

КАЛЕНДАРЬ

ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ДАТ



*Комитет охраны окружающей среды мэрии
2018 год*

ЯНВАРЬ **2018**

понедельник	вторник	среда	четверг	пятница	суббота	воскресенье
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

Январь 2018

11 января - День заповедников и национальных парков (отмечается с 1997 г.)

Ежегодно 11 января в нашей стране отмечается День заповедников и национальных парков.

Заповедники и национальные парки представляют собой особо охраняемые природные территории, и их наличие сегодня – это, пожалуй, единственный способ уберечь от гибели хотя бы небольшую часть дикой природы и животного мира.

Первый государственный заповедник России был организован в 1916 году для сохранения от полного уничтожения ценнейшего пушного зверя – баргузинского соболя (сейчас Баргузинский государственный природный биосферный заповедник находится в Республике Бурятия, Северобайкальском районе, г. Нижнеангарске).

Дарвинский государственный заповедник был создан 18 июля 1945 года на берегах Рыбинского водохранилища и получил имя великого английского естествоиспытателя, основоположника эволюционной теории Чарльза Дарвина. Вместе с общими задачами охраны и исследования природы в естественных условиях перед заповедником была поставлена специальная цель – изучить изменения в природе под влиянием Рыбинского водохранилища. В 1963 году на заповедник дополнительно была возложена организация экспериментального питомника глухарей для разработки методов содержания и выращивания этих птиц в неволе.



28 января, воскресенье - День открытия Антарктиды

28 января 1820 года участниками первой русской антарктической экспедиции (1819-1821) на шлюпах «Восток» и «Мирный» под командованием Ф.Ф. Беллинсгаузена и М.П. Лазарева была открыта загадочная Антарктида - шестой и последний открытый материк.

Антарктида – единственный континент без временных зон. Это не только самое холодное место Земли, но и самое сухое. Среднее количество ежегодных осадков в Антарктике составляет лишь 10 сантиметров, несмотря на это, Антарктика содержит до 70% от запасов всей пресной воды на планете.

Февраль 2018

			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28				

Февраль 2018

2 февраля - Всемирный день водно-болотных угодий

Дата для празднования этого дня была выбрана не случайно: именно в этот день, 2 февраля 1971 года, в иранском городе Рамсар (провинция Мазендеран) была подписана «Конвенция о водно-болотных угодьях». Этот документ более известен под названием «Рамсарская конвенция».



«Конвенция о водно-болотных угодьях» была подписана с целью защитить водно-болотные угодья, имеющие международное значение (главным образом в качестве местобитаний водоплавающих птиц).

В 2016 году участниками конвенции являлись уже 169 стран. Одним из условий присоединения к Рамсарской конвенции является создание хотя бы одного «Рамсарского угодья» на территории той страны, которая пожелала к ней присоединиться.

Так, в Российской Федерации к «Рамсарским угодьям» относятся 35 водно-болотных угодий на территории 21 субъекта федерации, общая площадь которых составляет более десяти миллионов гектар.

Водно-болотные угодья входят в число экосистем мира, находящихся под угрозой исчезновения в связи с осушением, преобразованием, загрязнением и переэксплуатацией их ресурсов. По данным ЮНЕСКО, за последние 100 лет уничтожено более 50% всех водно-болотных угодий на Земле, и только 10% этих земель находится под охраной международного сообщества.

На сегодняшний день наше Рыбинское водохранилище внесено в Перспективный список Рамсарской конвенции («Теневой список» водно-болотных угодий, имеющих международное значение).

27 февраля - Международный день полярного медведя



Среди экологических праздников особое внимание привлекают те, что посвящены животным.

Ежегодно 27 февраля планета отмечает Международный день полярного медведя, который возник по инициативе организации PBI (Potal Bears International), борющейся за сохранение популяции столь замечательных животных. Размеры полярного медведя впечатляют: 1,5-метровый рост, длина в 3 м и вес у самцов – 450 кг, у самок – 300 кг

Март							2018	
понедельник	вторник	среда	четверг	пятница	суббота	воскресенье	1	2
5	6	7	8	9	10	11		
12	13	14	15	16	17	18		
19	20	21	22	23	24	25		
26	27	28						

Март 2018

1 марта - День кошек в России

Этот праздник появился благодаря Московскому музею кошки, музей был организован галереей современного искусства «ИНТЕР» в марте 1993 года.

Идея создать подобный музей пришла в голову

двум художникам Андрею Абрамову и Екатерине Ефимовой. Чуть позже по их же инициативе Московским музеем кошки при поддержке ООН был провозглашен Всемирный день кошки, который с 2004 года отмечают 1 марта.



3 марта - Всемирный день дикой природы

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.

20 марта - Всемирный день Земли



Дата 20 марта была выбрана и официально утверждена в 1971 году ООН для Дня Земли 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. Причем в календаре международных праздников существует два Дня Земли – в День весеннего равноденствия 20 марта и 22 апреля. Первый имеет миротворческую и гуманистическую направленность, второй – экологическую.

21 марта - Международный день лесов



Международный день лесов –ежегодный праздник, посвященный теме сохранения лесов и отмечавшийся впервые 21 марта 2013 года. Международный день лесов создан как глобальная платформа для людей, заинтересованных в сохранении леса и смягчении последствий глобального изменения климата, а также для обмена мнениями и кооперативной работы людей в этих направлениях.

22 марта - Всемирный день водных ресурсов

На территории нашей Российской Федерации праздник отмечается с 1995 года. Его девизом является: «Вода - это жизнь». Всемирный День воды призван привлечь внимание общественности к состоянию водных объектов и проблемам, связанным с их восстановлением и охраной; задуматься о роли воды в жизни каждого человека на Земле; привлечь внимание к проблемам нехватки питьевой воды, необходимости сохранения и рационального использования водных ресурсов, принимать необходимые меры для решения проблемы снабжения населения питьевой водой.

22 МАРТА ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ
ВОДЫ ИЛИ ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ
ВОДНЫХ РЕСУРСОВ.



Апрель 2018						
пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

Апрель 2018

1 апреля - Международный день птиц (День орнитолога)

Международный день птиц приурочен к началу их возвращения с мест зимовок. Цель праздника – сохранение видового разнообразия и численности птиц.

«Международная конвенция по охране птиц, полезных в сельском хозяйстве», подписанная 19.03.1902 и вступившая в силу 12.12.1905, стала первой международной конвенцией в области защиты окружающей среды, а 18.10.1950 года ей на смену пришла «Международная конвенция об охране птиц» – она рассматривала уже все виды птиц, а не только те, которые полезны для сельского хозяйства.

В СССР Международный день птиц официально праздновался с 1926 года (с перерывами), в России – возродился в 1994 году.

С 1996 года в России проводится ежегодная кампания «Птица года» с целью привлечения внимания общества к проблемам охраны птиц и их местообитаний. Союз охраны птиц России выбирает птицу года.

На VIII Отчётно-выборной Конференции Союза охраны птиц России, прошедшей в Москве в феврале 2017 года, птицей 2018 года была выбрана скопа.

Скопа – необычная птица. Великолепный летун, умелый рыбак, заботливый родитель, отважный путешественник, изящная красивая птица. Скопа настолько своеобразна, что орнитологами в системе животного мира для неё выделено отдельное семейство. Скопа широко распространена по миру, встречается на всех континентах кроме Антарктиды.



Символ Дарвинского заповедника — скопа — одна из красивейших хищных птиц мира. Здесь сложилась удивительная ситуация — два вида хищных птиц — скопа и орлан-белохвост на территории заповедника имеют самую высокую в мире плотность гнездования.

Традиции празднования Дня птиц в Череповце богаты и разнообразны. День птиц отличается практической направленностью. Так проводятся акции «Помоги птицам», в ходе которых собирают корм для птиц, изготавливают и развешивают кормушки, скворечники, гнезда, и дуплянки.

7 апреля - Всемирный день охраны здоровья



Этот день был учрежден Всемирной организацией здоровья (ВОЗ) для популяризации здорового образа жизни. Первые торжества прошли 22.07.1948, а в 1950 году дату перенесли на 7 апреля (в этот день в 1948 году вступил в силу Устав ВОЗ).

Ежегодно Всемирный день здоровья посвящается определенной теме, наиболее актуальной в этот момент.

В Череповце в рамках Всемирного дня здоровья в 2017 году организованы и проведены 115 мероприятий с участием 4 278 человек — встречи, выставки, спортивные праздники и состязания.

15 апреля - День экологических знаний

Ежегодно во многих странах мира отмечается День экологических знаний.

В 1992 года на Конференции ООН в Рио-де-Жанейро было подчеркнута огромное значение экологического образования населения всех стран мира в реализации стратегии выживания и для устойчивого развития человечества. Чтобы напомнить обществу о необходимости сохранения природы и атмосферы, был учрежден соответствующий праздник. Его цель – расширение познаний об экологии и ее значении для человечества. Экологическое образование в последние годы является одним из приоритетных направлений природоохранной деятельности в городе. В середине 90-х годов в городе Череповце начались процессы экологизации образования. Реализация первоочередных мероприятий по экологическому образованию и воспитанию населения города позволила объединить усилия мэрии, муниципальных учреждений образования и культуры, общественных экологических организаций с целью повышения уровня экологической информированности населения, привлечения его к решению общегородских природоохранных задач, выработки нового экологического мышления и мировоззрения.



В 2017 году в рамках муниципальной программы «Охрана окружающей среды» в честь Дня экологических знаний в городских образовательных учреждениях и учреждениях культуры проведено 145 мероприятий с охватом 3 154 участника – городские и школьные конференции и семинары, круглые столы, экологические проекты, конкурсы, акции, форумы, специальные уроки по вопросам экологии, экскурсии и многое другое.

22 апреля - Марш Парков



Марш парков – это международная акция, проводимая в поддержку особо охраняемых природных территорий (ООПТ), которая проходит во многих странах. Ежегодно в нем принимают участие сотни тысяч людей в более 200 государствах.

Праздник ведет свою историю с 1990 года из США, когда темой Дня Земли стали национальные парки.

Данное экологическое направление с каждым годом приобретало все большую актуальность и новое значение.

К 1995 году появились Дни заповедников и национальных парков, которые в России были организованы по инициативе Центра охраны дикой природы и получили название «Марш парков». Марш парков давно уже стал ожидаемым событием по всей России, а его главные принципы – добровольность и безграничность – позволяют принять в нем участие любому желающему.

В 2017 году в рамках этого праздника пропагандировалась природоохранная деятельность ООПТ Вологодской области – федеральных государственных бюджетных учреждений «Дарвинский государственный природный биосферный заповедник» и Национальный парк «Русский Север», других охраняемых природных территорий. В честь Марша парков были организованы конкурсы детского рисунка, фестивали, экодесанты. Во Всероссийском заповедном уроке, посвященном Дарвинскому заповеднику, приняли участие 11 школ и 50 детских садов (2 560 взрослых и детей).

22 апреля - Всемирный день Земли

Самая первая акция в поддержку Земли прошла в США 22 апреля 1970 года. Изначально День Земли задумывался как небольшая разовая акция, призванная повысить гражданскую активность студентов и обратить их внимание на проблемы окружающей среды. Однако, успех «одноразового» мероприятия настолько вдохновил организаторов, что на следующий год они повторили проведение праздника в более широком масштабе.

К 2000 году в акции приняли участие сотни миллионов человек из 181 страны.

В 2009 году Генеральная Ассамблея ООН объявила Международный день Матери-Земли и постановила отмечать его 22 апреля.

В России отмечают День Земли в рамках Дней защиты от экологической опасности, которые ежегодно проходят в нашей стране с 15 апреля по 5 июня.



В подавляющем большинстве стран по традиции принято в течение одной минуты звонить в Колокол Мира, который является символом мирной жизни, дружбы и солидарности всех народов, и призывом к действию во имя сохранения культуры и лучших достижений человечества. Смысл этой церемонии в том, чтобы в течение этой минуты люди подумали о том, как сохранить нашу прекрасную планету, как улучшить жизнь на ней, ощутить себя жителями и частью Земли.

В 2017 году в Череповце в рамках Дня Земли проведено 51 образовательное мероприятие экологической направленности с участием 1 350 человек – конкурсы рисунков и листовок, экологические игры, киноуроки, выставка плакатов социальной рекламы «Береги природу» для школьников и воспитанников детских садов, а также экологические акции по уборке городских территорий и берегов рек.

Май 2018

Апрель							Май 2018							Июнь						
п	в	с	ч	п	с	в	пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс	п	в	с	ч	п	с	в
2	3	4	5	6	7	8		1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	7
9	10	11	12	13	14	15	7	8	9	10	11	12	13	8	9	10	11	12	13	14
16	17	18	19	20	21	22	14	15	16	17	18	19	20	15	16	17	18	19	20	21
23	24	25	26	27	28	29	21	22	23	24	25	26	27	22	23	24	25	26	27	28
30							28	29	30	31				29	30	31				

1-10 мая – Весенняя декада наблюдений птиц

С 1 по 10 мая проходит весенняя декада наблюдений птиц. Проводится сбор информации о весеннем пролете птиц: их видовом составе, численности, местах концентрации и отдыха, путях и направлениях пролета.

Главная задача акции – привлечь внимание как можно большего числа людей к миру птиц и к проблемам охраны окружающей среды, частью которой они являются. В акции участвуют сотни тысяч жителей многих стран мира.

Ежегодно в Дни наблюдений пернатых считают взрослые и дети, орнитологи-профессионалы и любители природы самых разных профессий. Результаты такого массового одновременного учета имеют большое научное значение.

Наша страна присоединилась к дням наблюдений птиц в 1995 году. Организатором декады наблюдений птиц стал Союз охраны птиц России.



12 мая – Всероссийский день посадки леса



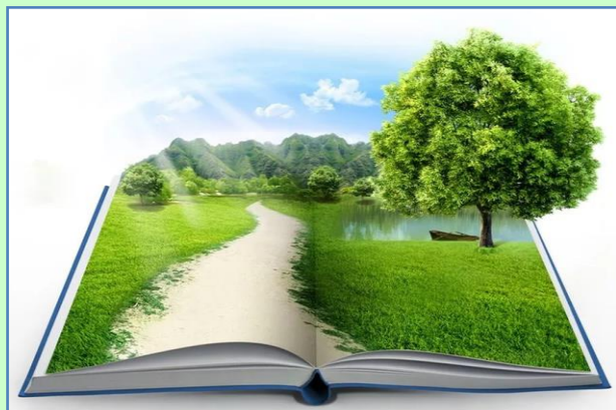
Лес – это настоящее богатство, дарующее живительный кислород и очищающее воздух планеты. Именно поэтому торжество в его честь так важно. Дата праздника ежегодно меняется, ведь погода может быть самой разной.

Торжество, посвященное посадке лесов, возникло совсем недавно. 14 мая 2011 года была утверждена первая дата праздника в России, ведь именно 2011 год Международная организация ООН назначила «Годом леса». Более 25 миллионов саженцев новых деревьев

самых разнообразных пород было высажено на огромной площади почти 7 тыс. гектаров по всей стране. В акции принимало участие более 200 тыс. человек.

С этого времени при поддержке Правительства РФ праздник проводится ежегодно, его число назначается дополнительно, но официально торжество отмечается во вторую майскую субботу.

12 мая - День экологического образования



12 мая Россия отмечает День экологического образования. Праздник, цель которого – актуализация экологических знаний во всех науках и всех сферах человеческой деятельности, был учрежден в 1991 году. В этот день проводятся различные экологические акции, которые носят как просветительский, так и практический характер: проходят выставки, конференции и конкурсы детского творчества на тему сохранения природы,

люди участвуют в природоохранных мероприятиях – очистке берегов рек и водоемов, уборке парков, озеленении территорий. Этот праздник касается каждого, кто принимает участие в продвижении идеи защиты природы.

Важность экологического образования переоценить сложно. Именно экологические знания позволяют человеку осознать, к каким катастрофическим явлениям могут привести пагубные привычки в отношении природы; понять, как избежать подобных последствий. На законодательном уровне вопрос об экологическом образовании нашел отражение в статье 42 Конституции РФ, согласно которой каждому гражданину гарантируется право на благоприятную окружающую среду и достоверную информацию о ее состоянии.

В 2017 году в Череповце действовали 24 объекта и площадки, использующие экологическую модель познания окружающего мира, в том числе на базе: МБОУ ДО «Дворец детского и юношеского творчества имени А.А. Алексеевой» (ул. Сталеваров, д. 32 – бывший Дворец пионеров и школьников) – 1, Центральной детско-юношеской библиотеки (ул. Архангельская, д. 7) – 1, в школах и детских садах – 22.

15 мая - Международный День Климата (отмечается с 1992 года)



Деятельность человека влияет на изменение климата.

Даже незначительные отклонения температур затрагивают все популяции, некоторые из которых не могут приспособиться к новым условиям. Такой процесс приводит к вымиранию или сокращению численности живых организмов, и в результате возникают необратимые последствия во всей экосистеме.

Международное сообщество, признавая опасность, связанную с постоянным ростом выбросов парниковых газов, и осознавая важность изменения климата в экологическом, экономическом и социальном аспектах, договорилось о подписании Рамочной Конвенции ООН по вопросам изменения климата в 1992 году.

Инициатором этого праздника стало сообщество метеорологов. Международный День Климата проводится с целью привлечения внимания общества к этой глобальной экологической проблеме и носит неофициальный характер.

15 мая - 15 июня – Единые дни действий в защиту малых рек и водоемов



Эта широкомасштабная экологическая акция ежегодно стартует в России 15 мая и длится ровно месяц. Её цель – очистка малых рек, ручьев и озер, от состояния которых зависит гармония и безопасность всей окружающей среды на нашей планете. Год от года акция приобретает все больший масштаб. Разовые мероприятия, с которых начинались движения активистов-защитников природы, постепенно перерастают в долгосрочные программы. Нравнодушные люди

берут под свою опеку участки рек, за чистотой которых следят постоянно, а не только один месяц в году. В Череповце также проводятся Единые дни действий в защиту малых рек и водоемов.

22 мая - Международный день биологического разнообразия (флоры и фауны Земли)



22.05.1992 в Рио-де-Жанейро (Бразилия) заключена Конвенция о биоразнообразии, обязывающая подписавшие ее страны обеспечить сохранение животного и растительного мира, а с 2001 года Международный день биологического разнообразия отмечается во всем мире. Каждый год праздник проходит под определенной темой, среди которых в разные годы были: «Биоразнообразие и борьба с нищетой – вызовы для устойчивого развития

«Изменение климата и биологическое разнообразие», «Биоразнообразие лесов», «Вода и биоразнообразие» и др. Тема 2017 года – «Биоразнообразие и устойчивый туризм».

В последние 100 лет процесс разрушения экосистем стремительно увеличил свои темпы. По разным данным от 100 до 200 видов жизни на Земле становятся вымирающими каждые 24 часа! Они исчезают безвозвратно! Их исчезновение в большинстве случаев остается незамеченным, так как лишь только маленькая часть их идентифицирована. Живые виды исчезают со скоростью, в 50-100 раз превышающей естественный темп, и ожидается, что она еще значительно возрастет...

За 19 веков нашей эры на земном шаре исчезло 150 видов млекопитающих, в основном крупных, и 139 видов птиц.

По прогнозам ученых, к 2050 году исчезнут еще около 20 тыс. растений. По оценкам, основанным на существующих тенденциях, 34 тысячам видов растений и 5,2 тысячам видов животных грозит полное вымирание.

Так в 2018 году служба охраны рыбных ресурсов и диких животных США признала восточную пуму, относящуюся к виду *Puma concolor*, вымершей.

Июнь 2018

1 июня – Международный день защиты детей

Июнь						
Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

День защиты детей учрежден в ноябре 1949 года решением сессии Международной демократической федерации женщин, а в 1989 году принята Конвенция ООН о правах

ребенка. Сейчас Международный день защиты детей отмечается более, чем в 100 странах. Это не только один из самых радостных праздников для детей, но и напоминание взрослым о том, что дети нуждаются в их постоянной заботе и о том, что взрослые несут ответственность за детей. Этот день всегда отмечается проведением различных мероприятий, цель которых – привлечь внимание к положению детей всего мира.



5 июня - Всемирный День окружающей среды



Генеральная Ассамблея ООН в резолюции от 15.12.1972 объявила 5 июня Всемирным днем окружающей среды. В России он отмечается с 1974 года.

Ежегодное празднование Дня окружающей среды привлекает внимание общества к экологическим проблемам и подчеркивает острую необходимость в изменении отношения человека к природным ресурсам.

В разные годы празднования проходили под такими девизами, как: «Вода – главный ресурс планеты», «За безопасное захоронение отходов», «За живой мировой океан» «Борьба с незаконной торговлей дикими животными» и др.

В 2017 году девизом Всемирного дня окружающей среды стал слоган «Я с природой!».

В 2018 году к Всемирному Дню окружающей среды в Череповце будут приурочены различные экологические мероприятия, в том числе реализуемые в рамках муниципальной программы «Охрана окружающей среды».

5 июня завершается Всероссийская экологическая акция Дни защиты окружающей среды от экологической опасности.

В 2017 году в проведении этой акции приняли участие 86 предприятий, организаций и учреждений г. Череповца. Общее число участников Дней защиты от экологической опасности составило 139 278 человек, из них 81% – от образовательных учреждений. Были проведены 2 081 мероприятие по экологическому образованию и 381 практическое природоохранное мероприятие. В результате Череповец занял 2 место среди муниципальных образований Вологодской области.

5 июня - День эколога



Этот профессиональный праздник установлен Указом Президента РФ от 21.07.2007 № 933 «О Дне эколога» и не является выходным. Это праздник для сотрудников всех природоохранных структур, других государственных и частных экологических организаций, всех, кто принимает активное участие в охране и оздоровлении родной природы.

В списке почетных званий России есть звание «Заслуженный эколог Российской Федерации».

8 июня - Всемирный день океанов



поверхности Луны, чем о глубинах океана.

Мировой океан занимает $\frac{3}{4}$ поверхности нашей планеты и является средой обитания для бесчисленного множества живых существ. Его воды разделены материками и архипелагами.

Наибольшим, как по глубине, так и по площади считается Тихий океан. В нем находится Марианская впадина – самое глубокое место во всем Мировом океане. Наиболее глубокая ее точка (Бездна Челленджера) находится на расстоянии почти в 11 километров ниже уровня моря.

Мировой океан таит в себе множество загадок и тайн. Именно океан делает Землю пригодной для жизни планетой. Процессы, протекающие в нем, определяют существование всей природы. Ученым больше известно о

17 июня - Всемирный день борьбы с опустыниванием и засухой



Всемирный день борьбы с опустыниванием и засухами был провозглашен Генеральной Ассамблеей ООН в 1994 году (резолюция 49/114).

В этом же году была принята Конвенция Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием. Государствам предложено посвятить этот день повышению информированности о необходимости международного сотрудничества в борьбе с опустыниванием и последствиями засух и о ходе реализации Конвенции по борьбе с опустыниванием.

Июль						
Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

Июль 2018

8 июля - День действий против рыбной ловли

В России решение о проведении Дня действий против рыбной ловли приняли в 2003 году участники второго Всероссийского съезда защитников прав животных, проходившего с 1 по 15 июля в Анапе, его поддержали Сочи и Новороссийск. Главным событием вновь учрежденного праздника стала акция – театрализованный пикет в защиту рыб, распространение листовок, рассказывающих о жестокости рыбного промысла и призывающих людей ограничить вылов обитателей рек и морей.

Новую экологическую дату приурочили к Дню рыбака, который традиционно отмечается во второе воскресенье июля.



23 июля – Всемирный день китов и дельфинов (Всемирный день океанских и морских млекопитающих)



морских млекопитающих, организовываются благотворительные концерты, в СМИ появляются тематические статьи и передачи на тему защиты океанских и морских млекопитающих.

Особое значение этот день имеет для России, поскольку в морях нашей страны обитает несколько десятков видов китов, дельфинов и тюленей. Многие из них находятся под угрозой исчезновения и занесены в Красную книгу Российской Федерации и Международного союза охраны природы.

Этот праздник был учрежден в 1986 году, когда Международная китобойная комиссия, после 200 лет беспощадного истребления, ввела запрет на китовый промысел.

Запрет действует и поныне и означает, что во всем мире охота на китов, а также торговля китовым мясом запрещены.

В этот день по миру проходят демонстрации, акции в защиту



Сентябрь 2018

*11 сентября - День рождения
Всемирного фонда дикой природы*

Сентябрь						
Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

Когда в сентябре 1961 года несколько человек объявили о создании Всемирного фонда дикой природы (WWF), никто не обратил на это событие ровным счетом никакого внимания. И даже сами отцы-основатели – Питер Скотт, Люк Хоффман и Гай Монфор – не предполагали, во что выльется их затея. Известность и финансовую независимость WWF обрел через 10 лет после своего возникновения.

В 1971 году президент фонда принц Голландии Бернард лично обратился к тысяче самых влиятельных и известных людей мира с просьбой поддержать WWF и передать в управление фондом по \$10 тысяч. Собранный таким образом капитал (\$10 млн.) стал основой трастового фонда, который по числу своих участников – тысяча приглашенных плюс принц Бернард – получил название «Трест 1001».



Миссия WWF – сохранение биоразнообразия планеты, основных жизнеобеспечивающих природных экосистем: лесов, океана, водно-болотных угодий, прибрежных участков суши.

На сегодняшний день Всемирный фонд дикой природы занимается охраной отдельных биологических видов, почв, ландшафтов, воды и воздуха.

За время своего существования он реализовал более 2 тысяч проектов, среди которых: «Операция: Тигр», «Моря должны жить», «Кампания: Тропический дождевой лес».

Средства на осуществление программ фонда поступают в виде благотворительных пожертвований от частных лиц, правительств разных стран, международных агентств и компаний.

В России первые проекты WWF были реализованы в 1988 году, а в 1994-м, открылось Российское представительство WWF.

Среди основных программ WWF России – лесная, морская, климатическая программы. Также национальная организация ведет работу по созданию охраняемых природных территорий, защите редких видов животных и перевода нефтегазового сектора России на экологические принципы работы.



17 сентября - День работников леса, Российский День леса



Деревья являются основным источником кислорода на Земле и влияют на климатические процессы. Деревья – это важная составная часть биосферы, они играют все большую роль в жизни человечества как живой фильтр окружающей нас воздушной среды.

День работников леса и лесоперерабатывающей промышленности отмечается ежегодно в третье воскресенье сентября. Эта дата закреплена Указом Президиума Верховного Совета СССР от 01.10.1980 № 3018-Х «О праздничных и памятных днях» и имеет символическое значение. Она приурочена выходу «Лесного законодательства» (18.09.1977) и является данью уважения к работникам сферы. Это был первый нормативно-правовой акт, регулирующий обращение с данным видом природных ресурсов. Документ устанавливал правила использования, защиты и воспроизводства лесов.

В России наибольшая в мире площадь лесов и объём лесных ресурсов. Сегодня в России площадь лесов составляет около 1,2 млрд. гектаров, при этом они на 90% являются северными, бореальными лесами, у которых выше способность поглощать CO₂ (углекислый газ). Самый большой лес на планете – это сибирская тайга. Таежные леса начинаются в Европейской части России и, разрастаясь от верховьев Волги и Финского залива на Восток, покрывают Урал, Алтай, всю Западную и Восточную Сибирь, пробираясь в степные широты и захватывая Дальний Восток. Таежная зона занимает более 79% площади лесного фонда страны и простирается на 9 тыс. км.

Сохранение, преумножение, заботливое и рациональное использование этого бесценного национального сокровища – это обязанность не только лесничества, но и всего человеческого сообщества.

16 сентября - Международный день охраны озонового слоя (отмечается с 1994 г.)

16 сентября - Международный день охраны озонового слоя

- ❑ Установлен 16 сентября 1994 г. в память о подписании Монреальского протокола по веществам, разрушающим озоновый слой.
- ❑ В 1987 году 36 стран, в том числе и Россия, подписали документ по ограничению и полному прекращению производства озоноразрушающих веществ.
- ❑ Озоновый слой защищает Землю от губительного воздействия солнечной радиации, способствуя сохранению жизни на планете.
- ❑ Если этот слой истощится, это будет опасно для всей биосферы, может возникнуть рак кожи, слепота и другие заболевания.
- ❑ В 80-е годы ученые сделали открытие: в районе Антарктиды общее содержание озона уменьшилось в 2 раза.
- ❑ На истощение озона влияет окись хлора - продукт заводов, предприятий промышленности.
- ❑ Мы не в силах предотвратить появление озоновых дыр. Однако сберечь озон хотя бы на бытовом уровне человеку по силам.

Этот день учрежден Специальной резолюцией Генеральной ассамблеи ООН 19.12.1994 и приурочен дню подписания Монреальского протокола по веществам, разрушающим озоновый слой 16.09.1987.

Озоновый слой Земли выполняет функции сложного щита, который отражает космические излучения, опасные для живых существ, и частично «гасит» ультрафиолетовые солнечные лучи. Длительное бездумное потребительское использование людьми имеющихся на планете ресурсов и

варварское отношение к экологическим процессам прямо и косвенно стали причиной разрушения данного слоя и образования озоновых дыр. Для того, чтобы сохранить озоновый слой и обратить внимание человечества на данную проблему и был учрежден Международный день охраны озонового слоя.

21-27 сентября - Неделя Всемирной акции «Мы чистим мир» («Очистим планету от мусора»)

Проблема чистоты планеты, городов, утилизации промышленных, сельскохозяйственных, бытовых и фармацевтических отходов давно превратилась в глобальную экологическую проблему для всех стран.

Наличие мусора – это свидетельство запущенности, заброшенности, упадка как отдельного дома, так и города, и страны, и всей планеты.

Всемирная акция «Очистим планету от мусора» впервые была проведена в сентябре 1993 г. жителями Австралии, которые очищали океанские пляжи.



Постепенно к ней присоединились граждане многих стран, и теперь в ней участвуют миллионы добровольцев из 100 государств на всей Земле. Цель всемирной акции «Очистим планету от мусора» – привлечь внимание людей к проблемам загрязнения окружающей среды и замусоривания планеты, а также развить у них навыки хозяйственного отношения к окружающему миру и повысить уровень экологической культуры и грамотности.

В Череповце стало традицией проводить в осенние дни второй общегородской субботник рамках экологического движения «Чистый город».

22 сентября - Всемирный день без автомобилей



Человек любит комфорт, и машина предоставляет его, даря быстроту передвижения и отсутствие давки. Однако большинство людей не задумывается над тем, что помимо комфорта наносится также вред природе и здоровью. Это и загрязнение воздуха выхлопными газами, и аварии с летальным исходом.

Всемирный день без автомобиля превратился в антиавтомобильное движение и отмечается ежегодно 22 сентября.

В 2017 году Череповец принял участие во Всероссийской экологической акции «Всемирный день без автомобиля» – 30 сентября в городе состоялся велопробег, в котором участвовали около 300 горожан.

Велопробег стартовал от СК «Юбилейный», прошел по ул. Сталеваров, пр. Строителей, б. Доменщиков, ул. Ломоносова, ул. Ленина, ул. М. Горького и завершился на площади Metallургов.



Давайте вместе откажемся от наших автомобилей на один день и сделаем Череповец и всю планету чище и светлее!

Октябрь						
Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

Октябрь 2018

*4 октября - Всемирный
День защиты животных*

Праздник учреждён на международном конгрессе движения в защиту природы в 1931 году. Решение отмечать этот день было принято на Международном конгрессе сторонников движения в защиту природы, проходившем во Флоренции (Италия) в 1931 году. Тогда общества защиты животных многих стран мира заявили о своей готовности ежегодно организовывать разнообразные массовые мероприятия.

В России эта дата отмечается с 2000 года по инициативе Международного фонда защиты животных. Россия прочно удерживает второе после США место в мире по численности домашних животных – у каждой третьей российской семьи есть домашние питомцы.



6 октября – Всемирный день охраны мест обитаний



Этот День был учрежден защитниками окружающей среды в 1979 году.

В качестве базового документа была использована «Бернская конвенция об охране дикой фауны и флоры и природных сред обитания», которая принята Советом Европы в составе 40 государств, а также Европейским союзом, Беларусью, Монако, Буркина-Фасо, Марокко, Тунисом и Сенегалом. Алжир, Босния и Герцеговина,

Кабо-Верде, Ватикан и Россия являются странами, которые не подписали конвенцию, и имеют статус наблюдателя на заседаниях её исполнительного комитета.

7 октября - Международные дни наблюдения птиц



В первые выходные октября на нашей планете отмечают Международные дни наблюдения птиц. В это время сотни тысяч людей во всем мире отправляются в леса, парки, на луга, болота, на морские и речные побережья, чтобы наблюдать за пернатыми в естественных для них условиях.

Впервые эти дни прошли в 1993 году по инициативе Международной ассоциации по охране птиц. Сегодня в акции принимают участие сотни тысяч любителей птиц из более,

чем 100 стран мира. Россия участвует в этих днях с 1995 года.

Организаторы этого экологического мероприятия ставят перед собой 2 цели:

- 1) общественно-просветительская – привлечение внимания людей к миру птиц и проблемам сохранения мест их обитания;
- 2) научная – получение свежих данных о миграциях, позволяющих оценить численность разных видов птиц и выяснить пути их перелетов.

Таким образом, проведение Международных дней наблюдения птиц позволяет людям участвовать в активной деятельности по охране птиц и мест их обитаний, распространению знаний о птицах, развитию любительской орнитологии как общественной основы развертывания широкой деятельности по охране птиц, воспитанию у молодого поколения бережного отношения к живой природе, а также в привлечении птиц в парки, скверы и сады населенных пунктов.

Ноябрь						
Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

Ноябрь 2018

29 ноября – день создания ВООП

Всероссийское Общество охраны природы (ВООП) – крупнейшая общественная экологическая организация России – создано в 1924 году с целью добровольного объединения научных сил и наиболее прогрессивно мыслящей общественности для восстановления и рационального использования природных ресурсов страны, подорванных беспощадной эксплуатацией, гражданской войной и разрухой. С 1960 г. ВООП является членом Международного союза охраны природы (МСОП). Основная цель Общества в настоящее время – организация движения общественности за здоровую и благоприятную экологическую обстановку в России и создание условий, способствующих ее устойчивому экологически безопасному развитию.



Декабрь						
Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

Декабрь 2018

5 декабря - Всемирный день почв

Существование человечества, его благосостояние и развитие во многом зависит от почвы. Она выступает водохранилищем для растений, основой продовольствия и лекарственных средств. Ей посвящен международный праздник – Всемирный день почв, который ежегодно отмечается многими государствами 5 декабря.

В 2002 году Международный союз почвоведения выпустил резолюцию, в которой призывал население планеты обратить внимание на один из факторов, без которого не могут существовать ни люди, ни другие организмы – почву. В 2013 году Генеральная Ассамблея ООН провозгласила дату 5 декабря «Всемирным днем почв».

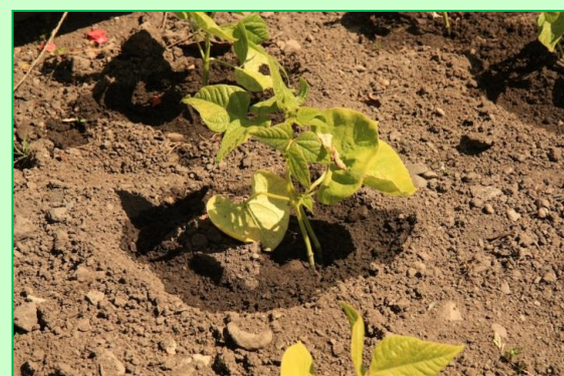
Интересные факты

Более 1 миллиона насекомых (95% от общей массы) имеют связь с почвой.

Если сравнить биомассу почвы и воды на всем земном шаре, то она превышает долю океанов, рек, озер в 700 раз, несмотря на то, что суша занимает площадь, равную не более 1/3 всей планеты.

Ученые установили, что 1 гектар необработанной земли содержит в себе почти 200 килограмм различных микроорганизмов.

5 декабря 1883 года великим русским ученым, основателем почвоведения и географии почв В.В. Докучаевым получена докторская степень по русскому чернозему. Данная дата считается днем рождением науки «Почвоведение».



11 декабря - Международный День Гор



Горы – это источник пресной воды, заповедник для многих видов флоры и фауны, место отдыха и туризма. «Лучше гор могут быть только горы» – пел В. Высоцкий.

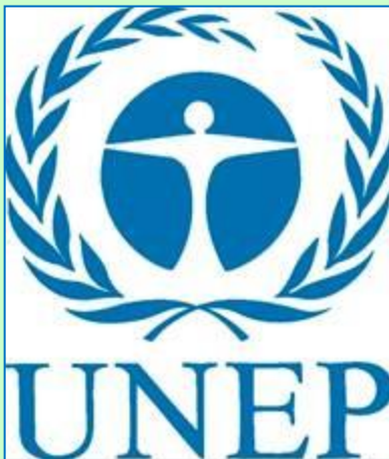
Однако современное производство и отношение человечества к горам приводит к ухудшению окружающей среды. С целью недопущения уничтожения

потенциала горных районов и поддержки проживающих коренных жителей и был учрежден этот всемирный праздник.

Международный день гор установлен Генеральной Ассамблеей ООН в 2003 году. В соответствующей резолюции Генеральной Ассамблеи отмечена особая актуальность действий, направленных на устойчивое развитие горных регионов.

В России горы и возвышенности располагаются в 43 субъектах Федерации и покрывают более половины территории страны.

15 декабря - День образования организации ООН по охране окружающей среды (ЮНЕП)



Программа Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП) создана в 1972 году, по итогам I Конференции ООН по окружающей среде в Стокгольме.

Штаб-квартира ЮНЕП находится в Найроби (столица Кении).

Руководящий орган ЮНЕП, Совет управляющих, состоящий из представителей 58 стран, собирается ежегодно. Программы финансируются Экологическим фондом, образованным из добровольных взносов правительств с привлечением доверительных фондов и небольших ассигнований из регулярного бюджета ООН.

ЮНЕП неуклонно выступает в защиту природной среды земного шара. Именно под эгидой ЮНЕП ежегодно отмечается Всемирный день окружающей среды.



Международные десятилетия, объявленные Организацией Объединенных Наций

2010 - 2020 годы

Десятилетие ООН, посвященное пустыням и борьбе с опустыниванием



16 августа 2010 г. в Бразилии ООН объявила о начале Десятилетия, посвященного пустыням и борьбе с опустыниванием.

В период до 2020 год будут активизированы меры по повышению информированности общественности о необходимости защитить земли от деградации и улучшить качество засушливых территорий, на которых проживает 1/3 населения мира. Жители таких районов сталкиваются с серьезными экономическими и экологическими

угрозами.

В июне 1994 года была одобрена Конвенция ООН по борьбе с опустыниванием. Однако земли, пригодные для сельскохозяйственной обработки, продолжают сокращаться по всему миру, угрожая продовольственной безопасности и провоцируя гуманитарные и экономические кризисы.

Всемирный день борьбы с опустыниванием и засухой установлен на 49-ой сессии Генеральной Ассамблеи ООН и отмечается ежегодно 17 июня начиная с 1995 года.

Минприроды России в 2010 году разработало комплекс мер по борьбе с опустыниванием, который одобрен Правительством Российской Федерации.

2011 - 2020 годы

Десятилетие биоразнообразия ООН



Целью десятилетия является поддержка Стратегического плана по сохранению биоразнообразия и экосистем на 2011-2020 годы, который был принят на десятой конференции стран-участниц конвенции ООН по биоразнообразию. Правительства стран-участников этой конвенции в частности согласились увеличить территорию заповедников и национальных парков на суше с нынешних 12,5% до 17%, а также расширить площадь морских заповедников с 1% до 10%. Страны-

участницы конвенции договорились с осторожностью относиться к таким методам противодействия изменению климата как геоинженерия и развитие индустрии биотоплива. Кроме того, до 2020 года предполагается снизить угрозу исчезновения для известных видов, занесенных в международную Красную книгу.

2014 - 2024 годы Десятилетие устойчивой энергетики для всех



20 декабря 2012 года Генеральная Ассамблея ООН приняла резолюцию об объявлении 2014-2024 годов Десятилетием устойчивой энергетики для всех.

В резолюции было отмечено, что на момент её принятия 2,6 миллиарда жителей развивающихся стран используют традиционные виды биомассы для отопления и приготовления пищи, а 1,3 миллиарда человек – не имеют доступа к электроэнергии (даже в тех случаях, когда энергоснабжение предлагается, миллионы малоимущих людей не в состоянии его

оплачивать).

В рамках принятой резолюции Генеральная ассамблея ООН рекомендовала правительствам стран-участников значительно увеличить развивающимся странам и странам с переходной экономикой финансовую помощь в сфере использования альтернативных и экологически чистых систем энергоснабжения, в области научных исследований и опытно-конструкторских разработок, проводимых в данной области, что позволит значительно повысить экономическую эффективность применения данных систем во всем мире.