

ВЛАДИМИР КУЧИН

**ВСЕМИРНАЯ
ВОЛНОВАЯ
ИСТОРИЯ
ОТ 1963 Г.
ПО 1990 Г.**

МОНОГРАФИЯ В 10 ЧАСТЯХ.
ТОМ 4. ЧАСТЬ 1

Владимир Кучин

**Всемирная волновая
история от 1963 г. по 1990 г.**

«Издательские решения»

2015

Кучин В.

Всемирная волновая история от 1963 г. по 1990 г. / В. Кучин —
«Издательские решения», 2015

Книга содержит хронологически изложенное описание исторических событий, основанное на оригинальной исторической концепции и опирающееся на обширные первоисточники.

© Кучин В., 2015

© Издательские решения, 2015

Содержание

Глава 4.01 Волновая история. 1963 – 1968 гг.	6
1963 г.	6
1964 г.	26
1965 г.	45
Конец ознакомительного фрагмента.	51

**Всемирная волновая
история от 1963 г. по 1990 г.
Монография в 10 частях. Том 4. Часть 1
Владимир Кучин**

© Владимир Кучин, 2015

Создано в интеллектуальной издательской системе Ridero.ru

Глава 4.01 Волновая история. 1963 – 1968 гг.

*«Время устраняет предрассудки
и утверждает законы природы.»
Цицерон*

1963 г.

18 января 1963 г. спорт: родился Юрий Захаревич – тяжелоатлет, чемпион

18 января 1963 г. в Калининской области родился Юрий Захаревич – советский тяжелоатлет – тяжелый вес (до 110 кг). На Олимпиаде в Сеуле (1988 г.) Захаревич взял золото. С 1984—88 гг. в весе 110 кг Захаревич выиграл все важные соревнования, это дало ему одно золото чемпиона СССР, 3 золота мирового первенства, 5 первых мест в Европе и победу в Корее. На Игры 1984 г в Лос-Анджелесе Захаревич не ездил, т. к. СССР бойкотировало игры. По завершении карьеры в 1993 г. Захаревич стал вице-президентом федерации тяжелой атлетики России, в 2000—03 гг. был президентом Федерации.

18 января 1963 г. Англия: умер Хог Гейтскелл – лидер лейбористов

18 января 1963 г. в возрасте 57 лет умер лидер английских лейбористов Хог Гейтскелл.

19 января 1963 г. ФРГ: умер Эрнст Торглер – участник «поджога Рейхстага 1933 г.»

По сайту <http://forum.17marta.ru>:

ТОРГЛЕР Эрнст (Ernst Torgler) (1893 – 19 янв. 1963), деятель КП Германии. В 1924—33 деп. рейхстага, пред. комм. фракции. Арестован 28 февр. 1933 по обвинению в соучастии в поджоге рейхстага; оправдан судом. В 1935 исключён из КПГ. С июня 1940 работал в мин-ве пропаганды, был ведущим радио «Старая гвардия Ленина», вещавшего на СССР. После войны жил в ФРГ.

19 января 1963 г. поп-музыка: на ТВ дебютируют «Битлз»

Дебют 19 января 1963 г. на телевидении группы «Битлз» – начало легенды.

Д. Робертсон, Полный путеводитель по музыке «The Beatles» М., «Локид», 1997:

«Битлз» произвели революцию в поп-музыке 60-х. Клише? Конечно. Но это стало клише просто потому, что именно в нем мы находим единственно возможное объяснение такого великолепного, ошеломляющего явления, как карьера группы «Битлз». В музыкальном мире 90-х, где имиджи чаще создаются средствами массовой информации, не учитывающими реальные способности групп, «Битлз» отнюдь не превратились в преуспевающую в финансовом отношении команду, оставшись далеко позади исполнителей, имеющих лишь толику их таланта и артистичности. Но достижения последних были бы невозможны без «Битлз», которые поистине спасли поп-музыку, находившуюся в состоянии летаргического сна, и превратили эту музыку в бизнес, приносящий миллионы долларов, и более того – в Искусство.

17 февраля 1963 г. спорт: родился Майкл Джордан – баскетболист – «его Воздушество», чемпион, самый известный американец конца 20 в.

В Бруклине родился Майкл Джордан – лучший баскетболист за всю историю этой игры.

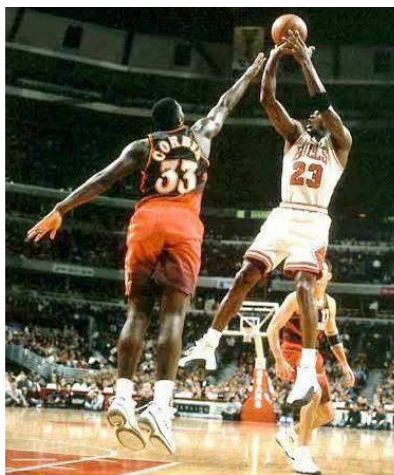
БЭ К и М:

ДЖОРДАН Майкл (р. 17 февраля 1963, Нью-Йорк), американский спортсмен (баскетбол). Один из самых выдающихся баскетболистов всех времен. Защитник «Чикаго Буллз» (в 1984—98, с перерывом в 1993—95) и «Вашингтон Уизардс» (2001—2003) – команд НБА (Национальной баскетбольной ассоциации) чемпион НБА в сезонах 1990—91, 1991—92, 1992—93, 1995—96, 1996—97 и 1997—98. Трехкратный чемпион Олимпийских игр (1984, 1992, 1996) в составе команды США. В 1996 избран в число 50-ти величайших игроков за историю НБА; 5 раз назван самым полезным игроком НБА (MVP) (1988, 1991, 1992, 1996, 1998); 6 раз признавался MVP плей-офф; самый результативный игрок в истории НБА (в среднем за игру набирал 30,1 очка); самый результативный игрок матчей плей-офф (33,4 очка); 11 раз выбирался в первую команду матча всех звезд НБА (в 1985, 1987—93, 1996—98); 3-й, вслед за Каримом Абдул-Джаббаром и Карлом Мэлоуном, результат за историю НБА по набранным очкам за карьеру – 32 292; 2-й, вслед за Дж. Стоктоном, результат по перехватам за карьеру – 2 514. За свои высокие, «зависающие» прыжки получил прозвища «воздушный Джордан» и «его Воздушество». Снялся в главной роли в фильме «Космический баскетбол» (1996). В 2000—2001 гг. совладелец и исполнительный директор команды «Вашингтон Уизардс». С 2006 совладелец и исполнительный директор команды «Шарлотт Бобкэйтс».

Феномен волнового героя Майкла Джордана в том, что он стал популярен во всем мире не как баскетболист, а как человек – человек-мечта, человек-легенда, человек-супермен.

Д. Хэлберстэм «Майкл Джордан и мир, который он сотворил», 1998:

«Осенью 1997 г. он был уже богат. За предыдущий сезон Джордан заработал 78 миллионов долларов, и сезон предстоящий обещал столько же, если не больше. Майкл постепенно превращался в некую финансовую корпорацию, состоящую из одного человека – из него самого. Говоря о хозяевах клуба, за который он выступал, или о компаниях, чьи товары он рекламировал (спортивную обувь, безалкогольные напитки, те же гамбургеры), он называл их не иначе как „мои партнеры“. Джордан, безусловно, стал самым знаменитым в мире американцем, оставив позади и президента США, и всех звезд кино и рок-музыки. Американские журналисты и дипломаты, которым по долгу службы приходилось бывать в глухих сельских уголках Азии и Африки, поражались, видя в богом забытой деревеньке местных мальчишек, с гордостью носивших потрепанные копии майки Джордана – той самой, в которой он выступает за „Чикаго Буллз“. Есть и точные статистические данные, подтверждающие ценность Майкла как игрока, а также его вклад в успешное развитие баскетбола. Разумеется, Джордан здесь не первый. Когда он начинал свою спортивную карьеру, уже успели прославиться Мэджик Джонсон и Ларри Бёрд. И все же именно его появление на площадке, особенно в решающих играх, сразу же увеличивало посещаемость баскетбольных дворцов. При этом миллионы людей были просто фанатами Майкла Джордана, а не баскетбольными болельщиками – сам этот спорт их не так уж интересовал.»



Атакует Майкл Джордан №23, сезон 1996—97 гг.

18 февраля – 17 марта 1963 г. природа: катастрофическое извержение вулкана Агунг на чудесном острове Бали

Агунг – действующий вулкан на острове Бали в Индонезии – самая высокая точка на острове. В 1963 г. после более чем 100 лет сна Агунг вернулся к жизни. 18 февраля 1963 г. был отмечен подземный гул, из кратера поднялось облако, начался выброс бомб. 24 февраля лавовые потоки по северному склону потекли вниз. После этого извержение стало набирать силу и 17 марта 1963 г. последовал взрыв. Над Агунгом поднялся столб раскаленной вулканической массы высотой 8—10 км, который рухнул вниз в виде разрушительных пирокластических потоков. Потоки на скорости 60 км/час ринулись по склонам на юге и востоке и уничтожили все на расстоянии до 15 км от кратера. Множество деревень были разрушены, погибло более 1.000 человек. Западный склон вулкана завалило золой слоем до 70 см. В мае 1963 г. южный пик вулкана рухнул, снижение его высоты составило около 200 метров. В 1964 г. активность горы Агунг уменьшилась.

18 февраля 1963 г. кино: на экранах СССР «Королева бензоколонки»

18 февраля 1963 г. на экраны страны вышла кинокомедия «Королева бензоколонки» производства Киевской киностудии им. Довженко. Фильм был популярен – 34.000.000 зрителей. Конечно, до высот настоящей комедии уровня Гайдая («Самогонщики» и т. д.) он не поднимался, поэтому имел неоднозначные критические отзывы.

19 февраля 1963 г. Куба: завершился Карибский кризис

19 февраля 1963 г. СССР официально объявил о согласии вывести войска с Кубы, Карибский кризис 1962 г. завершился.

19 февраля 1963 г. поп-музыка: «Битлз» – песня «Please Please Me» на 1 месте

Гольдман «Джон Леннон»:

Заглавная песня «Please Please Me» сразу попала в хит-парады и устремилась вверх. Долгожданное событие произошло во второй половине дня 19 февраля 1963 года. Айда «Стиви» Холли, в ту пору семнадцатилетняя поклонница группы, рассказывает, что в этот день торопилась на свидание с Джоном Ленноном у входа в Художественную галерею Уокера. Внезапно она увидела, как он выскочил через вращающиеся двери и в экстазе закричал: «Мы – номер один! Мы – номер один! Мы – номер один!» Затем он подхватил Стиви на руки, закружил ее и потащил вниз по лестнице к синему «форду»,

за рулем которого сидел Джордж. Через несколько минут все «Битлз», за исключением Пола, уже собрались в офисе Брайена. Наконец появился и опоздавший, который сразу поинтересовался: «А в чем дело?» Услышав радостное известие, он рухнул на подоконник и произнес: «Значит, теперь нам предстоит выступить в этом поганом «Палладиуме!»

17 марта 1963 г. медицина: вспышка тифа в Швейцарии

В Швейцарии, в г. Зерматт, 17 марта 1963 г. отмечена **вспышка** тифа – давно забытой в Европе болезни.

17 марта 1963 г. спорт: СССР-Канада 4:2, сборная СССР чемпион мира по хоккею

17 марта 1963 г. в Стокгольме на чемпионате мира по хоккею сборная СССР победила сборную Канады 4:2. Именно этот результат (разница 2 шайбы) принес нам золотые медали. Канаду представляла команда «Трейл Смоук Итерс», за СССР в воротах стоял горьковчанин Виктор Коноваленко. После 2-х периодов СССР уверенно вела 4:0, и неожиданно на последней минуте последовала **вспышка** – канадцы сняли вратаря, забили гол, а советские хоккеисты получили 2 удаления, канадцы забили 2-ю шайбу – и время матча закончилось. Такой неожиданный поворот!

18 марта 1963 г. Лондон: умер Хуберт Гог – генерал, ветеран 1-й мировой

18 марта 1963 г. в Лондоне в возрасте 92 года умер Хуберт Гог – английский генерал. Участник 1-й мировой войны – командовал 5-й армией. Успешно воевал на Сомме в 1916 г., под Ипром в 1917 г. В марте 1918 г. не сумел сдержать наступление германских войск, был отправлен в резерв. В 1922 г. ушел в отставку.

18 марта 1963 г. музыка: последний концерт волновой героини Эдит Пиаф

Симона Берто «Эдит Пиаф»:

«18 марта 1963 года в оперном театре в Лилле Эдит в последний раз в жизни поет на сцене...» «С 1951 по 1963 год Эдит пережила четыре автомобильных катастрофы, одну попытку самоубийства, четыре курса дезинтоксикации, один курс лечения сном, три гепатических комы, один приступ безумия, два приступа белой горячки, семь операций, две бронхопневмонии и один отек легкого.»

18 марта 1963 г. оружие: приступ военно-политического безумия – в годовщину мира в Алжире Франция проводит ядерный взрыв в Сахаре

Р. Ланда «История Алжира. XX век», М., ИВ РАН, 1999:

«18 марта 1963 г., т. е. в первую годовщину подписания Эвианских соглашений (см. 18 марта 1962 г.), Франция провела ядерные испытания в Алжирской Сахаре, вызвал возмущение алжирцев, что резко обострило политическую обстановку в стране. Правительство АНДР ответило на это мартовскими декретами 1963 г., обобществив всю собственность сбежавших из Алжира французских граждан. То же было сделано с имуществом предпринимателей, не возобновивших производства или сделавших это частично. „Эта мера, – говорил Бен Белла – кладет начало проведению аграрной реформы и предвосхищает обобществление производства и распределения в сфере промышленности и торговли.“»

19 марта 1963 г. балет: родилась Нина Ананишвили – советская балерина

«Русский балет», М., «Большая российская энциклопедия»:

АНАНИАШВИЛИ Нина Гедевановна (р. 19.3.1963, Тбилиси), артистка. Нар. арт. Груз. ССР (1989), нар. арт. России (1995). До 1974 училась в Тбилисском хореогр. уч-ще, затем продолжала образование в МХУ (педагог Н. В. Золотова), к-рое окончила в 1981. С того же года в труппе Большого т-ра. Дебютировала в партии Феи («Деревянный принц»). Партии: Вальс («Шопениана»), Одетта-Одиллия; Кити («Анна Каренина»), Китри, Жизель, Раймонда; Маша, Джульетта; Девушка («Видение розы»), Аврора; Рита («Золотой век»), Млада (опера-балет «Млада» Н. А. Римского-Корсакова), Никия («Баядерка»). Выступала во мн. крупнейших зарубежных труппах, в т. ч. в «Нью-Йорк сити балле» (1988; гл. партии в балетах «Аполлон Мусaget», «Симфония до мажор»), Датском Королевском балете (1990, 1991, 1992, Копенгаген; Элеонора – «Ярмарка в Брюгге, или Три дара», Сильфида – «Сильфида»), Королевском балете Великобритании (1990, 1991, 1992, Лондон; принцесса Роза – «Принц Пагод»; фея Драже – «Щелкунчик»). А. – танцовщица лирико-романтич. дарования, наделённая сценич. обаянием. Танец А. отличается изяществом, ажурной тонкостью пластического рисунка, чистотой, точностью и красотой исполнения хореогр. элементов и комбинаций, лёгкостью, протяжённой полётно-стью высокого прыжка. 1-е пр. на Междунар. конкурсах артистов балета в Варне (1980), Москве (1981, 1985), Гран при – в Джексоне (США, 1986). Её творч. посв. телефильм «Всё проходит, как миг...» (1992).

19 марта 1963 г. авиация: открыта авиалиния Москва – Рио-де-Жанейро

19 марта 1963 г. открыта авиалиния Москва – Конакри – Бразилиа – Рио-де-Жанейро.

17 апреля 1963 г. Азия: принята Хартия Федерации республик Сирии, ОАР, Ирака

«Новейшая история арабских стран Азии. 1917—1985 гг.», М., Наука, 1988:

«В марте в Каире были проведены переговоры между Сирией, ОАР и Ираком. В результате 17 апреля 1963 г. была принята Хартия Федерации арабских республик в составе указанных государств. Однако выявившиеся уже во время переговоров серьезные разногласия между сирийской делегацией и президентом Насером, несовпадение позиций ПАСВ и сирийских юнионистских организаций, последовавшие затем репрессии против последних привели к провалу всех предпринятых для восстановления объединения усилий. В июле того же года соглашение о создании федерации было фактически аннулировано.»

17 – 19 апреля 1963 г. космос: выгнаны «из космонавтов» Филатьев, Аникеев, и волновой герой Нелюбов

Николай Каманин «Скрытый космос» (Книга 1, 1960—1963):

Пьянство

17 апреля. Сегодня Главком подписал приказ об отчислении из космонавтов Филатьева, Аникеева и Нелюбова и приказал мне поехать в Центр и лично объяснить всем офицерам, что этот вопрос обсуждался на Военном совете ВВС, все члены которого высказались за их увольнение.

19 апреля. Весь день провел в ЦПК. На общем построении офицеров Центра объявили приказ Главкома об отчислении Филатьева, Аникеева и Нелюбова. После объявления приказа я поговорил с ребятами. Они ошеломлены таким ударом, но переносят его стойко. Просили меня только об одном: прежде чем направить их в полки, дать им возможность оттренироваться в полетах на самолетах в одном из училищ или центров переучивания.

18 апреля 1963 г. спорт: ЦСКА победил в 17-м Чемпионате СССР по хоккею

По В. Житков и др. «Отечественный хоккей», М., Глобал спорт консалтинг, 2007:

18 апреля 1963 г. завершился финальный турнир 17-го Чемпионат СССР по хоккею. 10 команд из Москвы, Воскресенска, Горького, Ленинграда, Электростали, Калинина играли в 2 круга с разъездами, победили хоккеисты ЦСКА, вторые московские динамовцы, третьи московские спартаковцы. Среди бомбардиров не было равных 26-летнему армейцу волновому герою Вениамину Александрову (см. *18 марта 1937 г.*) – 53 шайбы.

19 апреля 1963 г. США: умер Альфред Грисволд – президент университета Йель

19 апреля 1963 г. в Ньюхейвене в возрасте 56 лет умер Альфред Гисволд – президент Йельского университета в 1950—1963 гг. Историк по профессии, автор значительных книг по внешней политике, Грисволд существенно поднял авторитет Йеля в США. Университет с 1950 г. был существенно перестроен, заново оборудован и изменил направленность в гуманитарную сторону.

19 апреля 1963 г. США: умер Александр Голубинцев – казачий генерал, власовец

19 апреля 1963 г. в возрасте 81 год в Кливленде, США, умер Александр Голубинцев – казачий генерал, активный участник Гражданской войны. Командовал 5-й Донской казачьей дивизией и Усть-Хоперской дивизией, а также рядом казачьих бригад. Был в резерве у Врангеля, эмигрировал, жил в Болгарии и Германии. Во время 2-й мировой войны служил у немцев в казачьих частях, в 1944 г. поступил в РОА (власовцы). Попал в плен в американской зоне оккупации, сидел в лагере для военнопленных, выдан как военный преступник в СССР не был. Далее жил в США, где и умер. Оставил книгу воспоминаний *«Русская Вандея»* (1925), которые я использую в данной истории.

17 мая 1963 г. судьба: авария 1-го космонавта Юрия Гагарина на катере в Химках

Николай Каманин «Скрытый космос» (Книга 1, 1960—1963):

18 мая. (1963) Сегодня утром узнал от своего шофера, что будто бы вчера в Химках Гагарин потерпел аварию на своем катере. Звонил из КГБ подполковник Ершов и тоже говорил о происшествии с Гагариным. Только что от меня ушли Одинцов, Гагарин и Титов. Гагарин утверждает, что никакого происшествия у него не было.

18 мая 1963 г. спорт: крушение надежд 1-го советского чемпиона мира по шахматам волнового героя Ботвинника на московском матче 1963 г. с волновым героем претендентом на титул Петросяном

По И. Ботвинник «Матч ... Ботвинник – Петросян. Москва, 1963 год.», М., 2005:

Матч на первенство мира по шахматам 1963 г. между волновыми героями чемпионом мира Ботвинником (см. *17 августа 1911 г. н. с.*)

и волновым героем претендентом Петросяном (см. 17 июня 1929 г.) проводился из 24 партий. Матч начался в Москве 23 марта – Ботвинник победил черными. Весь апрель и начало мая шел матч, вызывавший огромный интерес у любителей спорта СССР – и претендент стал достигать перевеса. К 21-й партии – к 18 мая 1963 г. сложилась критическая ситуация для Ботвинника – Петросян побеждал 11,5—8,5. Ботвинник играл белыми и должен был побеждать, но партия длилась всего 10 ходов – и ничья, так последние чемпионские надежды волнового героя Ботвинника потерпели крушение. В следующей партии 20 мая Петросян играл белыми, Ботвинник как реалист и прагматик не боролся – после 10 хода соперники согласились на ничью – Петросян стал чемпионом мира. Так 18 мая 1963 г. фактически завершилась великая чемпионская карьера волнового героя Ботвинника.

18 мая 1963 г. театр: умерла Варвара Рыжова – актриса-легенда

18 мая 1963 г. в Москве в возрасте 92 года умерла великая актриса Малого театра Варвара Рыжова. Рыжова вышла на сцену театра в 1893 г., и завершила выступления в 1952 г. В молодости актриса Рыжова отличалась редкой красотой и благородством. Первые роли в Малом театре Варвара Рыжова получала с 1903 г. по конец 30-х годов 20-го века.

БСЭ:

Мастер рус. сценич. речи, Р. отличалась умением раскрывать внутр. мир своих героев. Для её творчества характерны бытовая достоверность, мягкий юмор, задушевность: Феклуша, Анфуса Тихоновна, Улита, Глумова, Фелицата, Домна Пантелевна («Гроза», «Волки и овцы», «Лес», «На всякого мудреца довольно простоты», «Правда – хорошо, а счастье лучше», «Таланты и поклонники» Островского), Графиня-бабушка («Горе от ума» Грибоедова), Авдотья («Растеряева улица» по Гл. Успенскому); в сов. репертуаре – Марья («Любовь Яровая» Тренёва), Мотылькова («Слава» Гусева), Демидьевна («Нашествие» Леонова). Крупнейшая представительница иск-ва Малого театра, Р. усилила социальную направленность своих классич. ролей, вновь сыгранных в сов. время. Гос. пр. СССР (1943).

19 мая 1963 г. Вена: принята «Конвенция о гражданской ответственности за ядерный ущерб»

На международной конференции, проходившей в Вене с 29 апреля по 19 мая 1963 г., принята «**КОНВЕНЦИЯ О ГРАЖДАНСКОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА ЯДЕРНЫЙ УЩЕРБ**». Конвенция регулирует правовые отношения государств при использовании атомной энергии в мирных целях, дает определение понятий «ядерные материалы», «ядерное топливо», «ядерный инцидент», «ядерный ущерб» и др., устанавливает положения и мероприятия для защиты населения от ядерной опасности и характер ответственности за ядерный ущерб. Данная Конвенция – типичный юридический документ, который дает всякие *определения*, определяет *ответственность*, но не говорит о том – *как избежать аварии*. А аварии вскоре случились.

17 июня 1963 г. Англия: умер Алан Френсис Брук – английский фельдмаршал, начальник Британского генерального штаба времен 2-й мировой войны

17 июня 1963 г. в Гемпшире в возрасте 79 лет умер Алан Френсис Брук – фельдмаршал. В 1939 г. – командующий 2-й армией. В 1940 г. – *ответственный за эвакуацию из Дюнкерка* (см. 18 мая 1940 г.), с 1941 по 1946 гг. – начальник Британского генерального штаба. Роль Алана Брука в «западной» тактике ведения 2-й мировой войны очень велика. Алан Брук умер практически ровно через год после смерти своего советского коллеги – начальника советского Генштаба Алексея Антонова (см. 18 июня 1962 г.).

17 июня 1963 г. Франция: принят «реакционный» закон о забастовках

Правое большинство Национального собрания Франции приняло закон о порядке проведения забастовок на государственных, коммунальных, муниципальных предприятиях. По закону от 17 июня 1963 г. профсоюзы были обязаны за пять дней предупредить дирекцию и власти о забастовке. В советской прессе этот «реакционный» закон называли «наступлением на права трудящихся во Франции». В это же время в СССР забастовки не проводились, ввиду их подавления войсками, как в Новочеркасске 2 июня 1962 г. это сделал Никита Хрущев. Впрочем, в 21 веке в России также нет забастовок – смысла бастовать в стране, не обеспечивающей граждан работой, нет.

18 июня 1963 г. «оттепель»: разогнан митинг в Кривом Роге

Н. Зенькович «Тайны ушедшего века», М., «ОЛМА-ПРЕСС», 2004:

«В 1963 году было два крупных выступления: в городе Кривой Рог Днепропетровской области и в городе Сумгаит Азербайджанской ССР. В первом, проходившем три дня – с 16 по 18 июня, – участвовали около 600 человек. Причина – оказание сопротивления сотрудникам милиции со стороны военнослужащего, находившегося в нетрезвом состоянии, при его задержании и подстрекательские действия группы пьяных хулиганов. Четверо убитых, 15 раненых, 41 отдан под суд – таков итог противостояния населения и властей.»

18 июня 1963 г. социализм: Быковский принят в КПСС в космосе

14 июня 1963 г. на корабле «Восток – 5» в космос запущен Валерий Быковский. 18 июня 1963 г. он принят в члены КПСС в космосе – на орбите. Этот пропагандистский коммунистический «трюк» совершен впервые. Автор идеи мне не известен.

18 июня 1963 г. поп-музыка: 21 год волновому герою Маккартни – Леннон избивает Боба Вулера за намек на свою «связь» с волновым героем Эпстайном

Гольдман «Джон Леннон»:

18 июня (1963) Полу исполнился двадцать один год. По этому случаю, он собрал весь цвет ливерпульского рока и пригласил группу «Шэдоуз». Стараясь скрыться от любопытных фанов, которые взяли в осаду дом Маккартни, он организовал прием в доме у своей тети Джин в Хьютоне. В саду установили навес, под которым возвышался огромный фигурный торт, алкоголь лился рекой, и в скором времени вся компания пребывала в веселом настроении. Вся, за исключением Леннона. Он появился вместе с Синтией, которую представлял как свою «подружку». Но стоило ему выпить, как он стал прилюдно осыпать Синтию саркастическими замечаниями и вскоре довел до слез. Когда объявился Пит Шоттон, он обнаружил Джона угрюмо забившимся в угол и не выпускавшим из рук стакан со скотчем, разбавленным кока-колой. «Ну что за хренотень, Пит! – закричал Джон, посветлев лицом. – Давай пошлем к черту всех этих придурков! Пойдем-ка лучше выпьем!». Шоттон отошел от Джона, направляясь в туалет, но в этот момент к Леннону приблизился Боб Вулер и спросил: «Ну и как прошел медовый месяц, Джон?» Джон воспринял это, как намек на поездку в Испанию (намек на нетрадиционную связь Джона с волновым героем Брайеном Эпстайном см. 19 сентября 1934 г.). Вне себя от ярости, он сжал кулаки и с размаху заехал маленькому диск-жокею прямо в нос. Затем Джон подобрал кем-то забытую

в саду лопату и принялся дубасить ею Вулера изо всех сил. Так продолжалось до тех пор, пока он не сообразил, что убьет его. Сделав над собой гигантское усилие, Джон остановился. В тот же миг на него навалились гости Пола. А несколько минут спустя Вулера со сломанным носом, треснутым шейным позвонком и тремя сломанными ребрами увезла «скорая». Леннон отделался переломом пальца.

Два события *18 июня 1963 г.* в космосе и на Земле имеют очевидную мнемоническую связь. Будем назвать Валерия Быковского коротким именем – как и диск-жокея Вулера – Валера. Проверяем мнемонику:

БОВ ВуЛЕР БыкОВский ВаЛЕРа

19 июня 1963 г. космос: завершилась космическая эпопея кораблей «Восток»

19 июня 1963 г. приземлились спускаемые аппараты с космонавтами Валерием Быковским с корабля «Восток—5» и первой женщиной – космонавтом Валентиной Терешковой. Космическая жизнь аппаратов «Восток» завершена. Более запуски «Востоков» производить не будут. Корабль Валерия Быковского совершил **81** оборот вокруг Земли – это рекорд для кораблей данной серии.

В. Волович «На грани риска»:

Утро *19 июня 1963 года* встретило нас пыльной бурей. Ветер пригибал тонкие стволы деревьев на обочине дороги, швырял в лицо горсти пыли и сорванной листвы. По аэродрому носились пылевые смерчи. Мы было приуныли. Погода грозила спутать все карты. Но вдруг, словно по мановению волшебного жезла, ветер утих. Бессильно сникла полосатая «колбаса» на мачте аэродрома. Застыли в неподвижности чашечки анемометров. На взлетное поле спустилась насыщенная зноем дремотная тишина. Экипажи самолетов, парашютисты, техники, укрывшись от жарких лучей южного солнца в тени под самолетными плоскостями, – все нетерпеливо ждут команды на взлет. И вот, наконец, долгожданное: «По самолетам!» Закрутились винты, сливаясь в серебристые прозрачные диски, забегали люди. И вскоре аэродром опустел. Валерий Быковский совершил посадку в 15.30 по московскому времени у поселка Уак-Заря Северо-Казахстанской области. Весь поселок высыпал встречать космонавта. Толпа увеличивалась с каждой секундой. А со всех сторон к месту приземления спешили все новые и новые люди – верхом, на тракторах, автомашинах и даже на самоходных комбайнах. Десант пришлось сбрасывать километрах в трех от поселка, не то, неровен час, парашютисты могли угодить на какой-нибудь трактор или грузовичок. Опустившись на пахоту, я снял парашют и огляделся. Откуда-то из-за бугра выскочил мотоциклист. «Вася», – представился он, протягивая руку. М погрузили парашют и сумку в коляску, и Вася помчался по полю, не обращая внимания на рытвины и ухабы. Быковский уже находился в кабине вертолета, прибывшего незадолго до нас. Я забрался в вертолет. – С прибытием, Валера!

Борис Черток «Ракеты и люди», 1996

19 июня больше всего тревог на Земле снова возникло в связи с тренировками Терешковой по ручной ориентации. Королев не успокоился, пока «Чайка» не доложила, что справилась с задачей ориентации. Команды с Земли на включение автоматического цикла посадки были поданы почти одновременно на оба корабля. От Быковского в расчетное время поступили

доклады о визуальном контроле включения солнечной ориентации, затем морские корабли приняли его доклад о работе ТДУ. «Чайка» молчала. То ли связь была виновата, то ли она испытывала такое волнение, что забывала о докладах. Больше двух часов не было ясности, что же произошло с «Востоком-6». Королев метался между сидящим на связи Быковым, Каманиным, который теребил авиационные службы поиска и спасения, и офицерами, пытающимися получить доклады от средств ПВО. Команды на посадку были выданы еще в 10 часов, а только к 17 часам были наконец получены толковые доклады, что оба космонавта живы и здоровы. У меня сохранилась редкая фотография. Кто-то из корреспондентов оказался у места приземления Терешковой раньше отвечавших за ее безопасность полковников и генералов. Отбросив все медицинские наставления, она расправлялась с местными продуктами питания, удобно расположившись на парашютном шелке. Трое суток в космосе «Чайке» было не до еды.

19 июня 1963 г. космос: станция «Марс-1» «пролетела мимо» Марса

19 июня 1963 г. на расстоянии 197.000 км от поверхности Марса прошла станция «Марс-1», запущенная 1 ноября 1962 г. с космодрома Байконур. Система управления станции сбилась, и станция далеко ушла с расчетной траектории. *Первая советская попытка исследования «красной планеты» провалилась.*

19 июня 1963 г. оттепель: СССР прекратил глушение BBC, DW, VOA

Р. Плейкис «Радиоцензура», статья, Вильнюс, 2003:

«Во время потеплений международных отношений СССР дважды прекращал глушение передач BBC, DW и VOA: от 19 июня 1963 г. до 21 августа 1968 г. и вновь от 10 сентября 1973 г. до 20 августа 1980 г. В ответ американцы выключали свой мюнхенский передатчик, сигналы которого были слышны в западных районах СССР.»

19 июня 1963 г. природа: катастрофическое наводнение на реке Ванч на Памире

С. Гинко «Катастрофы на берега рек», Л., Гидрометеиздат, 1977:

«В мае – июне 1963 г. печать и радио нашей страны сообщали о том, что ледник Медвежий, спускающийся с западных склонов Памира, с хребта Академии Наук в бассейне Амударьи, вдруг ускорил свое движение. Продвинувшись вниз по долине, он перекрыл верхний приток р. Ванч – р. Абдукагор, вызвав в ней подъем уровня воды на 80 м и затопление ее долины. Так возникло небольшое высокогорное озеро объемом в 20—25 млн., куб. м. Озеро просуществовало несколько дней. В ночь с 19 на 20 июня вода прорвала ледяную перемычку и стремительно двинулась по долине р. Ванч.»

19 июня 1963 г. США: 100-летие подписания Прокламации об освобождении черных рабов, Кеннеди внес в конгресс законопроект о гражданских правах

«История США», М., Наука, 1983:

«Под нажимом движения черных, а также учитывая реакцию протеста против расистского террора в США со стороны международной общественности, президент Кеннеди 19 июня 1963 г. (год 100-летия подписания Прокламации об освобождении черных рабов в США) внес в конгресс законопроект о гражданских правах. Он был направлен главным образом против дискриминации в системе школьного образования, в области избирательных прав и сфере обслуживания. Это выступление Кеннеди

и сильная оппозиция в конгрессе по отношению к его биллю привели к дальнейшему усилению борьбы черных. Главным лозунгом движения стало требование принятия нового закона о гражданских правах. Началось общенациональное движение в поддержку этого законопроекта, против реакционного блока диксикратов и правых республиканцев в конгрессе.»

19 июня 1963 г. США: умер Дональд Джонс – создатель «кукурузы Джонса»

19 июня 1963 г. в Коннектикуте в возрасте 73 года умер Дональд Джонс – американский генетик и агроном. В 1924 г. он получил гибрид кукурузы, имеющий большую урожайность, кроме того, ему удалось устранить в пыльце кукурузы генетическое бесплодие, что сняло необходимость в дорогих полевых работах по «детасселлингу» – срезанию кукурузных соцветий. Никита Хрущев при визите в США поражался урожайности кукурузы (см. *18 сентября 1959 г.*) – и, скорее всего, это была *гибридная кукуруза Джонса*. Хрущев стал в СССР сажать кукурузу – и результата американца Джонса не повторил, что волнового героя «гениального секретаря» Хрущева сильно озадачило.

17 июля 1963 г. спорт: родился Матти Нюканен – прыгун с трамплина, чемпион

БЭ К и М:

НЮКАНЕН Матти (р. 17 июля 1963, Ювяскюля), финский спортсмен (прыжки на лыжах с трамплина). Четырехкратный олимпийский чемпион (1984— прыжок с 120-метрового трамплина; 1988 – прыжки с 90- и 120-метрового трамплина, командное первенство), серебряный призер (1984, 90-метровый трамплин). В 1982 стал самым молодым чемпионом мира в прыжках с 90-метровой трамплина. После окончания спортивной карьеры начал карьеру певца, затем пристрастился к алкоголю. В 2003 пытался покончить с собой; в марте 2004 был приговорен к 4-месячному заключению за нанесение увечий своей жене, а в октябре того же года был обвинен в покушении на убийство своего знакомого и осужден на 26 месяцев лишения свободы.

Матти Нюканен спортсмен уникальный – золото в Сараево (1984 г.), три золота в Калгари (1988 г.). Но в личной жизни он также идет на антирекорды – два срока в 2004 г., после выхода из заключения некоторое затишье – и срок в 16 месяцев за покушение на убийство жены в 2010 г.

17 июля 1963 г. США: Кеннеди публично одобрил «поход на Вашингтон»

Кучин В. «Темпералогия в биографии и истории»:

«Эпизод «четыре—В», 11 июля 1963 года – 17 июля 1963 года.

11 июля 1963 года Кеннеди по телевидению объявляет о своей законодательной инициативе по проекту будущего Закона о гражданских правах. Далее 17 июля Кеннеди публично одобрил «поход на Вашингтон», возглавляемый Мартином Лютером Кингом. Это было способом давления на Конгресс и привлечения на свою сторону афроамериканцев. Кеннеди создает себе врага среди консервативного белого населения США.»

18 июля 1963 г. Панама: родился президент Мартин Торрихос

18 июля 1963 г. родился Мартин Торрихос – панамский политик. В мае 2004 г. Торрихос стал президентом Панамы.

19 июля 1963 г. разведка: в Швеции арестован Стиг Веннестрем – агент ГРУ

В. Никольский «ГРУ в годы Великой Отечественной войны», М., Эксмо, 2005:

«В июне 1961 года Веннерстрем (полковник) в соответствии с действующим в шведской армии положением уволился по возрасту. Ему предложили две гражданские должности – консулом в Испанию и советником в Министерство иностранных дел. Центр остановил свой выбор на МИД. По моему мнению, было бы обоснованным дать агенту заслуженный отдых, но Центр настаивал на немедленном продолжении работы. Хотя время-то было горячим. С переходом Стига на новую должность резко изменились условия связи. Сократились и возможности получения военной информации. Пришлось чаще довольствоваться информацией политической и научно-технической. Сейчас трудно назвать причины или виновных в провале одного из видных агентов советской военной разведки *19 июля 1963 года.*»
«Суд приговорил Стига Веннерстрема за шпионаж в пользу советской военной разведки к пожизненному тюремному заключению. Примечательно: в последнем слове он отрицал вину в нанесении ущерба безопасности Швеции (за раскрытие натовских планов его, естественно, не могли судить) и заявил, что история рассудит, был ли он прав.

17 августа 1963 г. спорт: родился Евгений Яровенко – футболист, чемпион, лучший футболист Казахстана за последние 50 лет

с сайта www.RussiaTeam.ru:

«Яровенко Евгений Викторович. Защитник. Заслуженный мастер спорта. Родился *17 августа 1963 г.* в г. Каратау Джамбульской обл., Казахстан. Выступал за команды „Кайрат“ Алма-Ата (1983 – 1988), „Днепр“ Днепропетровск (1989 – 1991, 1993), „Ротор“ Волгоград (1991). Обладатель Кубка СССР 1989 г. Сыграл 2 матча за сборную СССР. За олимпийскую сборную СССР сыграл 9 матчей. Чемпион Олимпийских игр 1988 г.» «Когда УЕФА, отмечая свой полувековой юбилей, обнародовала список лучших футболистов всех стран, входящих в эту организацию, за последние 50 лет, олимпийский чемпион Сеула Евгений Яровенко попал в почетный реестр как полпред Казахстана. Хотя уже почти двадцать лет живет на Украине.»

17 августа 1963 г. волновая оттепель: волновой герой Аджубей с разрешения волнового героя Хрущева публикует в газете «Известия» поэму волнового героя Твардовского «Теркин на том свете»

А. Барсенков, А. Вдовин «История России. 1917—2004», М., Аспект Пресс, 2005:

23 июля (1954 г.) секретариат ЦК под председательством Н. С. Хрущева принял постановление в духе 1946 г.: осудил Твардовского за подготовленную к публикации поэму «Теркин на том свете». В августе 1954-го он был отстранен от руководства «Новым миром», а на его место назначен К. М. Симонов. Поэма, ставшая причиной отставки Твардовского, была впервые опубликована по благословию Хрущева *17 августа 1963 г.* в газете «Известия».

18 августа 1963 г. спорт: завершилась III-я летняя Спартакиада народов СССР
С 10 по *18 августа 1963 г.* в Москве проходила III-я летняя Спартакиада народов СССР, финалы проводились в 22 видах спорта – **19** видов олимпийских, а также большой и настольный теннис и шахматы. *18 августа 1963 г.* завершали Спартакиаду финалы по волейболу

на стадионе «Динамо». Места распределились так: Москва, Украина, Россия – это отражало и политические «расклады» 1963 г.

19 августа 1963 г. Югославия: Хрущев дарит жителям разрушенного Скопье завод

26 июля 1963 г. в Скопье (Македония) произошло землетрясение, город был разрушен, погибли более 1.000 горожан, 4.000 были ранены. 19 августа 1963 г. СССР подписал соглашение с СФРЮ о передаче в дар завода крупнопанельного домостроения для восстановления г. Скопье.

17 сентября 1963 г. Джакарта: начало жесткого конфликта Индонезии и Малайзии

По В. Цыганов «История Индонезии», М., Изд. М. Унив., 1993:

«16 сентября 1963 г. в мире образовалось новое государство Малайзия из Малайи и северной части острова Калимантан. Индонезия и Филиппины не согласились с появлением нового государства. 17 сентября 1963 г. Индонезия разорвала дипломатические отношения с Куала-Лумпуром. В Джакарте английское и малазийское посольства подверглись разгрому. В конце 1963 г. президент Сукарно выдвинул лозунг «Сокрушить детище неокOLONиализма – Малайзию».

17 сентября 1963 г. Владимир: Гагарин выступает в Доме политпросвещения

17 сентября 1963 г. во Владимире в Доме политпросвещения обкома КПСС (Октябрьский проспект, 3) перед партийно-хозяйственным активом и приглашенными выступал Юрий Гагарин. Дом был построен в 1957 г. – это одна из примет 60-х годов. Ранее такие мероприятия проводились в Домах культуры и клубах, но КПСС все более и более отделялась от народа, что и привело к ее падению (см. 19 августа 1991 г.).

18 сентября 1963 г. Индонезия: сожжено британское посольство

18 сентября 1963 г. в Джакарте индонезийцы в знак протеста против создания 16 сентября 1963 г. Малайзии, в которую были включены территории Северного Борнео, сожгли посольство Великобритании.

18 сентября 1963 г. спорт: родился Тудор Касапу – тяжелоатлет, чемпион

18 сентября 1963 г. в Молдавии родился Тудор Касапу – тяжелоатлет. На Олимпиаде в Барселоне в 1992 г. Тудор взял золото в весе до 75 кг., – это лучший результат штангиста. До этого он трижды становился чемпионом СССР и один раз чемпионом мира – команда выступала под флагом СНГ.

18 сентября 1963 г. спорт: рекордное число зрителей на футболе в Хожув, Польша

18 сентября 1963 г. в Польше, на стадионе «Шлёнски», Хожув, проходил матч Кубка чемпионов между футболистами клуба «Гурник», Забже, и «Аустрия», Вена. Поляки победили 1:0. Матч собрал рекордное для Кубка Чемпионов число зрителей – 120.000. Стадион был рассчитан на 87.000 стоячих мест, но зрителей пришло в 1.5 раза больше.

19 сентября 1963 г. Лондон: умер Александр Сесил – английский карикатурист

19 сентября 1963 г. в Лондоне в возрасте 72 года умер Александр Сесил – английский политический карикатурист, известный своими работами в английских газетах

с 1918 по 1949 гг. В день смерти карикатуриста Сесила – Сальвадору Дали было сильнейшее видение о строении Вселенной (см. далее). Проверим мнемоническое совпадение 19 сентября:
АЛЕКСАНДР СЕСИЛ САЛЬВАДОР ДАЛИ

19 сентября 1963 г. Перпиньян: Сальвадору Дали пришло в голову самое сильное видение о строении Вселенной

Сальвадор Дали «Дневник одного гения»:

19-е (сентября 1963 г.) Именно на Перпиньянском вокзале, в тот момент, пока Галя регистрирует картины, которые следуют с нами поездом, мне всегда приходят самые гениальные мысли в моей жизни. Еще не доезжая несколько километров, в Булу, мой мозг уже начинает приходить в движение, однако прибытие на Перпиньянский вокзал служит поводом для ментальной эякуляции, настоящего умоизвержения, которое обычно достигает здесь своих величайших и возвышеннейших спекулятивных вершин. Я подолгу остаюсь на этих заоблачных высотах, и вы можете всегда видеть, как у меня закатываются глаза во время этого умоизвержения. Ближе к Диону, однако, это напряжение начинает понемногу спадать, и в Париж я уже прибываю умиротворенный путевыми гастрономическими фантазмами, Пик в Валенсии и М. Дю-Мэн в Солье. Мозг мой снова приходит в норму, по-прежнему, как о том помнит мой любезный читатель, сохраняя свою неизменную гениальность. Итак, сегодня, *19 сентября*, я пережил на Перпиньянском вокзале нечто вроде космогонического экстаза, по силе превзошедшего все предыдущие. Мне привиделась точная картина строения вселенной. Оказалось, что вселенная, будучи одной из самых ограниченных вещей из всего сущего, по своей структуре, соблюдая все-все пропорции, точь-в-точь похожа на Перпиньянский вокзал – по сути дела, единственное отличие состоит в том, что на месте билетных касс во вселенной разместились бы та самая загадочная скульптура, чья высеченная из камня копия вот уже несколько дней не дает мне покоя. Непроработанная часть скульптуры будет проквантована девятью муками – уроженками Булу и одной-единственной винной мушкой, которая представит антиматерию. Посмотри на мой рисунок, читатель, и запомни: именно так и рождаются все космогонии.

19 сентября 1963 г. Ла-Манш: англичане и французы решили строить туннель

19 сентября 1963 г. Великобритания и Франция сообщают о своем решении по вопросу строительства туннеля под Ла-Маншем. Туннель построили, по объему перевозок это мировой лидер, что не мешает предприятию, которое эксплуатирует туннель быть банкротом. В этом смысле судьба Эйфелевой башни, Панамского канала, Суэцкого канала и Туннеля одинакова. Прокурор в нашем мире всегда сильнее инженера.

19 сентября 1963 г. космос: волновой герой Громыко заявил о готовности СССР заключить договор о запрещении вывода в космос ядерного оружия

Ю. Караш «Тайны лунной гонки. СССР и США...», М., ОЛМА-ПРЕСС, 2005:

«Выступая с речью перед Генеральной ассамблеей ООН *19 сентября 1963 г.* (за день до того, как Кеннеди официально пригласил СССР осуществить вместе с США пилотируемую экспедицию на Луну), министр иностранных дел А. А. Громыко (см. *18 июля 1909 г. н. с.*) заявил, что СССР

готов заключить с США договор о запрещении вывода в открытый космос оружия массового поражения.»

Волновые герои с определенного момента стали заниматься «сдерживанием в космосе», это касалось не только оружия, но и полетов и исследований. Этому способствовало то, что они заняли руководящие посты, в частности в СССР это был Генеральный конструктор Василий Мишин (см. *18 января 1917 г. н. с.*), вольно или невольно замедливший космическую программу, а в США директор НАСА Чарльз Болден (см. *19 августа 1946 г.*), который успешно «зарезал» бюджет агентства (в относительном выражении сегодня в 2015 г. бюджет в 10 раз меньше чем при Джоне Кеннеди), прекратил лунную программу, прекратил программу «Шаттл», но «отметился» в 2012 г., как первый человек, прочитавший в микрофон речь «марсианам».

17 октября 1963 г. Женева: умер Александр Коваленко – офицер, активный участник восстания на «Потемкине»

По сайту <http://uk.wikipedia.org>:

Коваленко Олександр Михайлович (*24 липня 1875, Ромни – † 17 жовтня 1963, Женева) – український вчений, громадсько-політичний діяч, письменник. Псевдоніми і криптоніми: О. Коваленко-Журбенко, О. К. Журбенко, О. К. Один з організаторів повстання на панцернику «Потьомкін», інженер, професор, почесний доктор Українського технічно-господарського інституту, викладач математики і механіки. Після здачі панцирника «Потьомкін» румунській владі жив у Празі, Женеві, Парижі. Вчителював, був вихователем сина Максима Горького. У 1917 р. повернувся в Україну, брав участь в організації морського міністерства УНР. Знову виїхав за кордон (1919), викладав математику у вищих навчальних закладах (1919—1922), з 1922 р. працював в Українській господарській академії (м. Подєбради).

Александр Коваленко – единственный офицер, который поддержал матросов «Потемкина» при восстании, стал членом руководящего комитета восставшего броненосца. Имя волнового героя поручика Александра Коваленко тщательно вымарано советскими (и русскими) историками из легенды о мятежном броненосце.

17 октября 1963 г. поп-музыка: Битлз записаны две сверхудачные песни – они выходят на первые места в хит-парадах в США – начало битломании

В один день с двумя американскими спутниками (см. далее) Битлз «запускают» две знаменитых песни – мнемоническое совпадение! Песня «*I Want To Hold Your Hand*» начнет 18 января 1964 г. стремительное восхождение в хит-парадах США.

Д. Робертсон, *Полный путеводитель по музыке «The Beatles» М., «Локид», 1997:*

I WANT TO HOLD YOUR HAND ХОЧУ ДЕРЖАТЬ ТЕБЯ ЗА РУКУ
(JOHN LENNON/PAUL McCARTNEY) Записана 17 октября 1963 г.

THIS BOY ЭТОТ МАЛЬЧИК (JOHN LENNON/PAUL McCARTNEY)
Записана 17 октября 1963 г.

Термин «битломания» возник за 4 дня до этого – 13 октября 1963 г.

Д. Паскаль «*Иллюстрированная история рок-музыки*», 1978, Лондон:

«Уже во время выступлений с Роем Орбисоном стало очевидно, что Битлз пользуются более чем восторженным приемом. Когда они выбегали на сцену, их встречал оглушительный рев толпы, тысячи юных тел неудержимо

устремлялись вперед, рискуя жизнью, девочки бросались под автомобиль, стремительно увозивший Битлов от их неистовых фанов. Однако, пресса всего этого будто не замечала. Перелом наступил 13 октября 1963. В этот день должно было состояться выступление Битлз на концерте „Воскресный день в Лондонском Палладиуме“. Палладиум находится недалеко от Флит Стрит, и репортеры быстренько добрались туда, чтобы зафиксировать удивительные события, разыгравшиеся у входа в это почтенное заведение. Вся улица была запружена народом, в большинстве девочками-подростками. У входа была страшная давка. Визг стоял оглушительный. Репортеры почесывали затылки и старались припомнить, видели ли они раньше что-либо подобное – тщетно, ибо ничего подобного никогда не было. Репортеры окрестили все это битломанией и решили пристально следить за лохматой четверкой.»

17 октября 1963 г. космос: запущены два американских спутника «Вела» – начало наблюдения за проведением ядерных взрывов в космосе

17 октября 1963 г. запущена первая пара спутников из 12-ти спутников «Вела» – серии спутников наблюдения за атомными испытаниями в атмосфере Земли и в космосе. Точно в день запуска спутника-наблюдателя американцы подписали соглашение с СССР по ядерному оружию.

«Инженерный справочник по космической технике», М., ВИМО, 1969:

«В США (17 октября 1963 г. – Вела-1») выведены на орбиту связные ИСЗ «Синком», первые ИСЗ «Вела Хоутел» (для обнаружения ядерных взрывов в космическом пространстве)...»

17 октября 1963 г. космос: СССР и США приняли на себя обязательства не размещать ядерное оружие в космосе

«Новейшая история 1939—1975 гг.» ред. В. Александров, М., ВШ, 1977:

«17 октября 1963 г. Генеральная Ассамблея ООН приняла по советской инициативе (см. 19 сентября 1963 г.) резолюцию, в соответствии с которой СССР и США приняли на себя обязательства «не размещать в космическом пространстве каких бы то ни было объектов с ядерным оружием или другими видами оружия массового уничтожения.»

18 октября 1963 г. природа: в бурю в Египте погиб самолет Ан-12

При посадке в песчаную бурю около Асуана (Египет) разбился и сгорел транспортный самолет МО СССР Ан-12. Погиб 31 человек.

18 октября 1963 г. СССР: умерла Галина Николаева – советский писатель

БСЭ:

«НИКОЛАЕВА (псевд.; наст. фам. Волянская) Галина Евгеньевна [5 (18). 2.1911, дер. Усманка, ныне Мариинского р-на Кемеровской обл., – 18.10. 1963, Москва], русская советская писательница. Род. в семье учителя. Окончила Горьковский мед. ин-т (1935). С 1939 выступала в разных жанрах (сб. стихов „Сквозь огонь“, 1946; новелла „Гибель командарма“, 1945; очерки „Колхоз „Трактор““, 1948, „Черты будущего“, 1949). Роман „Жатва“ (1950; Гос. пр. СССР, 1951), ставший основой фильма „Возвращение Василия Бортникова“ (1953), рассказывает о послевоен. восстановлении колх. хозяйства, о людях сев. села. Сел. молодёжи посвящена „Повесть о директоре МТС и главном агрономе“ (1954). В романе „Битва в пути“ (1957; одноим. фильм 1961) создана широкая панорама жизни сов. общества

50-х гг., показаны новые, социалистич. отношения между личностью и коллективом. Написанные на фольклорной основе „Рассказы бабки Василисы про чудеса“ (1962) рисуют большие перемены в духовном облике сов. человека. Посмертно (1964) опубл. отрывки из романа о физиках „Сильное взаимодействие“ и лирико-филос. дневник „Наш сад“. Для творчества Н. характерны интерес к внутр. миру современника, острая постановка злободневных социальных и моральных проблем.»

Алексей Аджубей «Те десять лет», М., «Советская Россия», 1989:

«В конце лета 1950 года случилось такое событие. Хрущев прогуливался по парку на даче. Я шел рядом с ним. Вдруг на одной из берез зазвонил телефонный аппарат. Такие аппараты были прикреплены ко многим деревьям в парке, дабы Сталин мог быстро связаться с нужным ему лицом. Я снял трубку. «Мне Микиту», – послышался глуховатый голос вождя. Хрущев взял трубку. Я отошел в сторонку, чтобы не мешать разговору. Хрущев выслушал какие-то вопросы. Пошел по дорожке снова. Через минуту спросил: «*Читали роман Галины Николаевой «Жатва»?* Я ответил утвердительно. «Положите книгу мне на стол», – сказал Никита Сергеевич. Ничего больше не прибавил. Потом мне стало известно, что Сталин интересовался мнением Хрущева о том, все ли в этой книге «правильно» с точки зрения изображения сельской жизни в послевоенные годы. Тут Сталин, по-видимому, больше полагался на Хрущева, чем на писательницу. Вскоре, в 1951 году, роман Галины Николаевой удостоили Сталинской премии. Хрущев подтвердил высокий выбор вождя.»

18 октября 1963 г. Крым: на полуостров пришла вода Днепра

18 октября 1963 г. впервые вода Днепра по оросительному каналу пришла в Крым. Грандиозная стройка завершилась.



Днепровская вода в Крыму. 18.10.1963.

18 октября 1963 г. Британия: ушел в отставку премьер Гарольд Макмиллан

18 октября 1963 г. премьер-министр Великобритании Гарольд Макмиллан был вынужден уйти в отставку. Причиной были:

шпионский скандал с советскими разведчиками;
сексуальный скандал – это называлось «скандал с Перфьюмо»;

неудача при вхождении в ЕЭС из-за вето Франции. В последнем случае причина в негативном отношении Франции к оснащению английских подлодок американскими ракетами.

19 октября 1963 г. ТВ: родился Владимир Соловьев – теле-радиоведущий

с сайта www.kp.ru:

«Родился 19 октября 1963 года в Москве. Образование: высшее, кандидат экономических наук, Институт стали и сплавов (красный диплом, факультет экономики). Карьера: работал дворником, строил гаражи, шил майки и шапочки, преподавал в школе. В 1990-м – в университете штата Алабама (США). С 1997-го – ведущий на радио „Серебряный дождь“. На ТВ вел программы „Процесс“ и „Страсти по Соловьеву“. Автор нескольких книг. Программы: „Воскресный вечер“, „К барьеру!“. Семья: женат, есть дочка Соня и сын Данил. Факт: Соловьев увлекается пением. Записал альбом „Соловьиные трели“.»

17 ноября 1963 г. ТВ: композитор Мокроусов выступает в Горьком в «Солдатской чайной»

17 ноября 1963 г. в эфир Горьковского телевидения вышла 1-я тематическая передача «Солдатская чайная». В студию были приглашены солдаты и курсанты. За роялем перед земляками выступил композитор Борис Мокроусов. Песни Мокроусова исполняли солисты Горьковского оперного театра Малинкина, Лосев, Суханов. Попытка «окультурить» молодежь СССР лирическим оперно-эстрадным искусством была обречена – с Запада наступала «Эра Битлз» (см. 17 октября 1963 г.).

18 ноября 1963 г. Ирак: военный переворот Абдель Салам Арефа

А. Окороков «Секретные войны Советского Союза» М., Эксмо, 2008:

«18 ноября 1963 года армейская группировка во главе с Абдель Саламом Арефом совершила новый переворот, сместив баасистское правительство и запретив партию БААС.»

18 ноября 1963 г. спорт: родился Петер Шмейхель – вратарь, чемпион

18 ноября 1963 г. родился Петер Шмейхель – датский футболист, вратарь. Чемпион Европы в удивительной датской команде 1992 г., лучший голкипер мира 1992 г. 5-кратный чемпион Англии, чемпион Португалии, победитель Лиги чемпионов.

19 ноября 1963 г. Даллас: маршрут движения кортежа Кеннеди по городу опубликован, «ликвидационная» спецгруппа ЦРУ прибыла в Даллас

19 ноября 1963 г. в газетах Далласа был опубликован маршрут следования президентского кортежа. Волновой герой Ли Харви Освальд (см. 18 октября 1939 г.) устроился 15 октября на работу в книжный склад, когда маршрут еще был официально неизвестен. Через три дня 22 ноября 1963 г. Освальд совершит выстрелы по кортежу президента Джона Кеннеди. Кеннеди будет убит. Публикация маршрута – операция прикрытия ЦРУ, с целью представить дело так, что «убить президента мог кто угодно».

И. Геевский «Мафия, ЦРУ, Уотергейт», М., Политиздат, 1980:

«бывшая сотрудница ЦРУ Марита Лоренц рассказала, как в свое время Стерджис вовлек ее в тайные операции ЦРУ, в частности в подготовку убийства президента. – Я получала террористические задания ЦРУ лично от Стерджиса с 1959 года, – говорит Лоренц. – В начале осени 1963 года Стерджис свел меня с Освальдом. Стерджис сказал об Освальде: Он из наших.

Он в полном порядке. Освальд и Стерджис привели меня на совещание профессиональных диверсантов. Кроме нас было еще четверо террористов. Они разложили на столе подробную городскую карту Далласа и стали обсуждать какой-то военный замысел. Мне это давно опротивело, я устала и потому не прислушивалась к их разговору. Все мы прибыли 19 ноября в Даллас. Помню, что везли винтовки с телескопическими прицелами. В Далласе мои спутники осознали, что от меня мало проку, и отпустили домой.»

17 декабря 1963 г. Ленинград: писатели осуждают поэта-тунеядца Бродского

Лев Лосев «Иосиф Бродский»:

17 декабря (1963 г.) Лернер выступал на заседании секретариата Союза писателей (г. Ленинграда). Ему было поручено зачитать письмо прокурора Дзержинского района о предании Бродского общественному суду. Общественные суды как квазигирические инстанции представляли собой собрания общественности по месту работы или жительства «подсудимого». Поскольку речь шла о начинающем литераторе, видимо, предполагалось, что общественный суд будет организован Союзом писателей, хотя формально Бродский не был связан с этой организацией. Обычно общественные суды ограничивались ритуальным шельмованием нарушителя общественного спокойствия, но иногда принимали решение о передаче дела в настоящий суд. Правление ленинградского Союза писателей постановило и «В категорической форме согласиться с мнением прокурора о предании общественному суду И. Бродского [и] поручить выступить на общественном суде тт. Н. Л. Брауну, В. В. Торопыгину, А. П. Эльяшевичу и О. Н. Шестинскому», а «имея в виду антисоветские высказывания Бродского и некоторых его единомышленников, просить прокурора возбудить против Бродского и его „друзей“ уголовное дело»

17 декабря 1963 г. Западный Берлин: соглашение о пропусках в Восточный Берлин из Западного, огромный политический успех волнового героя Вилли Брандта

17 декабря 1963 г. накануне своего 50-летия бургомистр Западного Берлина волновой герой Вилли Брандт (см. 18 декабря 1913 г.) сумел добиться подписания первого соглашения о пропусках для жителей Западного Берлина на посещение восточной части города. Это был грандиозный политический успех волнового героя Брандта. В 1969 г. он станет канцлером ФРГ, в 1971 г. получит Нобелевскую премию мира. Волновой герой Брандт боролся не только с творением волнового героя Хрущева – Берлинской стеной, но и с чиновниками из Бонна, которые препятствовали развитию связей двух Берлинов, т. к. не признавали ГДР.

«Краткая история Германии», У. Дирльмайер (2003), СПб, «Евр.», 2008:

«После упорных переговоров к Рождеству 1963 г. жители Западного Берлина впервые получили возможность посетить родственников и друзей в другой части Берлина. До 1966 г. между сенатом Западного Берлина и правительством ГДР были заключены еще три соглашения о пропусках. Они были оспорены в Бонне, так как Западная Германия в своей политике по-прежнему придерживалась принципа непризнания ГДР.»

17 декабря 1963 г. Нью-Йорк: изменен формат Совета безопасности ООН

17 декабря 1963 г. на 18-й сессии Генеральной Ассамблеи ООН принята резолюция об изменении Устава в части коррекции формата Совета Безопасности. До этого число постов

янных членов было 5, а избираемых 6. Новый формат расширял число избираемых членов до 10 – это внесло серьезные коррективы в работу Совета.

18 декабря 1963 г. Москва: беспорядки студентов из Африки на Красной площади

18 декабря 1963 г. африканские студенты устроили демонстрацию на Красной площади в знак протеста против смерти (убийства?) в Москве студента из Ганы.

18 декабря 1963 г. кино: родился Бред Питт – популярный голливудский актер

18 декабря 1963 г. родился Брэд Питт – популярный голливудский киноактер. Бред Питт родился в день празднования 50-летия бургомистра Берлина Вилли Брандта (см. 18 декабря 1913 г.). Я вижу вполне очевидные мнемонические совпадения в двух событиях – из 16 звуковых «волн» в каждом из событий совпадают мнемонически по 12.

БРЕД ПИТТ ГОЛЛИВУД ВИЛЛИ БРАНДТ БЕРЛИН.

19 декабря 1963 г. Оксфорд: умер Алан Гардинер – египтолог, расшифровал Лейденский папирус №344

БСЭ:

ГАРДИНЕР (Gardiner) Алан Хендерсон (29.3.1879,Элтем, – 19.12.1963, Оксфорд), английский египтолог. Особенно большое значение имеет издание Г. (с точным переводом и комментарием) *Лейденского папируса №344*, давшее возможность изучить древнейшее известное нам крупное восстание бедняков и рабов. Автор наиболее подробной и тщательно разработанной грамматики классич. егип. языка (т. н. среднеегипетского).»

Номер папируса **344** почти повторяет волновое число **343** – именно его волновой герой Гардинер и расшифровал и издал – мнемоническое совпадение.

19 декабря 1963 г. природа: у Мадейры сгорел греческий лайнер «Laconia»

19 декабря 1963 года греческий лайнер «Laconia» сгорел близ острова Мадейра. 128 жертв. Мнемоническое совпадение 19 декабря:

ГРЕЦИЯ ЛАКОНИЯ ГАРДИНЕР АЛАН

19 декабря 1963 г. космос: запущен американский спутник «Эксплорер-19»

19 декабря 1963 года запущен американский ИСЗ «Эксплорер-19» для измерения плотности верхних слоев атмосферы Земли.

1964 г.

17 января 1964 г. Россия: родился Андрей Рогачев – крупный предприниматель

17 января 1964 г. в Туле родился Андрей Рогачев – крупный российский предприниматель. Начинал в 1989 г. в Петербурге. Владел до 2012 г. рядом российских компаний – «ЛЭК», «Макромир», «X5 Retail Group» – сеть гипермаркетов «Пятёрочка». в 2015 г. – губернатор Тульской области.

17 января 1964 г. СССР: открыт газопровод Бухара – Урал – крупнейший в мире

17 января 1964 г. завершено строительство крупнейшего в мире на тот момент трубопровода для подачи газа «Бухара – Урал». Это событие имело мнемоническое продолжение в Чикаго! Дело в том, что отец Мишель Обама (см. далее) – Фрезер Робинсон работал на Чикагском предприятии по водоочистке, то, что у нас называется «Водоканал», следовательно, имел прямое отношение к трубам, только водопроводным. Получается, что его дочь – *самая известная в мире дочь «водопроводчика» родилась в один день с самой крупной на тот момент в мире «трубой».*

17 января 1964 г. Пирей: умер Теренс Уайт – английский новеллист

17 января 1964 г. в возрасте 58 лет в Пирее, Греция, умер Теренс Уайт – английский новеллист. Известен как автор интерпретации романов Томаса Мелори (15 в). Написал фантастическую тетralогию о временах короля Артура, по этому произведению поставлен мюзикл «Камелот» и фильм «Камелот» (1967 г.). В переводе фамилия писателя Уайта – *Белый*, разбор этого темпeралогического совпадения см. ниже.

17 января 1964 г. Чикаго: родилась Мишель Робинсон—Обама – 1-я леди США

17 января 1964 г. в Чикаго родилась Мишель Робинсон—Обама – первая леди США с 2008 г. Мишель училась в Гарварде, по профессии она социолог. Работала в Чикаго в мэрии с 1991 г. В 1993 г. вышла замуж за Барака Обама, с которым познакомилась в 1989 г. В 1996 г. Барак Обама стал сенатором от Иллинойса, а Мишель работала в Чикагском университете. В 2008 г. в предвыборной кампании Барака Обама – Мишель была его активной помощницей, но некоторые ее неосторожные высказывания были взяты на вооружение республиканцами – противниками в президентской гонке – и активно муссировались. С ноября 2008 г. Мишель Обама – первая леди США, ее две дочери – первые афроамериканские дети, живущие в Белом Доме. Так *Белый Дом – «Камелот»* был захвачен в Вашингтоне в 2008 г. семейством Обама, в 2015 г. захват продолжался.

18 января 1964 г. природа: сильное землетрясение на Тайване, жертвы

18 января 1964 г. в 8 часов вечера субботы сильное землетрясение на несло удар по центральной и южной части Тайваня. Полностью разрушено было более 10.000 домов, 25.000 домов пострадало, погибло более 100 человек, ранено более 600.

18 января 1964 г. СССР: ленинградские милиционеры угрожают Бродскому
Сценарий, начавшийся *17 декабря 1963 г.* (см.) начинает воплощаться.

Лев Лосев «Иосиф Бродский»:

Бродский рассказывал мне, как *18 января 1964 года* работал за письменным столом, пользуясь вечером тишины – родители ушли куда-то. Вдруг ввалились милиционеры и стали грозить, что, если он в три дня

не устроится на работу, ему будет худо. «Я что-то им отвечал, но все время маячила мысль, что надо кончить стихотворение».

Вспомним историю жизни поэта Александра Пушкина – его ссылали в Одессу, посылали «ловить» саранчу в Бессарабию, заставляли «дежурить» на холерных заставах в Лукьянове. Однако, когда Пушкин *попросил отпустить его* из России – *отказали*. История жизни поэта Бродского такая же, но существенное отличие в том, что будущего Нобелевского лауреата *наказали* – лишили советского гражданства и *выслали из СССР насильно*.

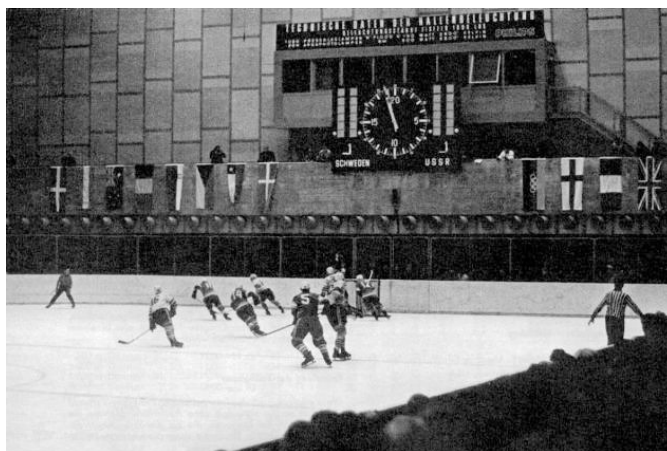
18 января 1964 г. поп-музыка: «I Want To Hold Your Hand» в топ-листе США
Песня Битлз, от 17 октября 1963 г., – «I Want To Hold Your Hand» покоряет США.

Д. Паскаль «Иллюстрированная история рок-музыки», 1978, Лондон:

«Для проникновения в Америку необходимо было иметь хит, обладающий притягательной силой для американцев. В таком хите должен присутствовать американский „feeling“ (настроение, чувство). Эпштейн решил, что такой „feeling“ есть в песне „I Want To Hold Your Hand“ („Я Хочу Держать Твою Руку“). И он не ошибся. 18 января 1964 песня вошла в сотню журнала „Биллборд“ под №45. На следующей неделе она подскочила до третьей позиции, а спустя еще неделю, в первую неделю февраля и за неделю до приезда Битлз, стала уже №1. Она продержалась там 7 недель и была вытеснена также Битловской песней „She Loves You“, которую, в свою очередь, сменила их же „Can't Buy Me Love“.»

19 января 1964 г. спорт: открылась зимняя Олимпиада в Инсбруке

В Инсбруке с 19 января 1964 г. по 9 февраля 1964 г. прошли IX зимние Олимпийские игры. Игры были чрезвычайно успешными для сборной СССР – 11 золотых медалей, австрийцы завоевали только 4 золота, другие команды и того меньше. Игры в Инсбруке прекрасно провели хоккеисты СССР – в воротах уверенно стоял Коноваленко, в защите выделялся волновой герой Рагулин (см. 17 ноября 2004 г.), в нападении прекрасно проявила себя «гроссмейстерская тройка» Локтев – Альметов (см. 18 января 1940 г.) – Александров (см. 18 марта 1937 г.). В третьей тройке Фирсов – Якушев – Волков большой объем работы выполнял Виктор Якушев (см. 17 ноября 1937 г.), что открывало большие возможности для тонкой виртуозной игры Анатолию Фирсову. Абсолютной героиней игр в Инсбруке стала Лидия Скобликова – она выиграла 4 золота в беге на коньках.



Инсбрук, ОИ-64, хоккей Швеция-СССР 2:4.

19 января 1964 г. наука: умер Фридрих Швассман – астроном, первооткрыватель

19 января 1964 г. в возрасте 93 года умер Фридрих Карл Арнольд Швассман – германский астроном, первооткрыватель. Работал в Хайдельберге, открыл 22 астероида и совместно с Арно Артуром Вахманом 3 короткопериодические кометы.

17 февраля 1964 г. США: в Далласе начат суд над Руби, убийцей волнового героя Ли Харви Освальда

Михаил Сагателян «Кто же убил Джона Кеннеди» (1963—1972):

И вот 17 февраля 1964 года в Далласе открылся процесс над Руби. Председательствовал на нем судья Джо Браун, который, как выяснилось, в 1959 году давал Руби рекомендацию, необходимую для принятия его в члены торговой палаты Далласа. Свыше двух недель у суда ушло на формирование состава присяжных. Собственно же судебный процесс продолжался семь дней. Самому Руби на нем позволили сказать всего четыре слова в ответ на вопрос судьи, признает ли он себя виновным. «Не признаю, ваша честь», ответил подсудимый. Все остальные миллионы слов говорились прокурором и адвокатами Руби. Спор шел по сути дела лишь об одном: вменяем ли был подсудимый, когда убивал Освальда, или нет. Найдя, что подсудимый был вменяем, суд приговорил его к смертной казни. Руби и на это ничего не сказал.

На следующий день после начала в Далласе известного процесса над убийцей Джеком Руби в Ленинграде незаметно начался процесс о тунеядстве поэта, будущего Нобелевского лауреата, Иосифа Бродского (см. далее). Так нелепо проявилась темпериалогическая бинарность развития общего сценария волновой истории.

18 февраля 1964 г. СССР: в Ленинграде начался суд над Иосифом Бродским

Лев Лосев «Иосиф Бродский»:

В Дзержинском районном суде (Ленинграда) слушание дела Бродского состоялось 18 февраля. (1964)

Допрос, который вела судья Савельева, был откровенно направлен на то, чтобы сразу же подтвердить обвинение Бродского в тунеядстве.

«Судья: Чем вы занимаетесь?

Бродский: Пишу стихи. Перевожу. Я полагаю...

Судья: Никаких «я полагаю». Стойте как следует! Не прислоняйтесь к стенам! Смотрите на суд! Отвечайте суду как следует! <...> У вас есть постоянная работа?

Бродский: Я думал, что это постоянная работа.

Судья: Отвечайте точно!

Бродский: Я писал стихи! Я думал, что они будут напечатаны. Я полагаю...

Судья: Нас не интересует «я полагаю». Отвечайте, почему вы не работали?

Бродский: Я работал. Я писал стихи.

Судья: Нас это не интересует...».

Судья задает Бродскому вопросы по поводу его краткосрочных работ на заводе и в геологических экспедициях, литературных заработков, но лейтмотив допроса – отказ судьи признавать литературную работу Бродского работой и самого Бродского литератором.

«Судья: А вообще какая ваша специальность?

Бродский: Поэт. Поэт-переводчик.

Судья: А кто это признал, что вы поэт? *Кто причислил вас к поэтам?*

Бродский: Никто. (Без вызова.) А кто причислил меня к роду человеческого?

Судья: А вы учились этому?

Бродский: Чему?

Судья: Чтобы быть поэтом? Не пытались кончить вуз, где готовят... где учат...

Бродский: Я не думал, что это дается образованием.

Судья: А чем же?

Допрос, который вела судья Савельева, точно совпадает с диалогом из романа «Мастера и Маргариты» Михаила Булгакова. «*Кто причислил вас к поэтам?*» Удивительно, но именно так, своим нелепым вопросом «*А чем же?*» судья Дзержинского районного суда г. Ленинграда Савельева 18 февраля 1964 г. вошла в мировую историю, не понимая в тот момент этого – она осудила великого поэта Бродского за тунеядство.

18 – 19 февраля 1964 г. Габон: мятеж лейтенантов и его подавление французами

В 5 утро 18 февраля 1964 г. в столице Габона Либревиле произошел военный мятеж. Лейтенанты Момбо и Эссоне, возглавлявшие до полутора сотен солдат, арестовали президента республики Габон Леона Мба и несколько его приближенных. Утром по радио Габона было объявлено, что военные взяли власть в свои руки, а также изложена просьба к Франции не вмешиваться в дела республики. Затем выступил свергнутый и арестованный президент Мба – его заставили признать поражение. Габонцы отреагировали на переворот лейтенантов спокойно, мятежники позволили лидеру оппозиции Жану-Илер Обаму сформировать новое правительство, а Мба увезли в глубь страны в городок Ламбарене. Жан-Илер Обам, который участвовал в движении «Свободная Франция» с 1940 г., рассчитывал на невмешательство президента Де Голля, но просчитался. 19 февраля 1964 г. французские парашютисты из Дакара, Сенегала, и Браззавиля, Конго, высадились в Либревиле. В боях с габонскими мятежниками погиб 1 десантник, потери габонцев оцениваются в 25 человек. Ставленник Франции Леон Мба был восстановлен в качестве президента республики. Главным инициатором силового решения Габонского кризиса 1964 г. выступал руководитель президентского секретариата по делам Африки и Мадагаскара волновой герой Жак Фоккар (умер 19 марта 1997 г. в Париже в возрасте 83 года – раздела нет). Все африканские действия Франции в 1960—1974 гг. – это решения и планы Фоккара. Теневой лидер афро-французской политики волновой герой Жак Фоккар был ярким антикоммунистом, сторонником быстрых тайных силовых операций с физическим уничтожением политических соперников.

19 февраля 1964 г. СССР: соглашение с Болгарией о техническом сотрудничестве

19 февраля 1964 г. было подписано соглашение СССР с Болгарией «Об образовании Межправительственной комиссии по экономическому и научно-техническому сотрудничеству».

17 марта 1964 г. война во Вьетнаме: Макнамара предлагает план войны

По официальной версии «пусковой пружиной» Вьетнамской войны стал инцидент в Тонкинском заливе 5 августа 1964 г., когда, якобы, северо-вьетнамские катера напали на американские эсминцы. В действительности значительно раньше 17 марта 1964 г. министр обороны США Роберт Макнамара представил руководству США меморандум, в котором излагался план эскалации открытого военного нажима на Северный Вьетнам.

18 марта 1964 г. спорт: умер Юханнес Эдстрем – спринтер, президент МОК

18 марта 1964 г. в Стокгольме в возрасте 94 года умер Юханнес Эдстрем – 4-й президент олимпийского комитета (МОК) в 1942—1952 гг. Эдстрем – шведский легкоатлет-спринтер, с 1901 г. (Эдстрему **31** год) по 1903 г. президент шведской легкоатлетической федерации. С 1912 г. – основатель и первый президент Международной легкоатлетической любительской ассоциации (ИААФ).

18 марта 1964 г. спорт: родилась Бонни Блейр – спринтер, чемпион

18 марта 1964 г. в штате Нью-Йорк родилась Бонни Блейр – конькобежка. Бонни Блейр выдающийся спринтер – мировая рекордсменка, чемпионка мира и олимпийских игр. Выиграла: золото в Калгари (1988) – 500 м, 2-а золота в Альбервиле (1992) на 500 и 1000 м., 2-а золота в Лиллихаммере (1994 г.) на 500 и 1000 м.

18 – 19 марта 1964 г. СССР: в Москве прошел пленум ЦК ВЛКСМ

18 – 19 марта 1964 г. в Москве прошел пленум ЦК ВЛКСМ. На пленуме рассматривался вопрос об активном участии комсомольцев в развитии сельского хозяйства. В работе приняли участие космонавты Юрий Гагарин и Герман Титов. Уже 3 года Юрий Гагарин исполнял в СССР роль чеховского «свадебного генерала» – казалось бы, почетную, но весьма его тяготившую.

19 марта 1964 г. наука: умер Норберт Винер – первопроходец, отец кибернетики

19 марта 1964 г. в Стокгольме в возрасте 69 лет умер Норберт Винер – американский математик – основоположник кибернетики и теории искусственного интеллекта, гениальный волновой герой. Отец кибернетики не получил Нобелевскую премию! В СССР трудам гениального ученого еще более не повезло – кибернетику объявили лженаукой, книга по кибернетике была издана в СССР с опозданием на 20 лет, идеи Винера официально называли эклектичными и популистскими. Мне довелось прочитать книгу Винера по кибернетике в ее первом издании в СССР – это было в 1968 г., перечитал я ее в 2008 г. Прошло 40 лет – но книга Винера не потеряла актуальности!

Норберт Винер «Кибернетика, или, управление и связь в животном и машине»:

«Специализация дисциплин все время возрастает и захватывает все новые области. В результате создается ситуация, похожая на ту, которая возникла, когда в Орегоне одновременно находились и поселенцы из Соединенных Штатов, и англичане, и мексиканцы, и русские, – сложный и запутанный клубок открытий, названий и законов. Ниже мы увидим, что существуют области научной работы, исследуемые с разных сторон чистой математикой, статистикой, электротехникой и нейрофизиологией. В этих областях каждое понятие получает особое название у каждой группы специалистов, и многие важные исследования проделываются трижды или четырежды. В то же время другие важные исследования задерживаются из-за того, что в одной области не известны результаты, уже давно ставшие классическими в смежной области.»

17 апреля 1964 г. космос: родился Андрей Борисенко – российский космонавт

17 апреля 1964 г. в Ленинграде родился Андрей Борисенко – космонавт, совершил полет на КА «Союз ТМА-21» в 2011 г.

17 апреля 1964 г. техника: презентация легендарного автомобиля Ford Mustang

17 апреля 1964 г. на всемирной выставке в Нью-Йорке публике был представлен автомобиль типа седан **Ford Mustang**. За этим последовала массированная рекламная кампания, включавшая показы по общенациональному ТВ, первый из которых прошел 19 апреля 1964 г. **Ford Mustang** понравился американцам и с течением времени стал культовым американским автомобилем 60-х годов.

17 – 18 апреля 1964 г. СССР: 70-летний юбилей Никиты Хрущева, сильные колебания магнитного поля Земли

17 апреля 1964 г. Никита Хрущёв отметил 70-летие. «Страна» его поздравляла. Рубеж 71 года у власти Хрущёв не преодолеет. Ему осталось править полгода – до 14 октября 1964 г, когда власть захватит группировка волнового героя Леонида Брежнева.

Леонид Млечин «Брежнев»:

17 апреля 1964 года в день семидесятилетия Хрущева все члены и кандидаты в члены президиума ЦК приехали поздравить его в особняк на Ленинских горах. При Сталине члены политбюро жили в Кремле. Никита Сергеевич предложил всем переселиться в новенькие особняки рядом с высотным зданием Московского университета. Юбиляр был бодр, свеж, в хорошем настроении. Гости выпили по рюмке коньяка, недолго поговорили и торопливо ушли под предлогом, что не надо «утомлять» Никиту Сергеевича. Всех торопил Брежнев, ему вторил Подгорный, хотя Хрущев явно был расположен продолжить веселье. Подготовка к отставке Хрущева уже началась. Петр Шелест пишет, что некоторые из членов президиума вели себя довольно нервно и даже трепетно-боязливо: вдруг Хрущев о чем-то догадывается?

Историк Млечин пишет, что «некоторые из членов президиума вели себя довольно нервно», но этому я нашел природное объяснение – именно 17 и 18 апреля 1964 г. были самые сильные в году колебания магнитного поля Земли с убывающей амплитудой – для понимания этого обратимся к книге по геофизике.

По М. Пудовкин и др. «Возмущения электромагнитного поля Земли», ИЛУ, 1976:

«17 апреля 1964 г. в 0:20 и 18 апреля 1964 г. в 8:50 и 12:47 UT на магнито-сопряженных обсерваториях „Согра“ в СССР и „остров Кергелен“ в Индийском океане наблюдались одновременные и самые сильные в году колебания магнитного поля с убывающим периодом (т. н. КУП) – 200—220 единиц.»

Философская диллема в том – колебания КУП вызвали нервозность у волновых героев или нервозность группировок волновых героев вызвала колебания КУП – но для волновой истории не важно – скажем так: в природе было неспокойно и тревожно. К книге по геофизике я обращусь еще раз – см. 18 ноября 1968 г., чтобы **решить загадку** крушения советской лунной программы.

18 апреля 1964 г. театр: умер Бен Хечт – американский драматург

18 апреля 1964 г. в Нью-Йорке в возрасте 70 лет умер Бен Хечт – американский драматург. Особую популярность принесла пьеса «Передовица» (1928) о работе газетчиков.

19 апреля 1964 г. Лаос: принц Лаоса Суванна Фума проводит переворот

А. Окорочков «Секретные войны Советского Союза» М., Эксмо, 2008:

«1 апреля 1963 года был убит нейтралит, министр иностранных дел Виним Фолсен, а представители ПФЛ покинули Вьентьян. В сложившейся обстановке лидеры Фронта на 2-м съезде, который прошел 6—10 апреля 1964 года, приняли решение „ведения борьбы в новых условиях“ и призвали народ к партизанской борьбе. 19 апреля того же года в столице была предпринята попытка государственного переворота. Часть членов правительства была арестована, но вскоре, под давлением мировой общественности, освобождена. В июне 1964 года Суванна Фума произвел реорганизацию правительства, приведшую к удалению от власти лидеров ПФЛ.»

19 апреля 1964 г. кино: на экраны вышел «Гамлет» – фильм о принце датском

19 апреля 1964 г. на экраны кинотеатров СССР вышел фильм «Гамлет» режиссера Козинцева со Смоктуновским в роли *принца датского*. Многие критики считают эту работу лучшей во всей советской фильмографии. Мнемоническое совпадение в 19 апреля в том, что в этот день (см. выше) *реальный принц* Лаоса Суванна Фума произвел переворот. Впрочем, и Гамлет Смоктуновского реален – но это кинореалия.



Смоктуновский в фильме «Гамлет», 19.04.1964.

17 мая 1964 г. Москва: умер лидер Карело-Финской ССР Отто Куусинен

БСЭ:

«КУУСИНЕН Отто Вильгельмович (4.10. 1881, с. Лаука, Финляндия, – 17.5.1964, Москва), деятель Коммунистической партии и Советского гос-ва, междунар. коммунистич. и рабочего движения, Герой Социалистич. Труда (1961), акад. АН СССР (1958).» «Во время Революции 1905—07 командовал отрядом Красной Гвардии в Хельсинки.» «В 1909—10 чл., в 1911—17 пред. Исполкома Финл. с.-д. партии. В 1908—17 деп. финл. сейма. К. участвовал в работе Копенгагенского (1910) и Базельского (1912) конгрессов 2-го Интернационала. Встречался с В. И. Лениным. В 1918 – один из руководителей рабочей революции в Финляндии.» «В 1940—58 пред. Президиума Верх. Совета Карело-Финской ССР и зам. пред. Президиума Верх. Совета СССР.»

Мнемонические ассонансы 19 апреля – 17 мая:

СУваННА к УУСиНеН

17 мая 1964 г. Лаос: США начинает бомбардировки Лаоса

Михаил Ильинский «Индокитай: Пепел четырех войн (1939—1979 гг.)», 2000:

С тех пор как 17 мая 1964 года авиация США, грубо поправ Женевские соглашения 1962 года по Лаосу, обрушила смертоносный бомбовый град на территорию страны (обратите внимание: раньше, чем на Демократический Вьетнам), официальные представители Вашингтона тщетно пытались убедить

мировую общественность, что Соединенные Штаты не вели вооруженного вмешательства в дела Лаоса. Всякое сообщение печати, разоблачавшее усиление американской агрессии в Лаосе, встречало резкое осуждение Белого дома.

18 мая 1964 г. оттепель: сталинский любимец Константин Симонов, «постепенно» узнал, что Сталин вел репрессии и переменял отношение к вождю

Константин Симонов автор хороших произведений, но он был явным пособником, если не сказать организатором, травли творческой интеллигенции при Сталине, сам же он получил 6 Сталинских премий с 1942 по 1950 г. Вот как он лично об этом пишет:

К. Симонов «Глазами человека моего поколения. Размышления о И. В. Сталине»:

4 марта 1979 года. «В сорок втором году мне была присуждена Сталинская премия за пьесу „Парень из нашего города“, в сорок третьем – за пьесу „Русские люди“. В сорок шестом, когда я был в Японии, совершенно неожиданно для меня еще и за повесть „Дни и ночи“, которую никто к премии – через два с лишним года после ее появления – не представлял, это произошло по инициативе Сталина.»

При Хрущеве Симонов стал перестраиваться, при Брежневе он достиг решающих высот и стал в 1974 г. Героем Соцтруда, при Горбачеве Симонов осмелел и завершил книгу о Сталине (1988). А начиналась его самореабилитация в 1964.

Из материалов С. Кучина:

«В письме Шапашковой (18 мая 1964 г.) он оценивает свое стихотворение «Суровая годовщина», в которой есть хвалебные в адрес Сталина строки. Поэт пишет: «Стихотворение «Суровая годовщина» было написано в тяжелое время – осенью сорок первого года... написал его от всей души, выразив свое тогдашнее отношение к Сталину... Но когда во время XX съезда и после него я узнал – постепенно ту правду о Сталине, которую я раньше не знал... – мое отношение к Сталину резко переменялось».

Отношение у Симонова переменялось, но нам необходимо помнить, что он пришел к власти в Союзе писателей в 1946 г., после одиозного постановления ЦК о журналах «Звезда» и «Ленинград», наступая буквально на головы поэтессе Ахматовой и сатирику Зощенко. Фадеев проявил мужество и восстановил Анну Ахматову в Союзе (см. 19 января 1951 г.), а Симонов только в 1964 г. стал «постепенно» с удивлением узнавать о том, что же такое происходило в СССР при Сталине.

19 мая 1964 г. разведка: обнаружены микрофоны в посольстве США в Москве

19 мая 1964 г. правительство США заявляет протест СССР по факту обнаружения в здании американского посольства в Москве микрофонов. Это крупный «прокол» ведомства Владимира Семичастного – т. е. КГБ. Никита Хрущёв имел шанс убрать одного из лидеров заговорщиков (и очень молодого человека – 40 лет) под «железным» предлогом, но он «прошляпил» заговор и ему никто из соратников не подсказал.

17 июня 1964 г. спорт: полуфиналы ЧЕ-64 по футболу: СССР-Дания 3:0, Испания – Венгрия 2:1

17 июня 1964 г. в Барселоне в присутствии 38.500 зрителей сборная СССР в полуфинале Чемпионата Европы обыграла Данию – 3:0. Советскую команду тренировал волновой герой Константин Бесков (см. 18 ноября 1980 г.), капитан команды волновой герой Валентин Иванов

(см. *19 ноября 1934 г.*). Первый гол ударом с лета при подаче углового на **19-й** минуте забил волновой герой Валерий Воронин (см. *17 июля 1939 г.*), второй гол забил Понедельник, подвел итог матча волновой герой Валентин Иванов. В этот же день в Мадриде испанцы обыграли венгров 2:1. Финал состоялся в Мадриде, Испания-СССР 2:1. Советские болельщики надеялись на обладателя Золотого мяча 1963 г. вратаря Льва Яшина, но испанские форварды оказались сильнее.



Лев Яшин получает в 1963 г. «Золотой мяч».

17 июня 1964 г. спорт: родился Михаэль Гросс – немецкий пловец, чемпион

17 июня 1964 г. во Франкфурте-на-Майне родился Михаэль Гросс – немецкий пловец. Чемпион и рекордсмен мира, чемпион Олимпиад – золото – Лос-Анджелес (1984), – два золота – Сеул (1988).

18 июня 1964 г. Ирак: родился Удай Хуссейн – журналист, сын Саддама Хусейна

18 июня 1964 г. родился Удай Хуссейн – старший сын Саддама Хусейна – иракского диктатора. Считался некоторое время возможным наследником Саддама, но затем эти предположения не подтвердились. Удай издавал газету и организовал телеканал «Аль-Шабаб». В июле 2003 г. Удай был убит в Мосуле при вторжении армии США в Ирак.

18 июня 1964 г. театр: умер Александр Мелик-Пашаев – дирижер Большого театра

18 июня 1964 г. умер в возрасте 59 лет Александр Мелик-Пашаев – уроженец Грузии, армянин, композитор, бывший дирижер и главный дирижер Большого театра (1931—63 гг.).

По сайту <http://www.abp.am>:

В 1931 г. Мелик-Пашаев дебютировал в Большом театре. Было ему только 25! Первой оперой в Большом, которой он дирижировал, стала «Аида» Дж. Верди. Эта опера была признана одной из самых больших творческих

удач дирижера и, по свидетельству современников, навсегда осталась для него самой любимой. В 1949 г. в Большом театре, вместе с оркестром, подготовил и провел конкурсный отбор музыки Государственного гимна СССР. Александр Мелик-Пашаев был дирижёром Большого театра более тридцати лет, из них около десяти – главным дирижёром. Его называли блестящим интерпретатором произведений мировой оперы. «На Западе я работала со многими известными дирижерами – Бернштейном, Караяном, но те 12 лет с Мелик-Пашаевым ни с чем невозможно сравнить», – вспоминает Галина Вишневская, говоря о работе с маэстро как о «единственной привилегии, данной богом». В 1961 г. он был приглашен – первым из советских дирижеров – в лондонский театр «Ковент Гарден», где поставил «Пиковую даму». В 1963 г. в этом же театре Мелик-Пашаев дирижировал «Аидой». 13 опер было записано Александром Мелик-Пашаевым и на радио, где он, как и в театре, проявлял свой высочайший профессионализм и неповторимую артистическую индивидуальность. На взлете карьеры, в 1963 году министром культуры Фурцевой Мелик-Пашаев был отстранен от занимаемой должности Главного дирижера, став просто одним из дирижеров Большого. Потрясенный Мелик-Пашаев уехал из театра. Дома у него случился удар. А 18 июня 1964 года его не стало. Ему было всего 59 лет. «Когда его не стало, мы были в трансе, казалось, что наше музыкальное развитие на этом остановится. И отчасти были правы. Никто из дирижеров больше не относился к певцам с такой требовательностью и вниманием, как он», – сказала певица Ирина Архипова по поводу столетнего юбилея Александра Мелик-Пашаева. Последним его спектаклем в театре стала «Травиата» с Галиной Вишневской.

18 июня 1964 г. Италия: умер Джорджо Моранди – итальянский живописец

18 июня 1964 г. умер в 73 года в Болонье Джорджо Моранди – итальянский художник. В своих картинах Моранди обычно использовал очень простые композиции с чашами, вазами, стаканами и бутылками.

19 июня 1964 г. США: 101-летие подписания Прокламации об освобождении черных рабов, принят Закон о гражданских правах 1964 г.

«История США», М., Наука, 1983:

«Разные мотивы побудили Джонсона занять подчеркнуто положительную позицию в отношении билля о гражданских правах. Немаловажное значение имели обстоятельства, связанные с предстоящей в 1964 г. избирательной кампанией. Но главной причиной по-прежнему оставалась нараставшая борьба негритянских масс и их союзников. В этих условиях республиканцы и демократы не захотели брать на себя ответственность за провал билля. 10 июня сенат 71 голосом против 29 принял решение о прекращении затянувшихся дебатов. Подобное решение сенат принимал второй раз за последние 29 лет и впервые по вопросу о гражданских правах. 19 июня билль был принят сенатом 73 голосами против 27. Закон о гражданских правах 1964 г. запрещал дискриминацию при регистрации избирателей, расовую и иную дискриминацию в общественных местах, ресторанах, кафе, кинотеатрах, спортивных сооружениях, концертных залах, парках, плавательных бассейнах, библиотеках и т. д.; закон уполномочил министерство юстиции возбуждать судебные иски по поводу сегрегации в школах,»

17 июля 1964 г. Россия: родился Александр Доставалов – майор ВДВ, герой России

В Уфе 17 июля 1964 г. родился Александр Доставалов – майор ВДВ, герой России. В 1987 г. закончил Рязанское десантное училище. Участник ряда конфликтов – Баку, Ош, Узгень, Приднестровье. Воевал в 1-ю чеченскую войну – командир роты. Во 2-ю чеченскую войну майор – зам. комбата в Псковской дивизии ВДВ. 1 марта 2000 г. погиб вместе с взводом десантников *в бою на высоте 766*, когда одна из рот его батальона была окружена. За смелые действия и умелое командование подразделением майору Александру Доставалову присвоено звание Герой России.

18 июля 1964 г. СССР: Хрущев пишет записку по сельскому хозяйству, она используется как повод для организации пленума и отставки «заявителя»

Леонид Млечин «Брежнев»:

Поручить тт. Брежневу, Косыгину, Суслову и Подгорному связаться с т. Хрущевым по телефону и передать ему настоящее решение с тем, чтобы заседание президиума ЦК провести 13 октября 1964 г.

2. Ввиду многих неясностей, возникающих на местах по записке т. Хрущева от 18 июля 1964 г. (№ П 1130) «О руководстве сельским хозяйством в связи с переходом на путь интенсификации», разосланной в партийные организации, и содержащихся в ней путаных установок отозвать указанную записку из парторганизаций.

3. Учитывая важное значение характера возникших вопросов и предстоящего их обсуждения, считать целесообразным вызвать в Москву членов ЦК КПСС, кандидатов в члены ЦК КПСС и членов Центральной ревизионной комиссии КПСС для доклада пленуму итогов обсуждения вопросов на президиуме ЦК КПСС.

Вопрос о времени проведения пленума ЦК КПСС решить в присутствии т. Хрущева».

18 июля 1964 г. США: убит Джеймс Пауэлл – это повод для восстания в Гарлеме

«История США», М., Наука, 1983:

«Вооруженные выступления черных против преступлений полиции начались 18 июля 1964 г. в г. Нью-Йорке, в трущобах Гарлема. Непосредственной причиной этих событий послужила трагическая гибель 15-летнего негритянского мальчика Джеймса Пауэлла, застреленного лейтенантом нью-йоркской полиции Т. Джелигеном. В ту же ночь начались столкновения черных с полицейскими: 140 человек были ранены, 520 арестованы.»

Темпералогически поводы для «восстания» Политбюро и восстания в Гарлеме *произошли одновременно*.

19 июля 1964 г. волюнтаризм: взорван храм Преображения Господне в Москве

19 июля 1964 г. в Москве на Преображенской площади взорван храм Преображения Господне – бывший полковой собор Преображенского полка Петра I.

19 июля 1964 г. СССР: волновой герой Хрущев признается в устранении Сталина насильственным путем

Информационный взрыв произвел в этот день и Никита Хрущев – он сказал, что «*все тираны погибли от топора*»?!. Это практически – форма признания в устранении Сталина насильственным путем (или попытка себя возвысить?).

А. Авторханов «Загадка смерти Сталина», 1991:

На митинге 19 июля 1964 года, устроенном в честь венгерской партийно-правительственной делегации во главе с Яношем Кадаром, Хрущев в своей речи, передававшейся через прямую трансляцию по всему СССР в через Intervision по сей Восточной Европе, во всеуслышание признался в насильственной смерти советского диктатора: «Сталин стрелял по своим. По ветеранам революции. Вот за этот произвол мы его осуждаем... Напрасны потуги тех, которые хотят руководство изменить в нашей стране и взять под защиту все злоупотребления, которые совершил Сталин. И никто не обелит (его. – А. А.) Черного кобеля не отмоешь добела.. (Аплодисменты.) В истории человечества было немало тиранов жестоких, но все они погибли так же от топора, как сами свою власть поддерживали топором» (Радио Москва 1, 19 июля 1964 года, 11.55 средневропейского времени, мониторинг радиозаписи станции «Свобода»). Слова о тиранах газеты «Правда» и «Известия» при напечатании речи Хрущева вычеркнули, но их слышали многие миллионы людей в СССР и Европе.

19 июля 1964 г. спорт: родилась Тереза Эдвардс – баскетболистка, чемпион

19 июля 1964 г. в Джорджии родилась Тереза Эдвардс – баскетболистка. Считается лучшим игроком американской сборной за все времена. В 1981—2000 гг. Эдвардс выиграла 4 золота Олимпиад.

17 августа 1964 г. космос: вышла из поля зрения комета Аксенова

В Алма-атинской обсерватории практикант студент Аксенов обнаружил новую яркую комету. Она достаточно быстро двигалась по небу в районе созвездия Ориона. 17 августа 1964 г. комета вышла из поля зрения. Интенсивность ее свечения была соизмерима со звездами созвездия. Факт этот интересен тем, что зона наблюдения кометы находилась в Алма-Ате в эти числа в районе координат 131° по азимуту и 31° по склонению.

17 августа 1964 г. Россия: родился Геннадий Сергеев – участник событий 1993 г., Герой России

17 августа 1964 г. в день ухода с небосвода кометы Аксенова (см. ранее) в Москве родился Геннадий Сергеев. В 1986 г. пришел в КГБ, служил в спецподразделениях «Вымпел», «Альфа». 4 октября 1993 г. мл. лейтенант Геннадий Сергеев выполнял специальную задачу у Дома Советов на Краснопресненской набережной в Москве. При оказании помощи раненому солдату-десантнику был смертельно ранен снайпером. Удостоен звания Герой России.

18 августа 1964 г. космос: с Байконура запущены 3 спутника связи «Стрела-1»

По В. Порошков «Ракетно-космический подвиг Байконура», М., Патриот, 2007:

18 августа 1964 г. начались запуски специальных связных спутников «Стрела-1» с НПУ-15 пл. 41. Одной ракетой 65С3 (11К65) выведено на орбиту сразу три спутника.

18 августа 1964 г. спорт: ЮАР отстранена от участия в Олимпийских играх

18 августа 1964 г. Южная Африка отстранена от участия в Олимпийских играх из-за проводимой в стране политики апартеида.

18 августа 1964 г. США: госсекретарь Дин Раск говорит, что Куба угрожает Западному полушарию

Максим Макарычев «Фидель Кастро»:

18 августа 1964 года государственный секретарь США Дин Раск выступил с жестким заявлением. Суть его сводилась к тому, что нет никаких оснований ожидать улучшения отношений между США и революционной Кубой, угрожающей Западному полушарию, и что эта угроза исчезнет только со свержением режима Кастро. Это означало, что после некоторого затишья Белый дом намерен вновь ужесточить свою политику по отношению к Гаване. Однако США не собирались нападать на Кубу. Они просто не хотели появления второй Кубы на латиноамериканском континенте, вот почему так резко реагировали на кубинскую политику «экспорта революции» и заявления о «множестве новых вьетнамов».

19 августа 1964 г. спорт: родился Валерий Тихоненко – баскетболист, чемпион

19 августа 1964 г. в Ангрене, Узбекистан, родился Валерий Тихоненко, баскетболист, нападающий – чемпион Олимпиады в Сеуле (1988). Кроме того, обладатель наград – 3 серебра первенств мира (1986, 1990, 1998), чемпион Европы (1985).

19 августа 1964 г. космос: начал работу первый спутник телесвязи Синком – 3

19 августа 1964 г. в США удачно запущен ИСЗ «Синком-3», позволивший осуществить первую трансатлантическую телевизионную передачу.

19 августа 1964 г. поп-музыка: начались 1-е крупные гастролы Битлз в Америке

Хантер Дэвис «Битлз», М., «Радуга», 1990:

19 августа 1964 года они отправились в первые крупные гастролы по Америке. Поездка в феврале была короткой, она продолжалась всего две недели, в течение которых Битлз дали лишь пару концертов и участвовали в одной или двух телевизионных передачах. Новые гастролы, начавшиеся в августе, продолжались 32 дня.... Битлз посетили 24 города в Соединенных штатах и Канаде. Они дали 30 концертов, не считая благотворительного представления.

17 сентября 1964 г. кино: премьера «Гольдфингера» в Лондоне

17 сентября 1964 г. в Лондоне прошла премьера 3-го фильма об агенте 007 Джеймсе Бонде – «Гольдфингер». В СССР эти фильмы упорно не показывали, но первые серии о Бонде это просто сказки с типичным английским юмором.

17 сентября 1964 г. Мехико: открыт Национальный музей антропологии Мексики

17 сентября 1964 г. в Мехико в парке Чапультепек в присутствии президента Мексики Адольфо Лопеса открыт Национальный музей антропологии. Музей антропологии – самый богатый по экспозиции музей Мексики, он представляет коллекции артефактов и предметов искусства народов древней Мексики: ацтеков, майя, миштеков, ольмеков, сапотеков, тольтеков и многих других.

18 сентября 1964 г. война во Вьетнаме: армия Северного Вьетнама идет на юг

18 сентября 1964 г. отряды Северо-вьетнамской армии начали проникновение через 17-ю широту в Южный Вьетнам.

18 сентября 1964 г. Греция: коронация и венчание короля Константина II

18 сентября 1964 г. в Афинах в один день состоялись коронация короля Греции из династии Глюксбургов 24-летнего Константина II и его венчание с дочерью короля Дании Фредерика IX 18-летней принцессой Ингрид. Константин – олимпийский чемпион 1960 года в Риме по парусному спорту, но в вопросах политики и экономики он разбирался слабо и потерял трон Греции в 1973 г. в результате народного волеизъявления.

18 сентября 1964 г. Ватикан: визит Мартина Лютера Кинга к папе Павлу VI

18 сентября 1964 г. в Ватикане папа Павел VI принял Мартина Лютера Кинга.

19 сентября 1964 г. театр: дебют Владимира Высоцкого в Театре на Таганке

19 сентября 1964 г. Владимир Высоцкий дебютирует в Театре на Таганке в роли Второго Бога в спектакле «Добрый человек из Сезуана» по пьесе Бертольта Брехта. Высоцкий был принят в театр во вспомогательный состав по договору на 2 месяца. Старое здание театра было на ремонте, и неприметный театральный дебют Высоцкого состоялся на сцене Телетатра на площади Журавлева. Первая фраза Высоцкого: «Второй Бог. *Нам хватит маленькой комнатки. Скажи, что мы ее займем.*» И пророчеством звучат слова завершающего монолога Актера:

*О публика почтенная моя!
Конец – неважный. Это знаю я.
В руках у нас прекраснейшая сказка
Вдруг получила горькую развязку.*

19 сентября 1964 г. СССР: заговор против Хрущева, Игнатов паникует, а заговорщик Брежнев «болеет»

Василий Галюков – начальник охраны Николая Игнатова рассказывает Сергею Хрущеву о подозрениях в заговоре против Хрущева, при этом Игнатов – участник заговора – 19 сентября 1964 г. впадает в панику, думая, что Брежнев арестован, а оказалось, что Брежнев «болеет гриппом». Мне представляется болезнь Брежнева весьма сомнительной – так он уклоняется от звонков Хрущева.

Сергей Хрущев «Никита Хрущев»:

«Галюков начал разговор. Вот что он рассказал. – В бытность Николая Григорьевича Игнатова членом Президиума ЦК я состоял при нем, занимая должность начальника охраны. Вы меня, наверное, не запомнили, а я вас хорошо знаю. Бывал с хозяином на даче у Никиты Сергеевича и вас там видел.»

«В Москву мы вернулись 19 сентября. В понедельник я был у него на даче, занимался устройством различных хозяйственных дел. Игнатов часто использовал меня в качестве секретаря, и в этот раз, увидев меня, попросил соединить с Кириленко, отдохавшим в Новом Афоне. Трубку взял дежурный и, узнав, кто спрашивает, ответил, что Андрей Павлович купается в море и к телефону подойти не может. Этот ответ, к моему удивлению, привел Игнатова в волнение. – На самом деле купается или говорить не хочет? – бормотал он, ни к кому не обращаясь. Нервничая, Николай Григорьевич стал названивать Брежневу в ЦК. Трубку «вертушки» взял секретарь: – Леонида Ильича нет на работе и сегодня не будет. Он заболел.

17 октября 1964 г. СССР: страна узнает об отставке Хрущева, мир узнает о ядерном испытании в Китае

Л. Парфенов Намедни. 1961—1970, Наша эра, М., КоЛибри, 2009:

«17 октября, газеты опубликовали сообщение: „Пленум ЦК КПСС удовлетворил просьбу Н. С. Хрущева об освобождении его от обязанностей Первого секретаря ЦК КПСС, члена Президиума ЦК КПСС и Председателя Совета министров СССР в связи с преклонным возрастом и ухудшением состояния здоровья“. Эта „просьба“ официально оформляла недобровольный уход на пенсию.»

А. Панцов «Мао Цзэдун», М., Молодая гвардия, 2007:

«Более того, в 1964 году произошло событие, которое ознаменовало вступление Китая в новую эру. 16 октября в 3 часа пополудни на полигоне Малань в пустыне Лоб-Нор (Синьцзян) было произведено успешное испытание ядерного оружия. Вся страна праздновала великую победу!»

18 октября 1964 г. спорт: Токийская Олимпиада – Жаботинский побеждает Власова

18 октября 1964 г. на летней Олимпиаде в Токио состоялся захватывающий поединок тяжеловетов – Леонид Жаботинского и Юрия Власова. Выиграл Леонид Жаботинский. После выступления тяжеловетов все газеты в Токио написали: «Тот, кто не видел поединка Власова и Жаботинского, тот не видел Олимпиады!» Результаты, которые показали герои Токио Жаботинский и Власов по современным меркам не высоки:

Жаботинский – вес 154,45 кг – жим 187,5 кг, рывок 167,5 кг, толчок 217,5 кг;

Власов – вес 136,40 кг – жим 197,5 кг, рывок 162,5 кг, толчок 210 кг.

Результаты чемпионов Олимпиады и мира в 2012—2014 гг. на 45—50 кг выше.



Юрий Власов – чемпион мира 1963 г.

18 октября 1964 г. Таджикистан: родился Махмуд Худойбердиев – полевой командир

18 октября 1964 г. в Курган-Тюбе, Таджикистан, родился Махмуд Худойбердиев – таджикский полевой командир времен Гражданской войны в Таджикистане в 90-е годы 20-го века. Провел с 1992 по 1998 гг. три антиправительственных мятежа, захватывал Курган-Тюбе, Ходжент и столицу Душанбе. По сообщениям иранских источников волновой герой Махмуд Худойбердиев убит в 2001 г., но точно это не подтверждено.

19 октября 1964 г. СССР: Москва встречает космонавтов КА «Восход» – Комарова, Феоктистова, Егорова – это делает волновой герой Леонид Брежнев

Леонид Млечин «Брежнев»:

19 октября Брежнев по заведенной Хрущевым традиции устроил торжественную встречу троем космонавтам, совершившим полет на корабле «Восход».

По дороге с космодрома в Москву космонавты шутя напутствовали командира корабля Владимира Михайловича Комарова, которому предстояло рапортовать Брежневу: – Володя, докладывать нужно так: «Готовы выполнить любое задание любого нового правительства».

19 октября 1964 г. природа: в авиакатастрофе близ Белграда погибла советская делегация, в т. ч. начальник Генштаба маршал Бирюзов

19 октября 1964 г. близ Белграда произошла авиакатастрофа. Ил-18В МО СССР при заходе на посадку столкнулся с горой Авала в 180 м от ее вершины и взорвался, вероятная причина – ошибка экипажа. Погибло 33 человека. На борту была советская делегация, летевшая в Белград для празднования 20-летия его освобождения. Состав делегации:

Сергей Бирюзов – маршал, начальник Генерального штаба ВС СССР;

Николай Миронов – заведующий Административным отделом ЦК КПСС;

Владимир Жданов – генерал-полковник, начальник Военной академии бронетанковых войск;

Николай Шкодунович – генерал-лейтенант, заместитель начальника Военной академии им. Фрунзе;

Иван Кравцов – генерал-лейтенант запаса;

Леонид Бочаров – генерал-майор в отставке;

Григорий Шелудько – подполковник, адъютант начальника Ген. Штаба.

Леонид Млечин «Брежнев»:

Кроме того, в заговоре участвовали партийные чиновники средней руки, без которых невозможно было обойтись. Считается, что важнейшую роль сыграл заведующий отделом административных органов ЦК Николай Романович Миронов. Отдел курировал КГБ, армию, прокуратуру и суд. Николай Миронов был человеком Брежнева – из Днепропетровска. В 1941 году ушел на фронт, после войны вернулся на партийную работу, стал секретарем Кировоградского обкома. В 1951 году, когда Сталин распорядился посадить очередную команду чекистов и на Лубянке образовались вакансии, провели партнабор, и Миронова взяли в Министерство госбезопасности сразу на генеральскую должность – заместителем начальника Главного управления военной контрразведки. Лаврентий Павлович Берия в марте 1953 года, став министром внутренних дел, разогнал партработников-новичков. У них отобрали машины, всех попросили освободить кабинеты. Однажды ночью Берия вызвал несколько человек, направленных в органы с партработы. Грубо сказал им: – Ну, что, засранцы, вы чекистского дела не знаете. Надо вам подобрать что-то попроще. Миронова он перевел – с большим понижением –

заместителем начальника особого отдела Киевского военного округа. После ареста Берии Миронова вернули на прежнее место в центральный аппарат. Потом он возглавил Управление госбезопасности в Ленинграде. А в 1959 году Хрущев поручил ему отдел административных органов ЦК. До Миронова отдел курировал еще медицину и спорт. И ему приходилось разбираться во взаимоотношениях между футбольными командами. Миронов добился, чтобы отделу оставили только силовые структуры. Тогдашний заместитель председателя КГБ Сергей Саввич Бельченко рассказывал своему биографу Алексею Юрьевичу Попову: «Миронов пытался меня ввести в круг Брежнева. Предложил мне пойти на какой-то вечер, по сути дела, пьянку высокопоставленных партийных чиновников. Я отказался, на что он сильно обиделся». Генерал-полковник Бельченко был осторожным человеком. А Миронов, связав свою карьеру с Брежневым, поставил на верную лошадку. «Миронов очень скоро обратил на себя внимание, – вспоминал генерал Филипп Денисович Бобков, который дослужился в КГБ до должности первого зампреда, – он очень следил за своей внешностью. Миронов считал себя отцом профилактики в органах безопасности. Если бы не ранняя смерть, Миронов достиг бы высоких постов не только в системе КГБ, но и в партии». Николай Романович погиб в авиакатастрофе в октябре 1964 года, *за несколько дней до отставки Хрущева*. Самолет, на котором советская делегация во главе с новым начальником Генерального штаба маршалом Сергеем Семеновичем Бирюзовым летела в Югославию на празднование двадцатилетия освобождения Белграда, из-за плохой видимости врезался в гору. Потом выяснилось, что синоптики советовали отложить рейс. Но маршал Бирюзов приказал лететь. Он ничего не боялся. В войну получил пять ранений. В октябре 1941 года, командуя дивизией, попал в окружение, был ранен в обе ноги. Бойцы его вытащили. Хрущев назначил Бирюзова командующим Ракетными войсками стратегического назначения, а в 1963-м – начальником Генерального штаба, вместо маршала Матвея Захарова, которого отправил руководить Академией Генерального штаба. *Хрущев невзлюбил Захарова*: – Нельзя оставлять начальником Генерального штаба человека, который на заседании через пять минут после его открытия клюет носом или просто спит. Как же можно доверять оборону страны людям, которые физически износились? Говорили, что Хрущев намеревался сделать Бирюзова министром обороны вместо маршала Родиона Яковлевича Малиновского. Когда Бирюзов погиб, естественно, пошли слухи, что начальника Генштаба устранили, дабы он не помешал убрать Хрущева. Но это были лишь слухи: до последнего дня Никита Сергеевич полностью доверял Малиновскому. Он не знал, что Брежнев уже сговорился с министром обороны...

К слову сказать – Матвей Захаров – волновой герой 17-й волны (см. *17 августа 1898 г. н. с.*), поэтому Никита Хрущев (см. *17 апреля 1894 г. н. с.*) не НЕВЗЛЮБИЛ Захарова, а СПАС Захарова и последний НЕ ПОГИБ под Белградом, Никита Хрущев успел его «вытащить» с должности начальника Генштаба.

19 октября 1964 г. спорт: умер президент УЕФА Эббе Шварц

19 октября 1964 г. в возрасте 63 года умер Эббе Шварц – президент Датского футбольного союза и первый президент УЕФА (1954—1964 гг.).

17 ноября 1964 г. театр: пьесой «Клоп» открылся сезон Театра Сатиры

17 ноября 1964 г. в Москве на сцене концертного зала гостиницы «Советская» открыл свой сезон Театр Сатиры. Сезон начинался с пьесы «Клоп» волнового героя Владимира Маяковского (см. *19 июля 1893 г. н. с.*). Главную роль Присыпкина играет 23-летняя восходящая театральная звезда Андрей Миронов.

17 ноября 1964 г. Вашингтон: родилась Мишель Райс – посол США в ООН

17 ноября 1964 г. в Вашингтоне родилась Мишель Райс – американский политик. Райс выпускник Стэнфорда и Оксфорда. С 1993 по 1997 г. она член Национального совета безопасности США. При президенте Билле Клинтоне (см. *19 ноября 1946 г.*) Райс отвечала за сотрудничество правительства США с международными организациями и глобальные миротворческие инициативы. Пара волновых американских героев Клинтон – Райс несет персональную ответственность за блокирование правительством США посылки международных сил в Руанду в 1994 г., когда коренные африканские племена хуту и тутси резали друг друга, и погибло до 10% населения из 10.000.000 чел. Впоследствии Райс выражала свое «сожаление» об этом решении. С 1997 по 2001 г. Мишель Райс – помощник гос. секретаря Мадлен Олбрайт. В 2009 г. волновая героиня Мишель Райс заняла в администрации президента Барака Обама пост посла США в ООН.

18 ноября 1964 г. спорт: «футбольное чудо» Ильи Датунашвили в Ташкенте – «Динамо», Тбилиси впервые стало чемпионом СССР по футболу

Чемпионат СССР по футболу 1964 г. проходил по такой формуле, что при равенстве очков у первой и второй команд проводился дополнительный матч для определения чемпиона. Так и случилось – в Ташкенте должны были сыграть тбилисские динамовцы и московские торпедовцы. *18 ноября 1964 г.* в 18—00 на стадионе «Пахтакор» в присутствии 70.000 зрителей стыковой матч начался. Первыми гол забили торпедовцы – Щербаков, затем на 62-й минуте был заменен нападающий торпедовцев волновой герой Валентин Иванов (см. *19 ноября 1934 г.*), тбилисцы замен не делали вообще. На 73 минуте был назначен угловой у ворот «Торпедо» – до победы москвичей оставалось **17 минут**, но нападающий динамовцев Илья Датунашвили *сотворил футбольное «чудо» – забил гол в ворота торпедовца Шаповаленко прямо с углового!* Назначили дополнительное время – воодушевленные динамовцы забили еще 3 мяча (Датунашвили, Месхи, Метревели – с пенальти). Тбилисские динамовцы впервые стали чемпионами СССР по футболу.

18 ноября 1964 г. Боливия: волновая героиня Тамара Бунке – «партизанка Таня» прибыла в Ла Пас для подготовки вторжения Эрнесто Че Гевара

Иосиф Лаврецкий «Эрнесто Че Гевара»:

18 ноября 1964 года Таня (см *19 ноября 1937 г.*) наконец достигает цели своего путешествия – Ла-Паса. Молодая, обаятельная аргентинка, владеющая несколькими языками и, судя по всему, не особенно нуждающаяся в деньгах, быстро становится вхожей в новые правительственные сферы, пришедшие к власти в результате падения режима Паса Эстенсоро. Она устанавливает дружеские связи с начальником отдела печати и информации президентской службы Гонсало Лопесом Муньосом и с Инти, будущим участником отряда Че. По рекомендации Гонсало Таня начинает работать в одном из местных еженедельников, одновременно она сотрудничает с департаментом фольклора министерства просвещения, дает уроки немецкого языка детям министров, в том числе министра внутренних дел и юстиции Антонио Аргедаса

Мендиеты, с личным секретарем которого Анитой Гейндрих, тоже немкой по происхождению, Таня также устанавливает доверительную связь.

19 ноября 1964 г. космос: родился Ник Патрик – астронавт

19 ноября 1964 г. в Северном Йоркшире, Англия, родился Ник Патрик – астронавт. Совершил полета в космос на шаттле Дискавери в 2006 г.

17 декабря 1964 г. кино: начались кинопробы фильма «Андрей Рублев»

17 декабря 1964 г. кинорежиссер Андрей Тарковский начинает кинопробы для своего великого фильма «Андрей Рублев».

17 декабря 1964 г. поп-музыка: пиратское «Радио Инвикта» прекратило трансляцию музыки на Лондон т. к. «утонул» (убит) владелец

Я. Маховский «История морского пиратства», М., Наука, 1972:

«Кроме упомянутой платформы у берегов Нидерландов были отмечены лишь единичные случаи использования для целей радиовещания оборонительных сооружений в открытом море, оставшихся близ побережья Англии после второй мировой войны, а именно: 1) „Радио Инвикта“, которое с июля 1964 года вело передачи из форта Мартелло-Тауэр, расположенного у устья Темзы, на волне 306 м, и прекратило свою работу 17 декабря этого же года, когда утонул владелец.»

17 декабря 1964 г. наука: умер Виктор Гесс – великий австрийский физик

17 декабря 1964 г. в Нью-Джерси в возрасте 81 год умер австрийский физик Виктор Гесс. В 1912 г. он открыл космические лучи. Получил *Нобелевскую премию по физике 1936 г.*

19 декабря 1964 г. спорт: родился Арвидас Сабонис – баскетболист, чемпион

19 декабря 1964 г. в Каунасе родился лучший литовский баскетболист всех времен – Арвидас Сабонис. Чемпион мира, чемпион Европы, чемпион Олимпиады в Сеуле (1988 г.) в составе сборной СССР.

19 декабря 1964 г. США: над базой ВМФ на реке Паутакит пролетели на огромной скорости два НЛО

Дж. Мак-Дональд «Неопознанные летающие объекты...», Вашингтон, 1967:

«одной из проблем, которая неоднократно упоминается в докладе комиссии Робертсона, является проблема быстроходных объектов, беспокоившая ЦРУ и ВВС США в 1953 году. Более поздний случай, который я проверял лично, произошел на базе авиации ВМФ на реке Паутакит 19 декабря 1964 г., когда два НЛО были прослежены на скорости свыше 7000 миль/час. Несмотря на то, что в ВМФ существует положение о том, что обслуживающий радиолокационное оборудование персонал должен иметь должный опыт и установки должны быть исправны, представитель ВВС ответил сенатору Гарри Бэрду, который сделал запрос относительно этого случая, что дежурил недостаточно квалифицированный оператор и радиолокационная установка работала неисправно.»

1965 г.

17 января 1965 г. ГДР: умер Ханс Мархвица – боец-интернационалист, писатель

БСЭ:

«МАРХВИЦА (Marchwitza) Ханс (25.6. 1890, Шарлей, Верхняя Силезия, – 17.1. 1965, Потсдам), немецкий писатель (ГДР). Сын шахтёра, с юных лет работал на шахте. Солдат 1-й мировой войны 1914—18, участник Ноябрьской революции 1918 и Рурского восстания 1920. Чл. КППГ с 1920. В 1933—46 в эмиграции (Швейцария, Франция, США). В 1936—38 офицер Интернац. бригады в Испании. В 20-е гг. выступал с репортажами, агитац. стихами, рассказами. В центре большинства книг М. жизнь и борьба рабочего класса Германии.»

17 января 1965 г. разведка: родился Игорь Сутягин – американский разведчик

17 января 1965 г. в Москве родился Игорь Сутягин – историк, американский шпион. Сутягин работал в Институте США и Канады, в 1998 г. на конференции в Бирмингеме вошел в контакт с сотрудниками американских спецслужб. В 1999 г. арестован. В апреле 2004 г. коллегия присяжных Мосгорсуда признала Игоря Сутягина виновным в том, что он за вознаграждение передавал секретные сведения американским разведчикам Шону Кидду и Наде Локк. Суд, по решению присяжных, приговорил волнового героя Игоря Сутягина к 15 годам лишения свободы. В 2010 г. Сутягин амнистирован президентом Медведевым в рамках обмена 4 американских агентов на задержанную в США группу из 10 советских агентов.

18 января 1965 г. разведка: в Дамаске схвачен израильский разведчик Эли Кохен

18 января 1965 г. в Дамаске при сеансе радиосвязи схвачен 41-летний предприниматель Камал Амин Тават – это Эли Кохен – разведчик «Моссада» – «израильский Рихард Зорге» (см. 18 октября 1941 г.). Квартира Тавата (Кохена) была обнаружена сирийскими спецслужбами с помощью советской пеленгующей радиоаппаратуры, улики были неопровержимы. Это был один из крупнейших (из известных – самый крупный) провалов израильской разведки. 18 мая 1965 г. Эли Кохен был повешен (см.).

18 января 1965 г. балет: триумф волнового героя Рудольфа Нуреева в Нью-Йорке

Из статьи Б. Езерской (Нью-Йорк), «Вестник» №15 (248), 18 июля 2000:

«23-летний, он стал постоянным партнером примадонны, этого театра, Дамы (эквивалент рыцарского звания для женщин) Марго Фонтейн (см. 18 мая 1919 г.). Ей было 42 года, и она через три года собиралась на пенсию. Фонтейн ввела Нуреева (см. 17 марта 1938 г.) в высший свет и озарила его сиянием своей славы. Нуреев вернул ей молодость и продлил ее сценическую жизнь. Вдвоем они покорили пресыщенный и снобский Нью-Йорк на гала-концерте 18 января 1965 г. Они танцевали па-де-де из „Корсара“. В зале присутствовали Барбара Стрейзанд, Гарри Белафонте, Кэрол Барнетт, Джонни Карсон, Джули Эндрюс. Публика устроила им стоячую овацию. Нуреев последовательно осуществлял свой план покорения мира.»

19 января 1965 г. природа: крупнейшая трагедия в Беринговом море

19 января 1965 г. в Беринговом море в шторм утонули 4 советских траулера – «Севск», «Себеж», «Бокситогорск», «Нахичевань». Спасся один человек.

19 января 1965 г. США: родился Джей Прицкер – американский предприниматель

19 января 1965 г. в Чикаго родился Джей Прицкер – американский предприниматель, инвестор, филантроп. Джей Прицкер является управляющим партнером и соучредителем частной инвестиционной компании The Pritzker Group, основателем New World Ventures, и основным владельцем *Huatt Hotels Corporation* (отели класса люкс по всему миру, в т. ч. в Москве и Екатеринбурге) и корпорации TransUnion. Личный капитал – 2.5 млрд. долл. Происшествие в Канзас-Сити в отеле Huatt см. 17 июля 1981 г.

19 января 1965 г. космос: тестовый полет КА «Джемини-2»

19 января 1965 г. с мыса Канаверал запущен беспилотный КА «Джемини-2». Через 18 минут КА приводнился в Атлантическом океане на расстоянии чуть менее 3.500 км от старта. НАСА объявило, о полном выполнении плана данного суборбитального полета.

18 февраля 1965 г. ТВ: страна увидела фильм «Вызываем огонь на себя»

18 февраля 1965 г. на советском телевидении состоялась премьера 4-х серийного фильма «Вызываем огонь на себя». В год 20-летия победы этот фильм стал событием – история 21-летней разведчицы Ани Морозовой, которая создала диверсионную группу на аэродроме в поселке Сеща на Брянщине, не была выдумана – она опиралась на реальные события. Фильм был приурочен ко Дню Советской Армии – 23 февраля. Прекрасно сыграла реальную Аню Морозову 39-летняя актриса Людмила Касаткина. Резонанс на фильм был очень велик, кроме того, реальная Аня Морозова героически погибла в бою в Польше в декабре 1944 г., считается, что она подорвалась гранатой, чтобы избежать плена. 8 мая 1965 г. Анне Морозовой за подвиг 20-летней давности присвоили звание Героя Советского Союза. Актриса Людмила Касаткина долго радовала зрителя и в театре и в кино, в 86 лет она ушла из жизни – это случилось 22 февраля 2012 г., *ровно через 47 лет после завершения показа лучшего фильма ее жизни*. Такая полуволновая темпериалогическая история.

18 февраля 1965 г. Африка: получила независимость Гамбия

«Энциклопедический справочник «Весь мир. Страны», Минск, Харвест, 1999:

«Гамбийские племена в разное время входили в состав Западно-Африканских империй Ганы, Мали и Сонгей. В 1588 году эта территория стало первой британской колонией в Африке. 18 февраля 1965 года страна получила независимость.»

18 февраля 1965 г. поп-музыка: родился Андре Янг – репер, продюсер

18 февраля 1965 г. родился Андре Янг – репер «Dr. Dre». Один из лидеров джи-фанка – стиля рэп-музыки из Лос-Анджелеса. Янг – продюсер самого известного репера волнового героя «Eminem» (см. 17 октября 1972 г.).

19 февраля 1965 г. Сайгон: неудачная попытка военного переворота

19 февраля 1965 г. в Сайгоне генералы Тао и Фат предприняли попытку захвата власти в Южном Вьетнаме. Силами нескольких пехотных батальонов при поддержке 50 танков они взяли под контроль штаб армии, радиостанцию Сайгона, окружили резиденцию главы государства. Захватить лидеров республики генералам не удалось, кроме того американцы переворот не поддерживали. Вечером в Сайгон ворвались верные правительству войска – переворот провалился. Генералы Тао и Фат бежали и были приговорены к смерти заочно.

19 февраля 1965 г. природа: катастрофа сухогруза «Софокл» в Атлантике

19 февраля 1965 г. нидерландский сухогруз «Софокл» (5.700 т) перевернулся и затонул в Атлантическом океане в 730 милях к западу-северо-западу от португальского Порту. Причиной катастрофы послужил пожар в грузовом отсеке, который вызвал взрыв перевозимых сухогрузом удобрений (рейс Лимон, Коста-Рика, – Амстердам). Из 44 членов судовой команды погибли трое.

19 февраля 1965 г. природа: дождь из пластиковых шариков в Пенсильвании

19 февраля 1965 г. в Блумсбери (Пенсильвания) шел дождь из пластиковых шариков размером с пуговицу. Дождь шел на площади в двадцать квадратных метров: шарики были плоскими с одной стороны и круглыми с другой. Несколько человек собрали эти шарики, т. к. хотели узнать, кто загрязняет природу пластиковыми шарами. Судя по описанию, это была гранулированная пластмасса для термопластавтомата.

17 марта 1965 г. спорт: умер Амос Стагг – футбольный тренер-ветеран

17 марта 1965 г. в Калифорнии в возрасте 102 года умер Амос Стагг – тренер по американскому футболу. Тренировал футбольные команды колледжей в течение 71 года.

18 марта 1965 г. космос: человек впервые вышел в космос – это Алексей Леонов

18 марта 1965 г. космонавт Алексей Леонов впервые в истории вышел на 12 минут в скафандре в открытый космос. Вернулся «из космоса» чудом, т. к. скафандр раздулся и оказался больше диаметра люка.

«Книга рекордов Гиннеса»:

«Освоение космоса»; «Космические достижения»; «Первые выходы в открытый космос»; «Алексей Леонов»; «Алексей Леонов, работая на корабле Восход-2, первым вышел в открытый космос 18 марта 1965 г.»

18 марта 1965 г. Рим: умер король Египта Фарук

18 марта 1965 г. в Риме в изгнании в возрасте 45 лет умер последний король Египта Фарук. Был королем с 1936 по 1952 г., свергнут с трона молодыми офицерами под руководством Гамалия Абдель Насера. Король умер – и через день у Королевы едва не погиб экипаж, сначала в день смерти короля Фарука «чудом» вернулся в корабль Леонов (см. ранее), а затем «чудом» посадил корабль Беляев.

19 марта 1965 г. космос: отказ КА «Восход-2», Беляев сажает корабль вручную

«Чудеса» на КА «Восход-2» продолжались. КА совершил 17 витков и впервые в истории полетов на 18 витке полета командир Беляев вручную провел ориентацию и произвел посадку – и приземлился в тайге в районе Перми. Трагедия могла произойти именно 19 марта – и не произошла, Королев подозревал возможные неполадки – главное – не надо было назначать посадку на 19-е, но упрямство родилась, похоже, раньше людей.

А. Романов, «Королев», М., ЖЗЛ, «Молодая гвардия», 1990:

«По программе полета посадка корабля в заданном районе намечена на утренние часы 19 марта. На КП связи космодрома, как всегда, к назначенному времени собрались члены Государственной комиссии, к микрофону подсел С. П. Королев. – Я – „Заря“, – обратился он по радиосвязи к экипажу „Восхода“, – „Алмазы“, приготовьтесь к завершающему этапу полета на 17-м витке. В соответствии с программой с Земли скоро будут даны все необходимые команды. Как поняли меня? – Я – „Алмаз“, – раздался ответ Беляева. – Вас понял. Приступаем к завершающей операции. На борт

„Восхода“ с узла КП пошли короткие и четкие команды, необходимые для успешной посадки. – Команда пять прошла, – прозвучал голос оператора-контролера. – Выдать команду шесть. – Есть выдать команду шесть. – Команда... Команда шесть не прошла. Не прошла, – дрогнувшим голосом сообщил контролер.» «В эти часы трудно было всем. На 18-м витке командир корабля Павел Беляев вручную сориентировал корабль в пространстве. Проверив точность ориентации по показаниям приборов, включил тормозную двигательную установку. Она сработала, и корабль пошел на встречу с Землей. Он приземлился на Урале в таежном труднодоступном районе Пермской области.»

19 марта 1965 г. Бухарест: умер румынский лидер Георге Георгиу-Деж

БСЭ:

«ГЕОРГИУ-ДЕЖ (Gheorghiu-Dej) Георге (8. 11. 1901, Бырлад, – 19. 3. 1965, Бухарест), деятель румынского рабочего движения, гос. и политич. деятель РНР. С 18 лет участвовал в рабочем движении. В 1930 вступил в Коммунистическую партию Румынии (КПР). В 1932 избран секретарём Всерум. ЦК действия рабочих-железнодорожников. Летом 1933 за участие в организации забастовки железнодорожников и нефтяников (январь-февраль 1933) был осуждён на 12 лет каторжных работ. В 1935 заочно кооптирован в чл. ЦК КПР. В августе 1944 в связи с подготовкой вооружённого восстания против воен.-фашистской диктатуры компартия организовала побег Г.-Д. из концлагеря. После освобождения Румынии от фашизма (август 1944) Г.-Д. руководил борьбой трудящихся масс за осуществление социально-экономич. преобразований в Румынии. С октября 1945 ген. секретарь ЦК КПР (в октябре 1955 – марте 1965 первый секретарь ЦК партии), В 1944—48 возглавлял ряд министерств. В 1948—52 первый зам. пред., а в 1952—55 пред. Сов. Мин. Дважды удостоен звания Героя Социалистич. Труда РНР (1951 и 1961). С марта 1961 пред. Гос. совета РНР.»

19 марта 1965 г. Варшава: арестованы диссиденты Куронь и Модзелевский

За чтение в Варшавском университете открытого письма в адрес ПОРП и правительства 19 марта 1965 г. арестованы польские диссиденты Яцек Куронь и Зигмунд Модзелевский. Яцек Куронь – историк, позднее советник Леха Валенсы в профсоюзе «Солидарность», министр в первом польском правительстве волнового героя Тадеуш Мазовецкого (см. 18 апреля 1927 г.). Модзелевский был в 1947—1951 гг. министром иностранных дел Польши.

17 апреля 1965 г. Москва: арестован волновой герой поэт Николай Рубцов

Ф. Раззаков «Скандалы советской эпохи», М., 2009:

17 апреля 1965 года Рубцов (см. 19 января 1971 г.) придет в общежитие института, надеясь, что его пустят переночевать. Но его не пустили. Тогда Рубцов поймал такси в 17-м проезде Марьиной Рощи и попросил отвезти его на одну из улиц города, где жил его друг. Доехав до пункта назначения, Николай отдал водителю (кстати, это была женщина) три рубля, надеясь получить с них сдачу, так как счетчик набил всего лишь 64 копейки. Однако водитель давать ему сдачи отказалась. И тогда поэт потребовал везти его к первому постовому милиционеру. Видимо, у него он думал найти справедливость. Но все получилось наоборот. Милиционер поверил не ему, а женщине-водителю, забрал его в отделение, и там был составлен соответствующий протокол. Через день он уже лежал на столе у ректора

Литературного института. Так поэт в очередной раз лишился студенческого билета.

17 апреля 1965 г. Вашингтон: студенты провели в 1-й акцию протеста

17 апреля 1965 г. активисты американского движения «Студенты за демократическое общество» провели в Вашингтоне свою 1-й акцию протеста против войны во Вьетнаме.

18 апреля 1965 г. музыка: родился Александр Корсантия – грузинский пианист

С сайта www.dic.academic.ru:

Александр Валерьевич Корсантия (род. 18 апреля 1965, Тбилиси) – грузинский пианист. Окончил тбилисскую школу №43 [1] и Тбилисскую консерваторию (1990, класс Тенгиза Амирэджоби). В 1988 г. выиграл Сиднейский международный конкурс пианистов, в 1995-м – Международный конкурс пианистов имени Артура Рубинштейна в Тель-Авиве. С 1993 г. живёт и работает в США: занимался в фортепианной студии Александра Торадзе, затем начал преподавать сам, в настоящее время профессор Консерватории Новой Англии. В то же время Корсантия не порывает связи с Грузией: в 1999 г. он был награждён грузинским Орденом почёта, в 2003 г. грузинское телевидение сняло о нём документальный фильм; в 2004 г. Корсантия играл на церемонии инаугурации президента Грузии Михаила Саакашвили.

19 апреля 1965 г. оружие: 1-й пуск ракеты УР-100 волнового героя Челомея

Ракетный щит СССР базировался на стратегической ракете 8К84 (УР-100), которую создал волновой герой конструктор Владимир Челомей (см. 17 июня 1914 г. с. с.). 19 апреля 1965 г. 1-й пуск МБР 8К84 был произведен с наземной ПУ пл. 130 полигона Тюра-Там (Байконур). Госкомиссия наблюдала успешный пуск ракеты с веранды №2 ИП-3.

19 апреля 1965 г. техника: электронщик Гордон Мур опубликовал «законы Мура»

19 апреля 1965 г. в статье в журнале «Электроникс» сотрудник фирмы «Файрчайлд Семикондакторс» Гордон Мур – будущий сооснователь корпорации «Интел» – предложил «закон Мура» по которому *каждые 12 месяцев* число транзисторов в интегральной схеме удваивается. Этот эмпирический закон был с энтузиазмом воспринят в мире интегральной электроники. Гордона Мура – талантливейшего радиоинженера – стали считать гуру и пророком. Время шло – и оказалось, что гениальный электронный гуру и миллиардер с 2003 г. американец Гордон Мур «немного» ошибся.

По <http://news.cnet.com> February 10, 2003, материал Майкла Канеллоса:

«Последние 10 лет (т. е. 1993—2003 гг.) закон Мура для интегральных схем действует с периодом 18 месяцев. Так утверждает сотрудник корпорации „Интел“ Дэвид Хаус. Автор „закона Мура“ Гордон Мур называет цифру периода удвоения транзисторов в Бис в своем законе в 20 месяцев».

Комментарий от автора. Читатель – данная книга по волновой истории, но мне придется взять в руки калькулятор. В других книгах по темпериалогии автор уже писал о «ценности» эмпирического пути в науке и любви ученых к формулированию законов с последующим их «подпиливанием». При всем уважении к гениальному Гордону Муру – перед нами пример этих действий.

Придется поверить Хаусу и Муру (подпиленный период) и посчитать предлагаемые дни удвоения числа транзисторов в БИС (среднее число дней в месяце – 30.438):

По Хаусу $18 \times 30.438 = 547.88$ – около 555

По Муру $20 \times 30.438 = 608.76$ – около (555+10%) – 610.5

Таким образом мы находимся весьма близко к *обычному для естественной математики* распределению вблизи числа естественного ряда 555 в вилке 555 – (555+10%). Другими словами – поиски периода в «законе Мура», *привели к ч. е. р. 555*.

Но на этом наше исследование не закончено, забудем о «законе Мура» и проверим все самостоятельно. В одной из своих книг я сформулировал такой закон темпералогии:

«Конструирование новых элементов Вселенной и деструктурирование старых элементов ведется и должно вестись со строгим соблюдением принципов темпералогии – это правильная стратегия в любом направлении.»

Конец ознакомительного фрагмента.

Текст предоставлен ООО «ЛитРес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на ЛитРес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.