

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ИНСТИТУТ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ»**

ОТДЕЛ «ЦЕНТРАЛЬНАЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БИБЛИОТЕКА»

***КАЛЕНДАРЬ ЗНАМЕНАТЕЛЬНЫХ
И ПАМЯТНЫХ ДАТ***

2025 год

Донецк 2024

УДК 394.46(477.6)(035)+94(477.6)(035)
ББК 92.5+63.3(2Рос-4Дон)я25
К 17

Календарь знаменательных и памятных дат на 2025 год / составители: Н. И. Шурлакова, Ю. В. Погонина, И. Л. Барыбина ; редактор: И. Л. Барыбина ; компьютерная верстка Т. В. Игумнова ; ФГБНУ «ИНТИ», отдел «ЦНТБ». – Донецк, 2024. – 21 с.

В Календаре знаменательных и памятных дат на 2025 год представлены значимые даты в истории России, Донбасса, юбилеи выдающихся деятелей отечественной и зарубежной науки, профессиональные праздники. Издание может быть использовано в научных, познавательных целях. Календарь адресован краоведам, историкам, широкому кругу пользователей, а также при планировании и проведении мероприятий, приуроченных к знаменательным и памятным датам.

От составителей

Календарь знаменательных и памятных дат на 2025 год – издание федерального государственного бюджетного научного учреждения «Институт научно-технической информации», отдела «Центральная научно-техническая библиотека».

В Календаре представлены наиболее значимые и интересные события из политической, научной, культурной и экономической жизни Российской Федерации и Донбасса, факты из жизни и деятельности выдающихся людей, которые внесли существенный вклад в развитие науки и техники, заметные и памятные исторические события, юбилеи журналов и издательств, профессиональные праздники. Пособие также включает в себя информацию о важных Международных десятилетиях, которые отмечаются мировым сообществом под эгидой ООН, ЮНЕСКО и других всемирных организаций.

Сведения о знаменательных и памятных событиях в Календаре размещены в разделах:

- «2025 год в России»
- «Юбилейные даты»
- «Юбилеи журналов, издательств»
- «Юбилейные даты выдающихся ученых в области науки и техники»
- «Юбилейные даты и события из истории края»
- «Профессиональные праздники»

Сведения в календаре представлены в виде перечня дат, имеющих важное государственное, международное и региональное значение, а также юбилейных дат выдающихся ученых, расположенных в хронологическом порядке.

Календарь может быть использован для образовательных и познавательных целей, повышения профессионального уровня, творческого развития и самообразования.

КАЛЕНДАРЬ ЗНАМЕНАТЕЛЬНЫХ И ПАМЯТНЫХ ДАТ НА 2025 ГОД

2025 ГОД В РОССИИ

- 2018–2027 гг.** Десятилетие детства в Российской Федерации
Указ Президента РФ от 29.05.2017 № 240 «Об объявлении в Российской Федерации Десятилетия детства»
- 2022–2031 гг.** Десятилетие науки и технологий в Российской Федерации
Указ Президента РФ от 25.04.2022 № 231 «Об объявлении в Российской Федерации Десятилетия науки и технологий»
- 2025** **100-летие Международного детского центра «Артек» (1925)**
Указ Президента Российской Федерации от 09.11.2022 г. № 806 «О праздновании 100-летия Международного детского центра «Артек»
- 2025** **80-я годовщина Победы в Великой Отечественной войне 1941–1945 годов**
Указ Президента Российской Федерации от 31.07.2023 № 568 «О подготовке и проведении празднования 80-й годовщины Победы в Великой Отечественной войне 1941–1945 годов»

ЮБИЛЕЙНЫЕ ДАТЫ

- 50 лет** со времени стыковки кораблей экспериментального полета «Аполлон» – «Союз» (1975)
- 60 лет** со дня основания в Москве Института космических исследований (1965)
- 60 лет** со дня первого выхода человека в открытый космос, второго пилота космического корабля «Восход-2», советского космонавта Алексея Архиповича Леонова, совершившего пять отходов и подходов от шлюзовой камеры, во время которых провёл комплекс исследований и наблюдений (1965)
- 60 лет** со дня учреждения музейного фонда СССР – совокупности памятников естественной истории, материальной и духовной культуры, имеющих научное, политическое, историческое и художественное значение (1965)
- 65 лет** назад с космодрома Байконур был произведён пуск ракеты-носителя «Восток» с космическим кораблём «Восток-1П», первого беспилотного корабля-спутника «Восток», созданного с целью лётной отработки конструкции и систем корабля для полёта (1960)
- 80 лет** со времени основания Организации Объединённых Наций (ООН) (1945)
- 100 лет** назад постановлением ЦИК и СНК СССР было учреждено Телеграфное агентство Советского Союза (ТАСС), принявшее на себя основные функции Российского телеграфного агентства как центрального информационного органа страны (1925)

- 105 лет** со времени создания архива Красной Армии (Российский государственный военный архив) (1920)
- 110 лет** со времени создания российским ученым-химиком Н. Д. Зеленским совместно с технологом Э. Кумматом угольного противогаса, принятого на вооружение русской и союзническими армиями во время Первой мировой войны (1915)
- 110 лет** со времени открытия Общей теории относительности А. Эйнштейном (1915)
- 135 лет** со времени начала издания Энциклопедического словаря Ф. А. Брокгауза и И. А. Ефрона (1890)
- 145 лет** с начала испытания первого в России трамвая, сконструированного инженером Фёдором Пироцким. Это был переделанный коночный вагон №114, который двигался по рельсам без лошадей. Спустя 27 лет после эксперимента Фёдора Пироцкого трамвайное движение в Петербурге было открыто, а ещё через 10 лет трамвай окончательно сменил конку на городских улицах (1880)
- 180 лет** со времени основания в Санкт-Петербурге Русского географического общества (1845)
- 195 лет** со времени основания в Москве ремесленного училища (ныне – Московский государственный технический университет им. Н. Э. Баумана) (1830)
- 200 лет** со времени создания при Департаменте горных и соляных дел Министерства финансов Российской империи Горного ученого Комитета, выполнявшего роль научного центра по вопросам горного дела (1825)
- 270 лет** со времени основания Библиотеки Московского Государственного университета им. М. В. Ломоносова (1755)
- 305 лет** со времени царского распоряжения «О дозволении иностранцам свободно разведывать руды во всем государстве и устраивать металлические заводы, с платой в казну десятины от прибыли» (1720)
- 325 лет** первому законодательному распоряжению по горному делу, указу Петра I «Об учреждении приказа Рудокопных дел» и созданию горно-геологической службы России (1700)
- 325 лет** со дня рождения русского архитектора Растрелли Варфоломея Варфоломеевича (1700)
- 325 лет** со дня рождения русского полярного исследователя Семёна Ивановича Челюскина (1700)
- 500 лет** со времени создания первого печатного варианта карты Руси – карты Московских земель (1525)
- 515 лет** со дня рождения русского первопечатника Ивана Фёдорова (1510)

ЮБИЛЕИ ЖУРНАЛОВ, ИЗДАТЕЛЬСТВ

- 55 лет** со времени выхода 1-го номера научно-популярного физико-математического журнала «Квант» (1970)
- 100 лет** со времени основания издательства «Советская энциклопедия» (1925)
- 100 лет** со времени издания журнала «Уголь» (до 1930 г. – «Уголь и железо», был основан на базе «Горного журнала» как специализированное периодическое издание угольной промышленности (1925)
- 105 лет** со времени открытия Дома печати в Москве (ныне – Дом журналиста) (1920)
- 115 лет** со времени основания первого общероссийского массового профессионального журнала, посвящённого библиотечному делу, «Библиотекарь» (ныне – «Библиотека») (1910)
- 200 лет** со времени издания «Горного журнала» (1825)

ЮБИЛЕЙНЫЕ ДАТЫ ВЫДАЮЩИХСЯ УЧЕНЫХ В ОБЛАСТИ НАУКИ И ТЕХНИКИ

ЯНВАРЬ

- 370 лет** со дня рождения швейцарского математика, одного из основателей теории вероятностей и математического анализа **Бернулли Якоба (1655–1705)**
- 250 лет** со дня рождения французского физика, математика, одного из основателей электродинамики **Андре Мари Ампера (1775–1836)**
- 165 лет** со дня рождения русского ученого, путешественника, географа, геолога, исследователя **Мушкетова Ивана Васильевича (1850–1902)**
- 145 лет** со дня рождения **Василия Алексеевича Дегтярева (1880–1949)**, российского и советского конструктора стрелкового оружия, за 30 лет конструкторской деятельности разработавшего 82 модели стрелкового оружия, 19 из которых были приняты на вооружение
- 140 лет** со дня рождения итальянского военного инженера, конструктора дирижаблей **Умберто Нобиле (1885–1978)**
- 140 лет** со дня рождения **Бориса Евгеньевича Веденеева (1885–1946)**, российского ученого, гидроэнергетика, академика АН СССР, ведущего консультанта по проектированию и строительству Штеровской, Зуевской и Кураховской электростанций в Донбассе
- 130 лет** со дня рождения **Ивана Евстафьевича Коробчанского (1895–1956)**, доктора технических наук, профессора, заведующего кафедрой «Химическая технология топлива» (1933–1956 гг.) в Донецком индустриальном институте (ДИИ), одного из ведущих ученых отечественной коксохимической и азотной промышленности, заслуженного изобретателя СССР
- 120 лет** со дня рождения советского математика и педагога, редактора первой серии сборников «Математическое просвещение» **Бончковского Ростислава Николаевича (1905–1942)**
- 120 лет** со дня рождения советского учёного-психолога, доктора психологических наук, члена-корреспондента Академии педагогических наук **Менчинской Натальи Александровны (1905–1984)**
- 115 лет** со дня рождения советского геолога, академика Академии наук СССР, Героя Социалистического Труда **Смирнова Владимира Ивановича (1910–1988)**.
- 110 лет** со дня рождения русского математика, члена-корреспондента Петербургской Академии наук, писательницы **Софьи Ковалевской (1850–1891)**, первой женщины-математика в России и первой в мире женщины-профессора
- 105 лет** со дня рождения советского историка науки техники, одного из крупнейших специалистов в области истории научного приборостроения **Майстрова Леонида Ефимовича (1920–1982)**

75 лет со дня рождения **Василия Ивановича Джулая (1950–2022)**, кандидата сельскохозяйственных наук, старшего научного сотрудника, заместителя директора по садово-парковому строительству Государственного учреждения «Донецкий ботанический сад», ведущего специалиста в области агроэкологии, семеноводства, овощеводства, садоводства и кормопроизводства

ФЕВРАЛЬ

280 лет со дня рождения итальянского физика, химика и физиолога, одного из основоположников учения об электричестве **Алессандро Вольты (1745–1827)**

160 лет со дня рождения **Георгия Николаевича Высоцкого (1865–1940)**, русского и советского почвовед, лесоведа, геоботаника и географа, климатолога, основоположника биогеоценологии и экологии, доктора агрономии, академика ВАСХНИЛ, академика Академии наук УССР. В 1892–1904 гг. Работал в Великоанадольском лесном массиве в составе Полтавской экспедиции В. В. Докучаева, с 1899 года работал лесничим Мариупольского лесничества. Внес значительный вклад в степное лесоразведение в Донбассе

115 лет со дня рождения **Ивана Павловича Красозова (1910–1978)**, горного инженера, кандидата технических наук, директора Государственного учреждения «Донецкий научно-исследовательский угольный институт» (ДонУГИ), Героя Социалистического Труда, заслуженного шахтера Украины. Родился в с. Мангуше Першотравневого района. Лично руководил испытанием первого образца угольного комбайна «Донбасс»

80 лет **Александру Захаровичу Глухову (1945)**, доктору биологических наук, профессору, члену-корреспонденту НАН Украины, главному научному сотруднику Государственного учреждения «Донецкий ботанический сад», ведущему специалисту в области экологии, интродукции растений и промышленной ботаники

МАРТ

165 лет со дня рождения основателя школы органической химии, русского и советского химика-органика, специалиста по исследованию изомерных превращений в рядах непредельных углеводов, инженера-изобретателя, академика Академии наук СССР, члена-корреспондента, Героя Социалистического Труда, лауреата Сталинской премии первой степени **Фаворского Алексея Евграфовича (1860–1945)**

165 лет со дня рождения русского архитектора, гражданского инженера, искусствоведа и издателя **Гавриила Васильевича Барановского (1860–1920)**, инициатора издания, автора и редактора фундаментальной иллюстрированной «Архитектурной энциклопедии второй половины XIX века»

130 лет со дня рождения **Егора Трофимовича Абакумова (1895–1953)**, горного инженера, советского государственного деятеля, организатора угольной промышленности СССР, одного из авторов ряда новых прогрессивных методов работы: ускоренное проведение подготовительных выработок на крутом падении и на горизонтальных пластах, новые методы проходки стволов шахт и тоннелей метро и др., автора конструкции врубово-отбойно-погрузочной машины

- 125 лет** со дня рождения французского физика и общественного деятеля, лауреата Нобелевской премии по химии, инициатора Стокгольмского воззвания, посвящённого безусловному запрету атомного оружия, лауреату Международной Ленинской премии «За укрепление мира между народами» **Фредерика Жолио-Кюри (1900–1958)**
- 120 лет** со дня рождения горного инженера, начальника комбинатов «Ворошиловградуголь», «Кузбассуголь», «Сталинуголь», «Ростовуголь», первого министра угольной промышленности УССР **Поченкова Кондрата Ивановича (1905–1962)**
- 115 лет** со дня рождения рабочего-новатора, советского металлурга, сталевара Мариупольского металлургического завода имени Ильича, зачинателя соревнования за высокие объёмы выплавки стали **Макара Никитовича Мазая (1910–1941)**
- 100 лет** со дня рождения **Марии Семеновны Ломонос-Гришутинной (1925–1993)**, женщины-забойщицы. В 1943 г. Мария Гришутина обратилась к женщинам и девушкам Донбасса с призывом овладеть шахтерскими профессиями и заменить в шахтах ушедших на фронт братьев и мужей. По призыву «Девушки, в забой!» в Горловке были созданы 20 чисто женских бригад забойщиц, которые соревновались между собой

АПРЕЛЬ

- 290 лет** со дня рождения русского механика-изобретателя, прозванного «нижегородским Архимедом», члена и механика Императорской академии наук **Ивана Петровича Кулибина (1735–1818)**
- 105 лет** со дня рождения советского и российского физика, разработчика дополнительных знаков в азбуке слепых, обозначающих математические и физические символы, доктора физико-математических наук, профессора **Адамова Моисея Наумовича (1920–2005)**
- 95 лет** со дня рождения доктора физико-математических наук, профессора, члена-корреспондента АН СССР, лауреата Государственной премии, заслуженного деятеля науки РФ **Зубова Владимира Ивановича (1930–2000)**

МАЙ

- 180 лет** со дня рождения исследователя, геолога, палеонтолога, географа **Черского Ивана Дементьевича (1845–1892)**
- 155 лет** со дня рождения русского и советского учёного, хирурга, создателя советской клинической школы, внёсшего выдающийся вклад в медицину в области желудочно-кишечной и лёгочной хирургии, в решение проблемы переливания крови академика АН СССР, лауреата Сталинской премии в области науки первой степени **Спасокукоцкого Сергея Ивановича (1870–1943)**
- 140 лет** со дня рождения **Максима Власовича Луговцова (1885–1956)**, ученого-металлурга, академика АН УССР, заслуженного деятеля науки УССР, основателя и первого директора Института черной металлургии
- 140 лет** со дня рождения советского океанолога, исследователя Арктики, доктора географических наук, профессора, заслуженного деятеля науки и техники, инженера, одного из основоположников изучения в СССР Мирового океана, контр-адмирала **Зубова Николая Николаевича (1885–1960)**

- 130 лет** со дня рождения **Георгия Акимовича Соснова (1895–1977)**, горного инженера, выдающегося деятеля угольной промышленности, Героя Социалистического Труда
- 120 лет** со дня рождения **Ивана Ивановича Бридько (1905–1980)**, шахтера, новатора в организации труда на угольных шахтах Донбасса (инициатор внедрения производственного цикла добычи угля), дважды Героя Социалистического Труда, заслуженного шахтёра УССР
- 110 лет** со дня рождения советского физикогеографа, доктора географических наук, профессора, заслуженного деятеля науки РСФСР **Михайлова Николая Ивановича (1915–1992)**
- 95 лет** со дня рождения доктора физико-математических наук **Тынянского Николая Терентьевича (1930–1985)**
- 95 лет** со дня рождения **Всеволода Андреевича Морзака (1930–2002)**, горного инженера, директора шахтоуправления «Октябрьское», почетного шахтера СССР
- 90 лет** со дня рождения **Витольда Витольдовича Пака (1935–2002)**, математика, горного инженера, педагога. С именем В. В. Пака связан ряд значимых научных открытий в области гидродинамики, математики, математического моделирования природных и технологических процессов, теоретической физики, философии, автора более 120 изобретений. С 1976 по 2002 г. работал в Донецком национальном техническом университете
- 85 лет** со дня рождения **Анатолия Дмитриевича Алексева (1940–2012)**, горного инженера, известного ученого в области прикладной физики, основателя и директора Института физики горных процессов НАН Украины, доктора технических наук, профессора, члена-корреспондента НАН Украины, заслуженного шахтера Украины, лауреата Государственной премии Украины в области науки и техники, премии им. А. А. Скочинского, премии НАН Украины им. И. Пулюя, премии «Золотая фортуна». Родился в г. Донецке

ИЮНЬ

- 150 лет** со дня рождения российского физиолога, исследователя в области физиологии нервной системы, академика АН СССР **Ухтомского Алексея Алексеевича (1875–1942)**
- 130 лет** со дня рождения шахтера, русского, советского поэта **Беспощадного (Иванова) Павла Григорьевича (1895–1968)**, автора крылатого выражения «Донбасс никто не ставил на колени. И никому поставить не дано!» В 1907–1917 гг. работал шахтером в Донбассе, с 1918 по 1921 г. – участник Гражданской войны

ИЮЛЬ

- 165 лет** со дня рождения геолога, палеонтолога, исследователя пермских позвоночных животных **Амалицкого Владимира Прохоровича (1860–1917)**
- 130 лет** со дня рождения советского авиаконструктора, доктора технических наук, одного из основателей советской реактивной и сверхзвуковой авиации **Павла Осиповича Сухого (1895–1975)**
- 120 лет** со дня рождения выдающегося советского авиаконструктора, генерал-полковника инженерно-технической службы, главы конструкторского бюро «МиГ», академика АН СССР, дважды Героя Социалистического Труда **Микояна Артёма Ивановича (1905–1970)**

- 115 лет** со дня рождения **Петра Федоровича Кривоноса (1910–1980)**, машиниста, инициатора стахановского движения на железной дороге, Героя Социалистического Труда, выдающегося деятеля советского железнодорожного транспорта В 1935 г. Петр Федорович первым при вождении грузовых поездов увеличил форсирование котла паровоза, что повысило скорость состава почти вдвое – до 46–47 км/час. Имел многочисленных последователей («кривоносовцев»)
- 95 лет** со дня рождения **Анатолия Григорьевича Лаптева (1930–2003)**, инженера-механика, директора (1981–2003) Государственного предприятия «Донецкий государственный научно-исследовательский, проектно-конструкторский и экспериментальный институт комплексной механизации шахт «Донгипроуглемаш», доктора технических наук, заслуженного машиностроителя Украины, академика Академии инженерных наук Украины, лауреата Государственной премии СССР
- 80 лет** со дня рождения **Павла Анатольевича Горбатова (1945–2011)**, ученого в области теории рабочих процессов и методов повышения технического уровня и конкурентоспособности машин и оборудования для горной промышленности, доктора технических наук, профессора
- 80 лет** со дня рождения **Станислава Михайловича Батищева (1940–2011)**, металлурга, заслуженного мастера спорта СССР, многократного бронзового призера чемпионатов мира по тяжелой атлетике, многократного серебряного призера чемпионатов Европы, рекордсмена мира в жиме. Жил и работал в г. Донецке

АВГУСТ

- 170 лет** со дня рождения русского физика, изобретателя трансформатора, талантливое демонстратора физических опытов **Усагина Ивана Филипповича (1855–1919)**
- 150 лет** со дня рождения русского, советского ученого в области энергетики и гидротехники, участника разработки плана ГОЭЛРО, автора проекта Днепрогэса **Александрова Ивана Гавриловича (1875–1936)**
- 130 лет** со дня рождения русского, советского геолога, специалиста по тектонике древних платформ **Шатского (Шацкого) Николая Сергеевича (1895–1960)**, основоположника метода тектонического анализа и учения о геологических формациях
- 115 лет** со дня рождения **Ильи Ивановича Коробова (1910–1980)**, инженера-металлурга и изобретателя, макеевчанина, доктора технических наук, профессора, Героя Социалистического Труда. Усовершенствовал технологию выплавки чугуна, впервые в Советском Союзе применил увлажненное дутье, природный газ и повышенное давление газа под колосником
- 105 лет** со дня рождения **Дегтярева Владимира Ивановича (1920–1993)**, государственного и партийного деятеля. В феврале 1944 г. горный инженер В. Дегтярев принимал участие в восстановлении разрушенных шахт Донбасса. С 1948 г. работал главным инженером, позже – начальником шахты № 1 «Центральная» треста «Красноармейскуголь» и управляющим трестом «Чистяковантрацит».

В 1963 г. Дегтярев был избран первым секретарем Донецкого обкома партии. Владимир Иванович проявил себя как талантливый управленец и реформатор. С именем В. И. Дегтярева связано открытие военного училища в Донецке, создание универсального магазина «Белый лебедь» и реконструкция улиц центральной части города Донецка. В течение семилетки (1959–1965 гг.) введено в строй 91 новое промышленное предприятие, около 200 новых цехов и производств на действующих заводах, 10,7 млн. квадратных метров жилья, или свыше 257 тысяч квартир, 354 школы и много других культурно-бытовых объектов. Промышленными предприятиями Донецкой области было освоено около 100 важнейших видов продукции, разработано и изготовлено 197 новых видов машин, механизмов и оборудования. Большинство из них по своему техническому уровню и характеристикам превышали уровень лучших мировых образцов

- 100 лет** со дня рождения **Николая Григорьевича Гаркушы (1925–2004)**, доктора технических наук, профессора, основателя и заведующего кафедрой прикладной механики Донецкого политехнического института (ДПИ), доктора технических наук, профессора. Работал в ДонНТУ (ДПИ) с 1981 по 2004 г. Создал научную школу горных механиков-подъемников Украины. Разработал теорию стойкости движения шахтных подъемных сосудов в проводниках ствола, рациональных конструкций жестких армированных шахтных стволов

СЕНТЯБРЬ

- 400 лет** со дня рождения итальянского и французского астронома, инженера, математика **Кассини Джованни Доменико (1625–1712)**
- 285 лет** со дня рождения русского учёного-энциклопедиста, путешественника, натуралиста, лексикографа, академика Императорской академии наук **Лепехина Ивана Ивановича (1740–1802)**, основоположника издания и автора предисловия «Словаря Академии Российской» – первого толкового научного словаря русского языка
- 260 лет** со дня рождения русского химика, основоположника русской минералогической школы, продолжателя идей М. В. Ломоносова в минералогии и геологии, академика Императорской академии наук, пропагандиста кислородной теории горения **Севергина Василия Михайловича (1765–1826)**
- 140 лет** со дня рождения **Ивана Петровича Лагутенко (1885–1921)**, участника революционного движения в Юзовке, командира отряда Красной гвардии, участника Гражданской войны, члена Юзовского ревкома
- 130 лет** со дня рождения советского геолога-минеролога, исследователя в области минералогии и рудных месторождений, профессора, академика АН СССР, председателя Всесоюзного минералогического общества **Смирнова Сергея Сергеевича (1895–1947)**
- 125 лет** со дня рождения **Сергея Ивановича Ожегова (1900–1964)**, советского лингвиста, лексикографа, доктора филологических наук, профессора, автора «Словаря русского языка». Занимался исследованием истории русского литературного языка, исторической грамматики, лексикологии, орфоэпии, языка русских писателей, орфографии и фразеологии

- 120 лет** со дня рождения **Дмитрия Николаевича Оглоблина (1905–1968)**, известного ученого и организатора науки в области маркшейдерского дела, доктора технических наук, профессора, заслуженного деятеля науки и техники УССР, лауреата Государственной премии УССР в области науки и техники, заведующего (1948–1968) кафедрой «Маркшейдерское дело» Донецкого политехнического института (ДПИ). Дмитрий Николаевич является создателем научной школы маркшейдеров Донбасса по усовершенствованию и развитию технологии маркшейдерских работ на основе новой измерительной и вычислительной техники, инициатором создания в Украине прогрессивного научного направления по применению методов фотограмметрии при съемке открытых горных работ
- 115 лет** со дня рождения **Александра Федоровича Засядько (1910–1963)**, выдающегося горного инженера, одного из руководителей угольной отрасли, государственного деятеля, Героя Социалистического Труда. В 1943 г. возглавил главное управление по восстановлению шахт Донбасса, с 1947 г. – министр угольной промышленности западных регионов СССР, с декабря 1948 г. – министр угольной промышленности СССР, с августа 1956 г. – министр угольной промышленности Украины, с 1958 г. – заместитель председателя Госплана СССР, заместитель председателя Совета Министров СССР, с 1960 г. – председатель Государственного научно-экономического Совета Министров СССР
- 105 лет** со дня рождения советского химика-органика, доктора химических наук, профессора, академика АН СССР, лауреата Ленинской премии **Олега Александровича Реутова (1920–1998)**

ОКТЯБРЬ

- 190 лет** со дня рождения русского исследователя, занимавшегося комплексными исследованиями Северной и Центральной Азии, **Потанина Григория Николаевича (1835–1920)**
- 170 лет** со дня рождения русского биолога и селекционера, автора новых сортов плодово-ягодных культур, доктора биологии, заслуженного деятеля науки и техники РСФСР, академика ВАСХНИЛ, почетного члена Академии наук СССР **Ивана Владимировича Мичурина (1855–1935)**
- 150 лет** со дня рождения советского метеоролога, геофизика, педагога, 1-й женщины-исследователя в области экспериментальной метеорологии **Варвары Николаевны Тихомировой (1875–1961)**
- 125 лет** со дня рождения советского математика, члена-корреспондента Академии наук СССР, лауреата Сталинской премии **Смирнова Николая Васильевича (1900–1966)**
- 115 лет** со дня рождения **Константина Степановича Борисенко (1905–1975)**, ученого в области горной науки, директора (1943–1952) Донецкого индустриального института
- 110 лет** со дня рождения советского геолога, доктора геолого-минералогических наук, профессора, члена-корреспондента Российской академии наук, председателя Комиссии по геологической изученности СССР, основателя Международной комиссии по истории геологических наук **Владимира Владимировича Тихомирова (1915–1994)**

НОВАБРЬ

- 255 лет** со дня рождения выдающегося российского мореплавателя, адмирала и организатора первого русского кругосветного плавания **Крузенштерна Ивана Федоровича (Адам Иоганн фон Крузенштерн) (1770–1846)**. Почётного члена Петербургской академии наук, преподавателя Морского кадетского корпуса, а затем и директора
- 215 лет** со дня рождения русского хирурга и учёного-анатома, естествоиспытателя и педагога, общественного деятеля, профессора, члена-корреспондента Российской академии наук, одного из наиболее признанных русских врачей, основоположника полевой хирургии, первым использовавшим анестезию при полевых операциях и одним из первых хирургов в Европе, использовавших эфир в качестве анестетика, **Николая Ивановича Пирогова (1810–1881)**
- 205 лет** со дня рождения **Виктора Егоровича фон Граффа (1820(1819)–1867)**, полковника Корпуса лесничих, специалиста степного лесоразведения, основателя первого образцового Великоанадольского лесничества со школой сельских лесников. С 1866 года – ординарный профессор Петровской земледельческой и лесной академии. В течение 23 лет (1843–1866) он курировал все степное лесоразведение на юге России, Украины и Бессарабии; вёл метеорологические и фенологические наблюдения в построенной им лесной обсерватории в степи
- 150 лет** со дня рождения выдающегося русского исследователя Арктики и отважного путешественника начала XX века **Русанова Владимира Александровича (1875–1913)**. Он первым провел подробное изучение Новой Земли, а на Шпицбергене открыл месторождения каменного угля, которые до сих пор используются Россией. Его научные работы получили международное признание еще при жизни
- 75 лет** со дня рождения советского и российского математика, академика Российской академии наук, автора исследований в области аналитической теории дифференциальных уравнений **Болибруха Андрея Андреевича (1950–2003)**

ДЕКАБРЬ

- 250 лет** со дня рождения русского архитектора, представителя позднего классицизма, одного из создателей русского ампира **Росси Карла Ивановича (Карло ди Джованни Росси) (1775–1849)**. Основные работы: Елагин дворец с оранжереями и павильонами, Михайловский дворец, здание Сената и Синода, фасад Императорской публичной библиотеки, павильоны при Аничковом дворце, здание Главного Штаба, Александринский театр
- 230 лет** со дня рождения **Евграфа Петровича Ковалевского (1790(1792)–1867)**, горного инженера и государственного деятеля. В 1816–1826 гг. работал в Горном департаменте, проводил геологические исследования в Донбассе. Создал первую стратиграфическую схему и дал первое описание геологии и полезных ископаемых Донецкого бассейна. Предусмотрел наличие вблизи г. Бахмута (Артемовск) залежей соли
- 200 лет** со дня рождения русского ботаника (морфолог, систематик, ботаник-географ), педагога, организатора и популяризатора науки, общественного деятеля выдающегося исследователя **Бекетова Андрея Николаевича (1825–1902)**

- 165 лет** со дня рождения российского и советского физикохимика, профессора, заслуженного профессора, доктора химических наук, академика Петербургской академии наук, Российской академии наук, Академии наук СССР, лауреата Сталинской премии, заслуженного деятеля науки и техники РСФСР, создателя физико-химического анализа **Курнакова Николая Семёновича (1860–1941)**
- 150 лет** со дня рождения русского, советского писателя, основоположника историографии города Донецка **Гонимова (Гороша) Ильи Александровича (1875–1966)**. Книга «Старая Юзовка» была издана в 1937 году, но на протяжении всей жизни автор продолжал ее дорабатывать
- 135 лет** со дня рождения советского учёного-хирурга, академика АН СССР, одного из основоположников сердечно-сосудистой хирургии в СССР, Героя Социалистического Труда, лауреата Ленинской премии **Александра Николаевича Бакулева (1890–1967)**

ЮБИЛЕЙНЫЕ ДАТЫ И СОБЫТИЯ ИЗ ИСТОРИИ КРАЯ

- 1795** 230 лет назад была открыта первая шахта Донбасса в Лисьем Буераке (современный город Лисичанск), до 2014 г. здесь стоял памятный знак в честь открытия угледобычи на Донбассе
- 1795** 230 лет со времени издания императрицей Екатериной II указа «Об устройении литейного завода в Донецком уезде при речке Лугани и об учреждении ломки найденного в той стране каменного угля»
- 1840** 185 лет с начала разработки антрацита, высококачественного каменного угля, обладающего высокой степенью углефикации, самого древнего из ископаемых углей
- 1895** 130 лет Пальме Мерцалова – символу Донецка, сочетающему историческую ценность, мастерство кузнецов и впечатляющую красоту. Кузнец Алексей Мерцалов из Юзовки с молотобойцем Филиппом Шкариным изготовил её из цельного куска рельса. Высота пальмы – 3 м 53 см, десять листьев крепятся к стволу в несколько рядов, а на верхушке – венчик. Листья пружинят, хоть и выполнены из стали. В 1896 году пальма выставлялась на XVI Всероссийской промышленной выставке, где получила почётную премию и вошла в список призеров. Через четыре года пальма участвовала во Всемирной выставке в Париже и была удостоена Гран-при
- 1895** 130 лет назад основан Горловский машиностроительный завод им. С. М. Кирова (Горловский машиностроительный завод), основанный акционерным франко-бельгийским обществом для выпуска шахтных паровых насосов. В 30-е годы XX в. начал выпускать отечественные врубовые машины, в 1949 г. – очистные комбайны «Донбасс», с 1956 г. – узкозахватные шнековые комбайны. В конце 80-х годов – унифицированные комбайны типа РКУ, пользующиеся успехом до настоящего времени
- 1895** 130 лет со времени начала строительства Петровского металлургического завода (Енакиевский металлургический завод) после утверждения Министерством финансов России Устава акционерного общества «Русско-Бельгийское металлургическое общество»
- 1905** 120 лет назад началась добыча угля шахте № 4-21
- 1920** 105 лет назад Военно-революционный Комитет Юзовского района аннулировал все денежные знаки Донского правительства на территории Донской губернии
- 1920** 105 лет назад основан Киевский кооперативный институт (сейчас – Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского»)
- 1920** 105 лет назад 99 делегатов от Донецкой губернии приняли участие во Всероссийском учредительном съезде горных рабочих

- 1920** 105 лет назад введена в действие швейная фабрика им. Володарского. Начиналось все с небольшой швейной артели «Игла», которая выпускала брезентовую одежду. С 1936 г. фабрика начала производство мужских костюмов и детских пальто, в 1948 г. появился 1-й конвейер по пошиву пиджаков
- 1920** 105 лет назад на митинге-концерте для красноармейцев в г. Бахмуте (Артемовск) выступил Ф. И. Шляпин
- 1920** 105 лет назад основан Мариупольский уездный центральный музей (теперь – Муниципальное бюджетное учреждение культуры «Краеведческий музей г. Мариуполя»)
- 1925** 100 лет назад введена в строй шахта 17-17 бис – одна из самых известных на Рутченково
- 1925** 100 лет назад основан Донецкий научно-исследовательский институт гигиены труда и профзаболеваний (Научно-исследовательский институт медико-экологических проблем Донбасса и угольной промышленности Министерства здравоохранения ДНР). НИИ занимается исследованиями по медико-санитарным проблемам влияния производственной среды на здоровье человека и научным обоснованием медико-профилактических мероприятий, разработкой научных основ гигиены труда и профессиональной патологии, усовершенствованием медико-санитарного обслуживания работников
- 1930** 95 лет назад принято постановление Пленума ЦК КП(б)У «Про угольную промышленность», в котором намечались мероприятия по механизации шахт, снижению себестоимости угля и повышению его качества, укреплению дисциплины труда, подготовки кадров и обеспечению шахт Донбасса рабочей силой
- 1930** 95 лет назад принято решение Совета Народных Комиссаров УССР об открытии в г. Сталино медицинского института (Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение высшего образования «Донецкий государственный медицинский университет имени М. Горького»)
- 1935** 90 лет назад 31 декабря состоялась первая стахановская ёлка. Легендарный Никита Изотов был Дедом Морозом. Проходил праздник в Рутченковском дворце культуры, ныне – ДК им. Франко
- 1935** 90 лет со времени основания Енакиевского коксохимического завода – одного из первых заводов коксохимической промышленности Донбасса, предприятия с полным циклом переработки углей в кокс и коксохимическую продукцию. Завод занимается производством кокса, коксового газа, химических продуктов коксования и др., в том числе одного из самых ценных химических продуктов – сульфата аммония
- 1935** 90 лет назад было начато строительство здания областной библиотеки в городе Сталино (теперь – Донецкая республиканская универсальная научная библиотека имени Н.К. Крупской). Строительство специального помещения для библиотеки осуществлялось по проекту архитекторов Э. Л. Гамзе и П. В. Тамурова
- 1935** 90 лет назад было принято постановление Совнаркома СССР о создании Донецкого индустриального института (теперь – Донецкий национальный

технический университет) на базе Донецкого горного и металлургического институтов

- 1935** 90 лет со времени образования первых стахановских бригад и движения, названного по имени забойщика шахты «Центральная-Ирмино» (Донбасс) Алексея Стаханова, добывшего в ночь с 30 на 31 августа 1935 года за смену (5 ч. 45 мин.) 102 тонны угля при норме в 7 тонн
- 1945** 80 лет со времени основания Государственного предприятия «Донецкий энергозавод» (ДЭЗ). Предприятие специализируется на производстве, ремонте и техническом обслуживании машин, и оборудовании для горно-шахтной, добывающей промышленности и строительства
- 1945** 80 лет со времени введения в эксплуатацию шахты «Гигант» (ныне – шахта им. Е. Т. Абакумова)
- 1945** 80 лет назад 25 мая прошла техническая конференция угольщиков в г. Сталино по восстановлению Донбасса с целью обобщить опыт восстановления шахт и выработать рекомендации, направленные на дальнейшее ускорение восстановительных работ и на строительство новых шахт
- 1950** 75 лет назад была начата закладка бульвара Пушкина, после того как были снесены остатки старого кирпичного завода, расположенного в районе пересечения проспекта 25-летия РККА и улицы Университетской. В 1950 году были сняты железнодорожные линии и снесены склады и базы, находившиеся на территории современного бульвара, и он был продолжен до пересечения с бульваром Шевченко
- 1950** 75 лет назад коллектив авторов Макеевского научно-исследовательского института по безопасности горных работ и горноспасательному делу получил Сталинскую премию за создание и внедрение в угольную промышленность переносных приборов для контроля рудничной атмосферы
- 1955** 70 лет назад 26–27 ноября в городе Сталино прошла производственно-техническая сельскохозяйственная конференция
- 1960** 65 лет назад в городе Сталино организован филиал Украинского научно-исследовательского института металлов
- 1960** 65 лет со времени запуска на металлургическом заводе в строй первой в мире промышленной установки разлива стали. На Всемирной Брюссельской выставке её макет удостоен высшей награды «Гран-при»
- 1965** 60 лет назад на базе Донецкого педагогического института основан Донецкий государственный университет (Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Донецкий государственный университет»)

- 1965** 60 лет со времени основания Государственного учреждения «Донецкий ботанический сад». За теоретический и практический вклад в области промышленной ботаники Донецкий ботанический сад награжден Серебряной медалью Программы ООН по охране окружающей среды, региональной наградой «Золотой скиф» за вклад в решение вопросов сохранения растительных богатств Донбасса. Предприятие ведет работу в сфере научной, научно-технической, научно-организационной, научно-педагогической, просветительской и инновационной деятельности
- 1965** 60 лет со времени установления всесоюзного рекорда на шахте им. Е. Т. Абакумова по скорости прохождения горных выработок бригадой И. Зинченко
- 1965** 60 лет со времени образования Донецкого центра Академии Наук
- 1970** 55 лет назад указом Президиума Верховного Совета СССР Донецкая область награждена вторым орденом Ленина «За большие успехи в выполнении заданий пятилетнего плана по развитию народного хозяйства, особенно отраслей тяжелой индустрии»
- 1970** 55 лет назад решением ЮНЕСКО Донецк призван лучшим молодым промышленным городом мира
- 1975** 50 лет назад в мае началась добыча угля на самой глубокой в городе шахте «Петровская-Глубокая» (им. А. А. Скочинского)
- 1975** 50 лет со времени сооружения Дворца молодежи «Юность» (Государственная бюджетная нетиповая образовательная организация «Донецкий республиканский дворец молодежи "Юность"»). До 2014 г. он был одной из самых престижных в Донецке концертных площадок. Здесь в различных секциях занимались тысячи детей, работали бассейн, кафе, фойе с танцполом
- 1980** 45 лет назад введена в эксплуатацию шахта «Комсомолец Донбасса», угледобывающее предприятие (город Кировское Донецкой Народной Республики, Россия) – одно из крупнейших предприятий отрасли
- 1985** 40 лет назад 30 августа шахта «Южнодонецкая» № 3 выдала на-гора первый уголь
- 1995** 30 лет назад 5 июля утверждён второй герб города Донецка. Верхнее поле щита лазурного цвета символизирует величие и красоту архитектурного и растительного облика города. Нижнее поле чёрного цвета символизирует богатые природные запасы и интенсивную разработку каменного угля
- 2015** 10 лет назад на территории Донецкого ботанического сада состоялась торжественная закладка Аллеи народного единства. Представители различных национальных общин Донецкой Народной Республики: греки, сирийцы, иорданцы, армяне, евреи, латиноамериканцы, болгары, абхазцы, осетины и другие – приняли участие в торжественной высадке саженцев

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ПРАЗДНИКИ

- 8 февраля** **День российской науки** – профессиональный праздник научных сотрудников, приуроченный к образованию Российской академии наук 08.02.1824 г.
- 20 февраля** **Всемирный день управления информацией** – профессиональный праздник представителей разных отраслей и сфер жизни общества, отвечающих за эффективность создания, распространения, использования и удаления информации специализированной направленности
- 10 марта** **День архивов России** – памятная дата, установленная для привлечения внимания широкой общественности и лиц, принимающих решения, к достижениям и проблемам архивного дела
- 23 марта** **Всемирный день метеорологии** – приурочен к образованию Всемирной метеорологической организации (ВМО) в 1950 г.
- 23 марта** **День работников геодезии и картографии** – профессиональный праздник сотрудников в сфере геодезии и картографии, учрежденный в 2000 году
- 7 апреля** Знаменательная дата для всех пользователей русскоязычного Интернета – **День рождения Рунета**
- 12 апреля** **День космонавтики** – 12 апреля 1961 года советский космонавт Юрий Гагарин на космическом корабле «Восток-1» стартовал с космодрома «Байконур» и впервые в мире совершил орбитальный облёт планеты Земля
- 23 апреля** **Всемирный день книги и авторского права** – отмечается с 1995 года по решению Генеральной конференции ЮНЕСКО. Авторское право – неотъемлемая составляющая любой творческой профессии. В мире первый закон об авторском праве появился в Англии в 1710 году
- 17 мая** **Всемирный день электросвязи и информационного общества** – дата праздника связана с созданием 17 мая 1865 года Международного телеграфного союза, впоследствии переименованного в Международный союз электросвязи (МСЭ)
- 20 мая** **Всемирный день метрологии** – учрежден Международным комитетом мер и весов (МКМВ) в 1999 г. Метрическая конвенция стала первым всемирным соглашением в научном сотрудничестве, заложившим фундамент единого международного метрологического пространства
- 27 мая** **Общероссийский День библиотек** – профессиональный праздник сотрудников библиотек, отмечается соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 27 мая 1995 года «Об установлении общероссийского Дня библиотек» и приурочен к 200-летию юбилею основания Императорской публичной библиотеки в 1795 году
- 21 июня** **Всемирный день гидрографии** – принят Международной гидрографической организацией в качестве ежегодного празднования с

целью популяризации работы гидрографов и важности гидрографии, одной из основных задач которой является обеспечение безопасности судоходства в океанах, морях и внутренних водах стран. Российская гидрография ведет свою историю со времен Петра I, когда начались первые целенаправленные гидрографические исследования

- 28 июня** **День изобретателя и рационализатора** – профессиональный праздник изобретателей и рационализаторов, введенный по предложению Академии наук СССР
- 14 октября** **Всемирный день стандартов** – этот день подчеркивает важность стандартизации для мировой экономики и совместных усилий тысяч специалистов. Отмечает научно-техническое сообщество
- 22 ноября** **День словаря** – приурочен ко дню рождения Владимира Ивановича Даля (1801–1872), военного врача, этнографа, фольклориста, писателя, автора «Толкового словаря живого великорусского языка»
- 26 ноября** **Всемирный день информации** – учрежден по инициативе Международной академии информатизации (МАИ). Дата имеет символическое значение. Именно в этот день в 1992 году впервые прошел всемирный форум, посвященный информатизации
- 4 декабря** **День информатики в России** – профессиональный праздник для всех, работающих в сфере цифровых технологий, посвященный развитию одной из самых передовых и динамичных отраслей науки и техники