**МАРТ**

**1 марта - Всемирный день кошек**

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.

**14 марта - Международный день рек,**

**Международный день действий против плотин**

 Международный день рек отмечается ежегодно во многих странах мира. Он также известен под названием «Международный день действий против плотин». Впервые экологически значимое событие стало отмечаться в 1998 году и именовалось как «Международный день борьбы против плотин» (некоторые называли его «День защиты водных ресурсов»). Именно в этот день организаторы антиплотинного движения десятков стран провели массовые акции в защиту рек. Международный день действий против плотин отмечается по инициативе общественной организации «Международная сеть рек» (США). «За реки, воду и жизнь» — девиз этого дня.

**20 марта - День Земли**

Во всем мире 20 марта, по инициативе ООН, празднуется День Земли (англ. Earth Day). Причем в календаре международных праздников существует два Дня Земли – один отмечается в День весеннего равноденствия, а второй – 22 апреля. Первый имеет миротворческую и гуманистическую направленность, второй – экологическую.

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 - это 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. В России День Земли отмечают в рамках Дней защиты от экологической опасности.

**21 марта - Международный день леса**

Международный день леса или Всемирный день защиты лесов, был основан в 1971 году и с тех пор отмечается ежегодно. Инициатором учреждения данного Дня выступила Европейская конфедерация сельского хозяйства на 23-й Генеральной Ассамблее в 1971 году, и эта идея была поддержана Всемирной Продовольственной и сельскохозяйственной организацией при ООН (ФАО). Причем изначально было принято решение о праздновании этого дня именно в день осеннего равноденствия в Южном полушарии и весеннего равноденствия в Северном полушарии (последнее, по традиции, считается первым днем весны и является символом новой жизни и новых начинаний). А в 2012 году Генеральная Ассамблея ООН утвердила отмечать ежегодно 21 марта Международный день лесов, как повод проинформировать общество о важности сохранения лесов и для повышения осведомленности об их значении.

Международный день лесов активно отмечается и в нашей стране. Ведь леса – национальное богатство России, на долю которой приходится практически пятая часть площади мировых лесов и примерно такая же часть мировых запасов древесины. Что определяет глобальное значение лесов для страны не только как источника ценнейшего сырья, но и как важного компонента биосферы, во многом определяющего условия жизни на Земле.

**22 марта - Всемирный день Воды**

Всемирный День Воды отмечает 22 марта весь мир по решению участников конференции ООН по окружающей среде и развитию, состоявшейся в Рио-де-Жанейро 3-14 июня 1992 года.

В ряду экологических знаменательных дат этот день особенно важен, поскольку запасы пресной воды на планете катастрофически истощаются. По оценкам ЮНЕП, Россия обладает третьей частью мировых запасов пресной воды и уступает в этом только Канаде. Одна из актуальных проблем на протяжении прошедших лет: потребление пресной воды в мире возросло в шесть раз. Сегодня треть населения земли живет в странах, испытывающих «водный стресс» (Африка, Ближний Восток и др.). Проблема с пресной водой заключается не только в ее нехватке, но и в том, что загрязнение пресной воды угрожает здоровью и жизни людей. Во многих странах (и Россия не исключение) реки, протекающие через города, не намного чище сточных канав. День воды и напоминание каждому о бережном отношении к водоемам, о необходимости рационально и экономно расходовать наши природные ресурсы. В России этот день впервые отмечался в 1995 году под девизом «Вода - это жизнь».

**22 марта - Международный день Балтийского моря**

Решение о ежегодном праздновании Дня Балтийского моря было принято на 17-м заседании Комиссии по охране морской окружающей среды района Балтийского моря (ХЕЛКОМ) в 1986 году.

Членами ХЕЛКОМА являются девять стран морского побережья – Россия, Финляндия, Швеция, Дания, Германия, Польша, Литва, Латвия и Эстония, а также Европейский союз.

22 марта 2000 года в Санкт-Петербурге по решению Государственного Комитета Российской Федерации по охране окружающей среды впервые был отмечен Международный День Балтийского моря.

Санкт-Петербург – один из старейших российских городов, расположенных на побережье Балтийского моря. Именно в нем соединены традиции российской и западной культуры, именно он является российским «окном» в Европу.

Начиная с 2000 года Международный День Балтийского моря проводится в России ежегодно.

**23 марта - Всемирный день метеорологии**

**и День работников Гидрометеорологической службы России**

Ежегодно 23 марта отмечается Всемирный метеорологический день — профессиональный праздник гидрометеорологов всей планеты, для привлечения внимания общественности к проблемам гидрометеорологии и огромному вкладу, который вносят национальные метеорологические и гидрологические службы в обеспечение безопасности общества.

 Это день вступления в силу в 1950 году Конвенции Всемирной Метеорологической организации (ВМО) и ее образования взамен бывшей Международной метеорологической организации (ММО), созданной еще в 1873 году.

В России официальный «старт» системе гидрометеорологического мониторинга был дан 170 лет назад Указом императора Николая Первого. В Архангельске первые станции наблюдения появились лет 250 назад.

В наше время так много зависит от метеорологии, что мы уже даже и не замечаем этого. Мы не выходим на улицу и не строим планов на будущее, если не узнаем, какая нас ожидает погода. Все отрасли хозяйственной деятельности человека – от транспортной, жилищно-коммунальной до топливно-энергетической и строительной – подвержены влиянию погодно-климатических факторов. Прогнозы погоды и заблаговременные предупреждения, передаваемые заинтересованным организациям, помогают сократить экономические потери и обеспечивают безопасность жизнедеятельности общества.