставками, посвященными журавлям, а также экскурсиями на места осенних скоплений птиц, где принять участие в их подсчете могут все желающие.)

**14 сентября -** <u>День Байкала</u> (учрежден в 1999 г., с 2009 г., второе воскресенье)

**15 сентября** - <u>День рождения Гринпис</u> (международная независимая неправительственная экологическая организация, созданная в 1971 году в Канаде)

**20 сентября** - Международный день охраны озонового слоя (16 сентября 1987 года 36 стран, в том числе и Россия, подписали документ, согласно которому страныучастницы должны ограничить и полностью прекратить производство озоноразрушающих веществ.): Международный день чистых берегов (дата на 2023 год. Проводят в третьи выходные сентября)

### 21 сентября - День работников леса

(В третье воскресенье сентября отмечается профессиональный праздник людей, которые своим благородным трудом сохраняют и приумножают лесные богатства планеты и способствуют их рациональному использованию. День работников леса ведет свою историю еще со времен существования СССР)

### 18 сентября - Всемирный день мониторинга качества воды

(Этот экологический праздник, учрежденный по инициативе американского Фонда чистой воды, к настоящему времени стал информационно-образовательной программой, направленной на повышение осведомленности общества о проблемах водных ресурсов планеты и участие в защите от загрязнения)

**21 сентября** - Международный день мира; День нулевых выбросов (2008); (Этот День Генеральная Ассамблея ООН объявила днем укрепления идеалов мира среди всех стран и народов — как на национальном, так и на международном уровне.)

### 22 сентября - День осеннего равноденствия

(День осеннего равноденствия, который имеет значение не только для астрономов, но и для многих людей, проживающих в странах, где дни равноденствия отмечаются как праздники.

Само по себе осеннее равноденствие представляет собой астрономическое явление, связанное с пересечением Солнцем небесного экватора. Линия светового раздела планеты

на освещённую и неосвещённую Солнцем части, именуемая в астрономии терминатором, проходит в момент равноденствия через полюса Земли и перпендикулярна земному экватору. Однако увидеть такое возможно только из космоса);

### 27 сентября - Европейский день грибов

(Отмечается в четвертую субботу сентября. Основная его задача — распространить информацию о важности грибов как для экосистем, так и в повседневной жизни человека. Грибы играют очень важную роль в экосистемах. Они принимают участие в разложении органической материи и повышении плодородности почвы, а также вступают в отношения симбиоза с растениями. Многие виды высших грибов — важная часть рациона человека и животных. Микроскопические грибы принимают важное участие в процессах ферментации и брожения, а некоторые виды грибов используют для производства антибиотиков.

Европейский день грибов был учрежден для того, чтобы подчеркнуть важность грибов (в особенности высших). Каждый год его организаторы выбирают «съедобный гриб года», который становится своего рода темой дня. К примеру, самый первый Европейский день грибу; Международный грибов был посвящен польскому кролика (Международный день кролика отмечается ежегодно в четвертую субботу сентября. Он был создан, чтобы прославить одного из самых милых животных на планете, а также способствовать ответственному владению домашними животными и защите кроликов, живущих в дикой природе); Всемирный день защиты слонов (который был установлен по инициативе природоохранных организаций, экологов и неравнодушных людей, обеспокоенных сокращением численности этих животных. У кого-то данный факт может вызвать изумление, но, увы, сегодня и такие толстокожие гиганты нуждаются в защите.)

### 25 сентября - Всемирный день моря

Всемирный день моря отмечается в системе международных дней ООН в последнюю неделю сентября. Посвящен проблемам безопасности морских перевозок (в том числе экологической), сохранению биологических ресурсов Мирового океана и другим актуальным проблемам, связанным с международным торговым судоходством, которых, увы, есть на сегодня немало.

#### 26 сентября - Всемирный день здоровья окружающей среды

(Начиная с 2011 года, люди во всем мире празднуют Всемирный день здоровья окружающей среды. Праздник был создан в Индонезии, а приходится он ежегодно на 26 сентября.

Международная федерация здоровья окружающей среды выступила инициатором праздника, который привлек бы внимание общественности к вопросам окружающей среды и ее состояния. Организация занимается распространением информации о данной проблеме среди населения и поощряет взаимодействие стран в попытках улучшить состояние окружающей среды на планете в целом)

#### 29 сентября - Всемирный день рек

(Реки являются важным водным ресурсом во всем мире, но деятельность человека привела к ухудшению их экологического состояния. Всемирный день рек, ежегодно отмечаемый в последнее воскресенье сентября, был создан для защиты и улучшения состояние рек)

## Октябрь 2024

### 4 октября - <u>Всемирный день животных</u>

(Был учрежден на Международном конгрессе сторонников движения в защиту природы, проходившем в 1931 году во Флоренции (Италия), и призван обратить внимание человечества на проблемы остальных обитателей планеты.

В России важнейшим механизмом охраны редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных является Красная книга Российской Федерации. Перечень объектов животного мира, занесенных в неё, включает более 400 видов животных. Также разрабатываются и осуществляются стратегии сохранения отдельных редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных — амурского тигра, дальневосточного леопарда, снежного барса, белого медведя, зубра, сахалинской кабарги. Для защиты и сохранения редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных и среды их обитания реформируется экологическое законодательство. Создаются и совершенствуются федеральные законы, коренным образом меняющие отношение человека к окружающей среде.

Поэтому и сегодняшняя дата установлена с целью повышения осознания общественностью необходимости защиты окружающей среды, повышения активности в защите животных)

### 6 октября - Всемирный день охраны мест обитаний

(Международный праздник, призванный привлечь внимание человечества к проблеме сохранения среды обитания фауны планеты Земля. Этот праздник был учреждён в 1979 году в рамках Бернской конвенции о сохранении европейской дикой природы и естественной среды обитания)

### 12 октября - Всемирный день водорослей

(Даже хотя бы потому, что водоросли Мирового Океана вырабатывают в разы больше кислорода, чем все сухопутные растения вместе взятые со всеми лесами (которых водоросли. называют легкими планеты). Легкие планеты это как раз Водоросли — это самые первые растения на планете, им, по разным данным, более 1,6 миллиона лет. Человечество не устаёт разгадывать их загадки. Водоросли питаются с помощью солнечного света, в процессе фотосинтеза способны улавливать углекислый газ и выделять кислород. Получаемые при переработке разных водорослей вещества используются практически во всех отраслях промышленности. Они применяются в изготовлении всего на свете, от пищи и напитков до пластмасс, биотоплива и даже взрывчатых веществ)

#### 13 октября - Всемирный день перелетных птиц

(Проводят во вторую субботу мая и октября при поддержке Программы ООН по окружающей среде - UNEP); День экологического образования (World Environmental Education Day учрежден в 1991);

### 14 октября – День работников заповедного дела в России

### 23 октября - День устойчивого развития

(Цель - иметь возможность заботиться о планете в течение очень долгого времени. Проводят в четвертую среду октября); международный день снежного барса

### 31 октября - Международный день Черного моря

(отмечается ежегодно <u>31 октября</u> в память о дне 1996 года, когда шесть причерноморских стран — Болгария, Грузия, Россия, Румыния, Турция и Украина — подписали Стратегический план действий по реабилитации и защите Чёрного моря. Тогда же было решено учредить сегодняшний экологический праздник.

План был разработан после проведения всесторонних исследований морской среды, которые показали, что её жизнеспособность существенно ухудшилась в сравнении с предыдущими тремя десятилетиями, и существует опасность разрушения уникальных природных комплексов водной территории.

Главной целью Дня стало привлечение внимания международного сообщества к тому, какой невосполнимый ущерб морю наносит перелов рыбы, загрязнение воды и глобальное потепление.

### Ноябрь 2025

### 12 ноября - Синичкин день

(российский экологический праздник, который был создан по инициативе Союза охраны птиц России. Он отмечается ежегодно 12 ноября.

В этот день жители разных населенных пунктов страны готовятся к встрече «зимних гостей» – птиц, остающихся на зимовку в российских регионах: синиц, щеглов, снегирей, соек, чечеток, свиристелей. Люди заготавливают для них подкормку, в том числе и «синичкины лакомства»: несоленое сало, нежареные семечки тыквы, подсолнечника или арахиса, – делают и развешивают кормушки)

### 15 ноября – День вторичной переработки

(Ежегодно <u>15 ноября</u> в ряде стран отмечается экологический праздник — Всемирный день рециклинга, или Всемирный день вторичной переработки, с целью привлечения внимания властей, общественности и промышленных структур к этой теме.

Главные задачи вторичной обработки — решение проблемы ограниченности ресурсов, снижение стоимости готовой продукции за счет использования более дешевого сырья и борьба с загрязнением окружающей среды.)

### 24 ноября – День моржа

(День моржа, который отмечается ежегодно 24 ноября, был учрежден в 2008 году по инициативе Всемирного фонда дикой природы (WWF) и Совета по морским млекопитающим.

Празднование Дня моржа не случайно назначено на 24 ноября. В последние дни осени моржи покидают арктическое побережье Чукотского моря и отправляются на зимовку в Берингов пролив, становясь на время своего переселения особенно уязвимыми и

нуждающимися в защите. Провозгласив этот праздник, защитники природы решили таким образом привлечь внимание общественности к проблемам тихоокеанских моржей, ведущим к сокращению численности морских млекопитающих.

### 30 ноября - День домашних животных

(Ежегодно 30 ноября во многих странах отмечается Всемирный день домашних животных (World Pets Day). Он посвящен всем одомашненным человеком животным и служит напоминанием всему человечеству об ответственности за «братьев наших меньших»)

## Декабрь 2025

## 5 декабря - Всемирный день почв; Международный день добровольцев во имя экономического и социального развития (Всемирный день волонтеров)

(Всемирный день почв (World Soil Day) отмечается ежегодно 5 декабря, с целью напомнить мировому сообществу о важности почвенных ресурсов и той роли, которую они играют в сохранении экосистем и обеспечении роста благосостояния человека.

История возникновения этого дня берёт своё начало в 2002 году, когда Международным союзом почвенных наук была принята соответствующая резолюция. Учёные тогда обратили внимание на необходимость осознания важности почвенных ресурсов планеты на международном уровне)

### 8 декабря - Всемирный день климата

(по инициативе нескольких экологических ассоциаций Франции и Бельгии. Стихийные бедствия наводнения, извержения вулканов, торнадо всегда носили непредсказуемый и совершенно природный характер. И если в большинстве случаев человеческий фактор мало влияет на этот характер, то ситуация с ураганами, как показывают последние исследования, может быть иной. Все чаще сегодня ученые говорят о том, что глобальное изменение климата оказывает прямое воздействие на частоту и силу не утверждают, возникновения ураганов. Климатологи спровоцированным человеком изменением климата на планете и тенденцией к усилению ураганов существует прямая причинно-следственная связь)

### 10 декабря - <u>Международный день акций за принятие Декларации прав</u> животных

(Учрежден в 1998 году – в 50-ю годовщину подписания Декларации прав человека. И это не совпадение – он празднуется в один день с Днем прав человека потому, что организации, его учредившие, хотели подчеркнуть, что ВСЕ живые существа на планете имеют право на жизнь и защиту от страданий.

К сожалению, немногие люди на земле знают, что и у братьев наших меньших существует Всемирная декларация защиты их прав. Кстати, она составлена именно на основании Всемирной декларации прав человека и имеет своей целью прекращение эксплуатации и убийства животных)

### <u> 11 декабря – День гор</u>

(Дата торжества постоянная. Цель этого дня — не поздравления всех «причастных», а сохранение природного богатства мира, поддержка коренных жителей горных районов, повышение осведомленности людей о проблемах и важности горных массивов. В основном праздничные мероприятия проходят в странах-участницах ООН).

### 13 декабря – День медведя

(Праздник, посвященный этому животному, не случайно появился в календаре — ведь медведь издавна почитается русскими людьми и считается символом России за свою силу и мощь.

Дата же выбрана с связи с тем, что 13 декабря, как принято считать, все косолапые окончательно устраиваются в берлогах на зимнюю спячку и не выходят до весны)

## 15 декабря - <u>День образования организации ООН по охране окружающей среды</u>

(ЮНЕП стремится помочь миру достичь 17 целей в области устойчивого развития. К числу основных задач ЮНЕП относится разработка глобальной экологической программы и содействие ее реализации в рамках ООН, выступления в защиту природной среды земного шара, развитие партнерских отношений с другими подразделениями Организации объединенных наций, а также вовлечение в экологическую деятельность гражданского общества, в частности научных, молодежных и других организаций, частного сектора)

### 19 декабря - День вечнозеленых растений

(Празднуется по инициативе Национальной ассоциацией лесоводов (National Arborist Association), чтобы напомнить о ценности вечнозеленых деревья во всей их красе. Праздник рассматривается как День подготовки к Рождеству и Новому году.

Про вечнозеленые растения говорят «зимой и летом — одним цветом». Листва вечнозелёных растений сохраняется в течение всего года. К ним относятся: большинство видов хвойных пород (сосна, ель, кедр, пихта), некоторые широколиственные, а также тропические (эвкалипты) растения. По жизненной форме выделяют: деревья, кустарники, лианы, травы, мхи. Стоит отметить, что вечнозелёные деревья также теряют листья, но постепенно, а не сразу.

Вечнозеленые деревья играют важную роль в фильтрации загрязняющих веществ из воздуха. Они действуют как естественный фильтр, помогая уменьшить количество смога и улучшить качество воздуха. Это важно для поддержания здоровья и безопасности наших городов для всех!

Посадка вечнозеленых деревьев может помочь снизить температуру в жаркие летние месяцы. Вечнозеленые растения естественным образом удобряют почву, поглощая углекислый газ из атмосферы).

