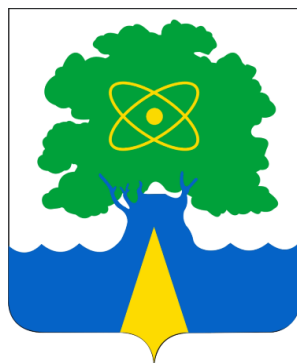


Николай Прислонов



ДУБНА–2024
Календарь знаменательных дат



Дубна
2023

УДК 908(470+571)
ББК 92.5(2Рос-4Мос)
П77

Прислонов Н.Н.

П77 Дубна–2024: Календарь знаменательных дат /Н.Н. Прислонов;
Администрация г. Дубны. 2023. –177 с.

ISBN 978-5-904518-31-8

Издание содержит наиболее полный перечень памятных дат, связанных с историей города Дубны, с именами его выдающихся и известных жителей. Форма календаря позволяет читателю легко находить интересующие его события. Человек, впервые знакомящийся с историей Дубны, откроет для себя много интересных и познавательных фактов об этом уникальном наукограде Московской области.

Является справочным и учебно-методическим пособием для учителей, учащихся и всех, кто интересуется историей города Дубны.

УДК
908(470+571)
ББК 92.5(2Рос-
4Мос)

ISBN 978-5-904518-31-8

© Прислонов Н.Н., 2023.

Январь

1 января

*День освобождения» – национальный праздник
Республики Кубы, страны-участницы ОИЯИ.*

*«День образования Словакии» – национальный праздник Словацкой
Республики страны-участницы ОИЯИ, страны дубненского города-
побратима г. Нова-Дубница.*

- в 1926 г. родился П.А. Журавлев (1926–2010), видный организатор промышленного производства, почетный гражданин г. Дубны, первый директор приборного завода «Тензор», заслуженный машиностроитель РСФСР.
- 95 со дня рождения Ю.Ф. Ивановой (1929-2016), известного педагога и организатора образования, директора школы №9 (1968–1980 гг.), отличника просвещения РСФСР, одной из первых организаторов исследований истории г. Дубна.
- 95 лет со дня рождения Г.А. Каревой (1929-1990), известной советской оперной певицы, народной артистки РСФСР, неоднократно выступавшей с концертами перед дубненцами.
- 85 лет со дня рождения Т.Я. Бескровной (1939-2012), известного педагога, отличника народного просвещения РСФСР.
- 85 лет со дня рождения Ю.В. Заневского (1939-2016), известного ученого, доктора технических наук, научного сотрудника ОИЯИ, лауреата премии Совета Министров СССР, заслуженного деятеля науки Российской Федерации.
- День рождения Л.С. Старчиковой, известного педагога дошкольного образования, почетного работника общего образования Российской Федерации.
- в 1957 г. городу-побратиму г. Дубны Нова-Дубница (Республика Словакия) присвоен статус города.
- в 1962 г. было создано Строительно-монтажное управление №5 Первого строительно-монтажного управления Министерства среднего машиностроения СССР, просуществовавшее до 1993 г.
- в 1962 г. было принято решение об открытии в г. Дубне Дома пионеров и школьников (ныне – Центр детского творчества).
- в 1968 г., принято решение об открытии в г. Дубне детской спортивной школы Горно (ныне – Спортивная школа «Ника»).
- **55 лет назад, в 1969 г.,** в ОИЯИ введена в эксплуатацию прямая телеграфная связь со странами-участницами института и ещё с 40 странами мира.

- **35 лет назад, в 1989 г.** открылась Станция юношеского туризма Горноно (ныне – Центр детского и юношеского туризма и экскурсий).
- в 1990 г. вышел в свет первый номер городской газеты «Вести Дубны», издававшейся до 2004 г.
- в 1993 г., образовано ОАО «Энергия-Тензор».
- **10 лет назад, в 2014 г.**, система муниципального здравоохранения прекратила свою деятельность и была полностью переподчинена министерству здравоохранения Московской области.

1 января -15 апреля

- **50 лет назад, в 1974 г.**, по инициативе Исполкома городского Совета депутатов трудящихся и городского комитета ВЛКСМ проведен конкурс на создание герба города Дубны, победителями которого стали художники Ю. Сосин и В. Лопатин.

2 января

- в 1958 г., была образована прокуратура г. Дубны.
- в 1980 г. вышел в свет первый номер газеты ОИЯИ – «Дубна: наука, содружество, прогресс» (ранее издавалась как газета «За коммунизм»).
- в 2000 г. Президент РФ В.В. Путин подписал Федеральный закон «О ратификации Соглашения между Правительством Российской Федерации и Объединенным институтом ядерных исследований о местопребывании и условиях деятельности Объединенного института ядерных исследований в Российской Федерации».
- в 1967 г. филиалу ОКБ-155 в г. Дубне присвоено название Машиностроительное конструкторское бюро «Радуга» (МКБ «Радуга»).

3 января

- День рождения Н.Г. Кренделевой, известного педагога и организатора образования, почетного гражданина города, директора лицея №6, заслуженного учителя и отличника просвещения Российской Федерации.

4 января

- 95 лет со дня рождения В.И. Корогодина (1929-2005), видного ученого в области радиобиологии, доктора биологических наук, профессора, академика РАЕН, основателя сектора биологических исследований ЛЯП ОИЯИ, одного из основоположников проведения в ОИЯИ работ по лечению раковой опухоли радиоактивными излучениями, автора открытия «Свойство живых клеток спонтанно восстанавливаться от летальных повреждений, вызванных ионизирующими излучениями».
- 95 лет со дня рождения Г.Я.Грôдберга (1929-2016) видного советской и российской органиста, народного артиста Российской Федерации, лауреата Государственной премии РФ,

выступившего с концертом в г. Дубне и оказавшего помощь в популяризации в городе органной музыки.

- в 1952 г., дважды Герой Советского Союза, летчик-испытатель Амет-Хан Султан совершил первый испытательный полет на первой в СССР серийной авиационной крылатой ракете класса воздух–корабль (КС-1), созданной авиастроителями пос. Иваньково для авиационного комплекса «Комета».
- День рождения Л. Ю. Любимовой, известного педагога, учителя начальных классов гимназии № 11 г., почетного работника сферы образования РФ.

5 января

- в 1941 г. сдана в эксплуатацию новая школа в пос. Большая Волга (ныне – «Средняя школа №2 г. Дубны Московской области»).
- в 1946 г. директором Физического института им. П.Н. Лебедева АН СССР, С.И. Вавиловым был утвержден проект создания синхрофазотрона (объект «КМ»), разработанный под руководством В.И. Векслера.

6 января

- 65 лет со дня рождения Е.М. Самусенко, известного педагога, учителя русского языка и литературы гимназии № 3, почетного работника общего образования Российской Федерации.

Православное Рождество Христово.

7 января

- в 1992 г., открылся Центр для детей-инвалидов «Рождественский».
- 90 лет назад, в 1934 г., начались работы по строительству бетонной плотины Иваньковской ГЭС.

8 января

- в 1958 г. был издан Указ Президиума Верховного Совета РСФСР, которым город Дубно Московской области стал именоваться городом Дубна.
- в 1958 г. открылось регулярное движение пассажирских поездов между г. Москва и ст. «Большая Волга».

9 января

«День Республики» – национальной праздник Сербии, ассоциированного члена ОИЯИ.

- 85 лет со дня рождения Л.А. Петрова (1939–1999), известного ученого, кандидата физико-математических наук, научного сотрудника ОИЯИ,

лауреата Государственной премии СССР, соавтора открытия «Протонный распад радиоактивных ядер».

10 января

- 95 лет со дня рождения В.Н. Мíнина, видного советского и российского хорового дирижёра, хормейстера, народного артиста СССР и РСФСР, лауреата Государственной премии СССР, заслуженного деятеля искусств Молдавской ССР, неоднократно выступавшего с концертами в г. Дубне и имеющего тесные профессиональные связи с хоровыми коллективами города.
- 90 лет со дня рождения Л.С. Ажгирея (1934-2010), известного ученого, доктора физико-математических наук, профессора, научного сотрудника ОИЯИ, соавтора открытия «Явление прямого выбивания дейтронов из атомных ядер нуклонами высоких энергий».
- в 1963 г., вышло Постановление Совета Министров СССР положившее начало разработке в МКБ «Радуга» противорадиолокационной ракеты Х-28, предназначенной для комплекса К-28П фронтового истребителя-бомбардировщика Як-28Н, которая поступила на вооружение ВВС Советского Союза в 1973 году.

10-11 января

- **20 лет назад, в 2004 г.**, воспитанники дубненской воднолыжной школы Д. Ветров и О. Травкина стали победителями зимнего первенства России по фигурному катанию на водных лыжах в бассейне, проводившемся в городе Рыбинске (Ярославская область).

11 января

- День рождения Д.И. Блохинцева (1908–1979), выдающегося ученого и организатора науки, почетного гражданина г. Дубны, члена-корреспондента АН СССР, лауреата Сталинской, Государственной и Ленинской премий СССР, Героя Социалистического Труда, основателя и первого директора ОИЯИ, директора Лаборатории теоретической физики (1965–1979 гг.).
- 95 лет со дня рождения В.С. Шевелухи (1929-2018), известного советского и российского ученого-биолога, политического деятеля, доктора биологических наук, академика Российской академии наук, действительного члена ВАСХНИЛ, депутата Государственной Думы первого и второго созывов (1994—1999), заслуженного деятеля науки и техники Российской Федерации и Республики Беларусь, не однократно посещавшего г. Дубну и многое сделавшего для продвижения в высших эшелонах власти России проекта развития города Дубны как технополиса.
- **30 лет назад, в 1994 г.** образовано акционерное общество открытого типа «Приборный завод “Тензор”».

12 января

- День рождения И.В. Курчатова (1903–1960), выдающегося ученого и организатора науки, академика АН СССР, трижды Героя Социалистического Труда, лауреата Ленинской премии и четырех Государственных премий СССР, руководителя советского ядерного проекта, создателя отечественной школы физиков-ядерщиков, инициатора строительства в районе дер. Ново-Иваньково синхроциклотрона и создания научно-исследовательских центров АН СССР и ОИЯИ.
- в 1960 г. учеными ОИЯИ А.М. Балдиным и В.С. Борашенковым, В.И. Гольданским из Института химической физики АН СССР, О.А. Карпухиным, А.В. Куценко, В.В. Павловской и В.А. Петрунькиным из Физического института АН СССР им. П.Н. Лебедева заявлено об экспериментальном подтверждении научного открытия «Свойство электромагнитной поляризуемости сильно взаимодействующих элементарных частиц».

12 – 19 января

- **35 лет назад в 1989 г.**, по итогам проведенной Всесоюзной переписи населения в г. Дубне проживало 65805 чел. В том числе 32173 муж. и 33632 женщ. Из них 24,5 тыс. проживали в левобережной части города, 24,8 тыс. – в институтской, 16,5 тыс. в районе Большой Волги.

13 января

- **35 лет назад, в 1989 г.**, при активном участии Станции космической связи «Дубна», в г.Дубне началась трансляция телевизионная программа «Москва», которая передавалась советским телевидением на страны социалистического содружества.
- в 1993 г., образовано ОАО «Институт физико-технических проблем» Госкорпорации Росатом.
- **5 лет назад, в 2019 г.**, в Дубне прошел концерт известного гитариста-виртуоза, заслуженного артиста России Виктора Зинчука.

14 января

- 90 лет со дня рождения Л.Д. Соловьева (1934–2003), видного ученого и организатора науки, доктора физико-математических наук, профессора, лауреата Государственной премии СССР, научного сотрудника ОИЯИ (1960–1964), директора Института физики высоких энергий в г. Протвино (1974—1993 гг.).
- День рождения О.И. Мироновой, известного педагога и организатора дополнительного образования в сфере культуры, создателя и художественного руководителя хоровой школы мальчиков и юношей «Дубна», почетного гражданина города, заслуженного работника культуры РФ, лауреата премии губернатора Московской области, кавалера почетного знака «За заслуги перед Дубной».

15 января

- 95 лет со дня рождения Д.Д. Киша (1929–2001), видного венгерского ученого, доктора физико-математических наук, профессора, академика Венгерской АН, вице-директора (1976–1979 гг.), директора (1989–1992 гг.), почетного директора ОИЯИ.
- 95 лет со дня Н.И. Шпагиной (1929-2019), известного педагога, заместителя директора (1979-1987 гг.), учителя английского языка средней школы № 1, кавалера ордена «Знак Почёта», отличника народного просвещения РСФСР.
- 60 лет со дня рождения Т. В. Кулага, известного педагога общего образования, учителя начальных классов гимназии № 8 им. академика Н.Н. Боголюбова, почетного работника воспитания и просвещения Российской Федерации.

15 - 25 января

- **65 лет назад, в 1959 г.**, в городах Дубне и Иваньково прошла Всесоюзная перепись населения, по данным которой в городе Дубне проживало 14,0 тыс. человек. В том числе 8578 мужчин и 5431 чел. женщин. В городе Иваньково – 18,6 тыс. человек. Из них 8457 мужчин и 10160 женщин.

17 января

- 90 лет со дня рождения В.С. Ланового (1934-2021), выдающегося советского и российского актёра театра и кино, общественного деятеля, Героя Труда Российской Федерации, народного артиста СССР, народного и заслуженного артиста РСФСР, лауреата Ленинской премии, неоднократно приезжавшего в г. Дубну для встреч со своими поклонниками и с выступлениями в спектаклях театра им. Е.Б. Вахтангова.
- 70 лет со дня рождения С.Н. Дмитриева, известного ученого, доктора физико-математических наук, профессора, вице-директора ОИЯИ, лауреата Премии РАН имени В.Г. Хлопина и Премии им. Г.Н. Флерова, члена Королевского химического общества (Великобритания).
- **20 лет назад, в 2004 г.**, в г. Дубне впервые проведена, ставшая традиционной городская познавательная конференция учащихся 4-х классов «Шаг в науку».

17 - 23 января

- **85 лет назад, в 1939 г.**, по итогам прошедшей Всесоюзной переписи населения в посёлке Иваньково, куда входил и пос. Большая Волга, проживало 10104 чел.: 5434 мужчин и 4676 женщин.

17 - 24 января

- **45 лет назад, в 1979 г.**, по итогам Всесоюзной переписи населения в г. Дубне проживало 54886 чел. В том числе 27139 мужчин и 27747 женщин.

18 января

- 65 лет со дня рождения Т.Г. Захаровой, известного организатора мебельного производства, мецената, Генерального директора ООО «ПК «Экомебель».
- в 2006 г. подписано Соглашение между Правительством Российской Федерации и Администрацией г. Дубны о создании на территории г. Дубны Особой экономической зоны технико-внедренческого типа.
- **15 лет назад, в 2009 г.**, состоялся сольный концерт народной артистки России Елены Камбуровой, ставший крупным событием в культурной жизни Дубны.
- в 2017 г., Совет депутатов города Дубны утвердил «Стратегию социально-экономического развития наукограда Дубна на 2017 – 2026 годы».

19 января

Православное Крещение Господне (Святое Богоявление).

- 95 лет со дня рождения С.П. Павлова (1929-1993), советского государственного деятеля и дипломата, 1-го секретаря ЦК ВЛКСМ (1959 – 1968 гг.), председателя Комитета по физической культуре и спорту при Совете Министров СССР (1968 – 1983 гг.), активно способствовавшего установлению связей г. Дубны со сборными спортивными командами СССР и оказавшему в 1982 – 1983 гг. активную помощь в сохранении в городе воднолыжного спорта.
- **35 лет назад, в 1989 г.**, Комитетом полномочных представителей государств - членов ОИЯИ принято решение о создании Музея истории науки и техники Объединённого института ядерных исследований.
- **20 лет назад, в 2004 г.**, принята в эксплуатацию соединительная дорога между пр. Боголюбова и ул. Станционной – продолжение ул. Вернова.
- **5 лет назад, в 2019 г.** состоялся концерт известного музыканта, народной артистки России Светланы Безродной и Российского государственного академического камерного «Вивальди-оркестра».

20 января

- 85 лет со дня рождения В.С. Бутцева, известного ученого, доктора физико-математических наук, профессора, научного сотрудника ОИЯИ, первого секретаря дубненского ГК ВЛКСМ (1968-1970 гг.).

- **25 лет назад, в 1999 г.**, представительный орган местного самоуправления г. Дубны - городская Дума, переименован в Совет депутатов.
- **5 лет назад, в 2019 г.**, прошел сольный концерт видного российского музыканта-балалаечника, обладателя титула «Лучшая балалайка мира», лауреата международных конкурсов Андрея Горбачева.

21 января

- 110 лет со дня рождения Ю.И. Шукста (1914–1996), известного организатора авиационного производства, почетного гражданина г. Дубны, директора Дубненского машиностроительного завода (1960–1968 гг.), впоследствии одного из руководителей Министерства авиационной промышленности СССР.
- 85 лет со дня рождения В.А. Ковальчука, бывшего Главного конструктора по направлениям ОАО «ГосМКБ «Радуга им. А.Я. Березняка», лауреата Государственной премии СССР, заслуженного конструктора и почетного авиастроителя Российской Федерации, неоднократного чемпиона СССР и РСФСР по авиамodelьному спорту.
- 65 лет со дня рождения М.П. Король, известного педагога, кандидата философских наук, доцента кафедры социологии и гуманитарных дисциплин университета «Дубна», почетного работника общего образования Российской Федерации, заслуженного работника образования Московской области.
- **55 лет назад, в 1969 г.**, состоялась встреча дубненцев с издательством «Молодая гвардия», в которой принимали участие известные писатели и поэты – А. Абрамов, Л. Рымарчук, Н. Старшинов, В. Цыбин, М. Львов, В. Боков, В. Солоухин, композиторы В. Чичков и В. Стихин.

22 января

- в 1993 г., в г. Дубне открылся филиал страховой акционерной компании «МАКС» по медицинскому страхованию жителей города.
- в 2010 г. набережной реки Волги от участка яхт-клуба ОИЯИ и до спасательной станции присвоено имя Д.И. Менделеева.

23 января

- **15 лет назад, в 2009 г.**, победителем городского конкурса «Педагог года» стала Патисова С.А. – учитель физики лицея № 6.

24 января

- в 1962 г. группой ученых ЛЯР ОИЯИ – В.П. Михеев, В.П. Перельгин, А.А. Плеве, С.М. Поликанов, В.А. Фомичев, Г.Н. Флеров, было заявлено об открытии спонтанного деления атомных ядер в возбужденном

состоянии.

- в 1981 г. в состав Северного флота включен первый эсминец проекта 956 «Современный», вооруженный разработанным в МКБ «Радуга» противокорабельным ракетным комплексом ЗМ-80 «Москит».
- в 2008 г., в г. Дубне открыт памятник заслуженному артисту РСФСР, поэту, певцу, композитору В.С. Высоцкому.
- **15 лет назад, в 2009 г.** в Государственном культурном центре-музее «Дом Высоцкого на Таганке» открылась, организованная по инициативе дубненцев, выставка «Здрасьте, мы из Дубны!», посвященная истории творческих связей В.С. Высоцкого с г. Дубной.

25 января

- 120 лет со дня рождения И.В. Четверикова (1904-1987), видного советского конструктора гидросамолетов, директора и главного конструктора опытного завода № 458 (в последствии Дубненский машиностроительный завод) в поселке Иваньково (1942-1946 гг.).
- 95 лет со дня рождения А.М.Царалунги, ветерана Вооруженных Сил СССР, полковника, бывшего начальника Волжского военно-строительного технического училища (1977-1983 гг.).
- 65 лет со дня рождения Н.Н. Кузаковой, известного педагога общего образования, заместителя директора по воспитательной работе гимназии № 8 им. академика Н.Н. Боголюбова, почетного работника общего образования Российской Федерации.
- **55 лет назад, в 1969 г.**, по приглашению дубненских шахматистов Чемпион мира по шахматам Б.В. Спасский прочел в Доме ученых ОИЯИ лекцию и дал сеанс одновременной игры на 27 досках, не потерпев ни 1 поражения и сведя в ничью 9 игр.
- **35 лет назад, в 1989 г.**, образован Центр сбора и обработки информации Министерства обороны СССР (ныне - Национальный Центр данных РФ).

26 января

- в 1946 г. научный руководитель Лаборатории №2 АН СССР И.В. Курчатов направил письмо председателю Специального комитета при Совнаркоме СССР Л.П. Берии, обосновывающее создание в СССР для развития физических исследований самого мощного в то время в мире циклотрона (ускорителя заряженных частиц), которое предопределило образование научного центра в районе деревни Ново-Иваньково и будущего г. Дубна.
- в 1968 г., вышло Постановление Совета Министров СССР о строительстве в г. Дубне приборного завода (ныне – ОАО «Приборный завод “Тензор”»).
- в 1971 г. была завершена электрификация железнодорожной линии Дубна–Москва.

- в 1982 г. образован детский сад «Мишутка».
- **35 лет назад, в 1989 г.**, состоялось учредительное собрание Дубненской ассоциации «Международный обмен фонариками мира», ставшей инициатором установления дружеских связей между городами Дубна (СССР) и Ла Кросс (США).
- в 2008 г., в муниципальной городской больнице открылись отделение анестезиологии и реаниматологии и пристройка к поликлинике, что позволило существенным образом улучшить медицинское обслуживание населения города.

27 января

- **35 лет назад, в 1989 г.**, с учетом мнения жителей города решением Исполкома городского Совета народных депутатов ул. Жданова переименована в ул. Тверскую.

28 января

- 95 лет со дня рождения Н. В. Талызина (1929-1991), известного советского государственного деятеля, учёного в области спутниковых систем связи, доктора технических наук, заместителя, первого заместителя министра, министра связи СССР (1965-1980 гг.), заместителя, первого заместителя Председателя Совета Министров СССР, председателя Госплана СССР (1980-1988 гг.), кандидата в члены Политбюро ЦК КПСС (1985-1989 гг.), депутата Верховного Совета СССР, лауреата Государственных премий СССР, внёсшего значительный вклад в строительство в г. Дубне Центра космической связи «Дубна».

28-30 января

- **30 лет назад, в 1994 г.**, участвуя в открытом чемпионате г. Москвы по зимнему полиатлону, дубненская спортсменка В. Коваль стала чемпионкой столицы в этом виде спорта.

29 января

- **60 лет назад, в 1964 г.**, жители г. Дубны встретились с известным советским композитором, народным артистом РСФСР Ю.С. Милютиним.

30 января

- 95 лет со дня рождения В. Ф. Лариной (1929–1997), известного педагога общего образования, учителя математики школы № 9, отличника народного просвещения РСФСР.

31 января

- 95 лет со дня рождения Рудольфа Мёссбауэра (1929-2011), выдающегося немецкого физика, лауреата Нобелевской премии, иностранного члена АН СССР, посетившего г. Дубну, и имевшего тесные контакты с учеными ОИЯИ.

- 85 лет со дня рождения А.Ш. Пороховщикова (1939-2012), известного советского и российского кинорежиссёра, сценариста, продюсера и актёра, народного артиста РСФСР, приезжавшего в г. Дубну для встреч со своими поклонниками.
- в 1967 г., улица Парковая была переименована в улицу В.И. Векслера.
- в 1980 г. образована Станция космической связи «Дубна» (ныне – Центр космической связи «Дубна» ФГУП «Космическая связь»).

31 января - 2 февраля

- **10 лет назад, в 2014 г.**, в Дубне, в рамках проведения года культуры, при поддержке министерства культуры Московской области и компании «Ямаха Мюзик» впервые проведён ставший традиционным «Конгресс пианистов Подмосковья», в котором приняло участие более ста пятидесяти учеников и преподавателей из детских музыкальных школ области.

В январе:

- **65 лет назад, в 1959 г.:**
- - в институтской части города образован отдел жилищно-коммунального хозяйства, ставший основой создания ЖКУ ОИЯИ, впоследствии преобразованного в МУП «ЖКУ №1»;
- - в трудовых коллективах городов Дубны и Иваньково, комсомольских организациях развёртывается движение бригад и ударников коммунистического труда.
- **60 лет назад, в 1964 г.**, Строительно-монтажному управлению № 5 (г. Дубна) в числе первых среди строительных организаций Министерства среднего машиностроения СССР за высокие производственные показатели присвоено звание «Коллектив коммунистического труда».
- в 1971 г. в институтской части города введена в эксплуатацию АТС-4 на 4 000 номеров.
- **65 лет назад, в 1969 г.** жители г. Дубны с большим вниманием следили за передвижением организованной ЦК ВЛКСМ первой женской лыжной полярной экспедиции «Метелица» по маршруту: Москва – Ленинград – Хельсинки – Турку – Тампере – Торнио, в составе которой радистом была и инженер-программист из ОИЯИ Светлана Александрова.
- **35 лет назад, в 1989 г.:**
- –по инициативе комитета ВЛКСМ в ОИЯИ и воинов–интернационалистов в г.Дубне начался сбор средств на строительство памятника дубненцам, погибшим при исполнении воинского долга в Афганистане, который был установлен в 2000 г. на набережной р. Волги;
- – в трудовых коллективах города проведены первые выборы руководителей предприятий, организаций и учреждений.
- **30 лет назад, в 1994 г.:**

- - открылась Школа сахарного диабета имени Вальтера Валлео.
- - ученые Института физико-технических проблем открыли физическое явление – новый giro-магнитный эффект;
- - первые представители малого и среднего бизнеса г. Дубны при участии образовательного центра «Дубна» впервые выехали на обучение и стажировку в европейские школы бизнеса.
- в 2000 г. в г. Дубне созданы судебные участки мировых судей.
- **25 лет назад, в 1999 г.**, вышла из печати книга «Объединенный институт ядерных исследований. Информационно-биографический справочник», подготовленная кандидатом физико-математических наук М.Г. Шафрановой, положившая начало историко-биографическим исследованиям в краеведении г. Дубны.
- в 2000 г. в г. Дубне созданы судебные участки мировых судей.
- **20 лет назад, в 2004 г.**, учащийся лицея № 6 г. Дубны А. Семашко стал победителем областной олимпиады по информатике.
- **10 лет назад, в 2014 г.:**
 - по результатам опроса, проведенного экспертами РИА «Новости», синтез сверхтяжелых элементов в Лаборатории ядерных реакций Объединённого института ядерных исследований в Дубне признан наиболее важным и ярким открытием, сделанным российскими учёными за 20-летний период с 1993 г. по 2013 г.;
 - из 128 представленных проектов от Дубны на областную премию «Наше Подмосковье» 35 из них стали его победителями.;
 - система здравоохранения Дубны претерпела изменения и включала 6 лечебно-профилактических учреждений, обслуживающих население города: 3 областные (бывшие муниципальные), 3 федеральные и организации частной системы здравоохранения.;
 - прошёл городской профессиональный конкурс «Воспитатель года 2014», в котором победителем стала воспитатель детского сада № 24 Лежнева И.А.

Февраль

1 февраля

- 90 лет со дня рождения Ю.А. Иванова (1934–2001), бывшего начальника отдела МКБ «Радуга», лауреата Государственной премии СССР.
- в 2003 г. экспресс Москва–Дубна при следовании в Дубну стал останавливаться на станции Большая Волга.
- В 2020 г. на здании Художественной школы города была установлена мемориальная доска в память о её основателе и первом директоре, главном художнике города, заслуженном работнике культуры РФ, академике художеств РФ Ю.И. Сосине.

3 февраля

- 95 лет со дня рождения И.Н. Симанскова (1929-2013), бывшего ведущего конструктора ОАО «ГосМКБ «Радуга» им. А.Я. Березняка», лауреата Государственной премии СССР, почетного авиастроителя, одного из активных организаторов физкультурно-массовой работы в городе.
- 60 лет со дня рождения И. В. Зацепа, известного педагога общего образования, директора гимназии № 3, почетного работника общего образования Российской Федерации.
- День рождения И. И. Ильиной, известного педагога, учителя химии лицея «Дубна», заслуженного работника образования Московской области.
- **35 лет назад, в 1989 г.**, образован Музей науки и техники ОИЯИ.

4 февраля

- **80 лет назад, в 1944 г.**, за отвагу и героизм, проявленные при нанесении штурмовых ударов по врагу, будущему жителю г. Дубны летчику В.И. Стрельченко Указом Президиума Верховного Совета СССР присвоено звание Героя Советского Союза с вручением ордена Ленина и медали «Золотая Звезда».
- 65 лет со дня рождения день рождения В.А. Барабановой, известного педагога общего образования, учителя русского языка школы № 7, заслуженного работника образования Московской области.

5 февраля

- в 1962 г. вышло Постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР о создании истребителя-перехватчика Е-155П (МИГ-25) и разработке на его базе высотного самолета оперативной разведки Е-155Р, в реализации которого принял участие завод №256 Государственного Комитета СССР по авиационной технике в г. Дубне.

7 февраля

- 115 лет со дня рождения Г.Я. Бахчиванджи (1909-1943), советского лётчика-испытателя, Героя Советского Союза, совершившего первый в СССР полёт на самолёте с жидкостным ракетным двигателем БИ-1, созданном почетным гражданином г. Дубны, будущим главным конструктором МКБ «Радуга» А.Я. Березняком и конструктором А.М. Исаевым.
- 70 лет со дня рождения М.Б. Дзюба, помощника генерального директора АО «ЭНЕРГОТЕН», заслуженного экономиста Московской области.
- 70 лет со дня рождения С.М. Рябова, известного организатора здравоохранения, бывшего начальника Управления здравоохранения г.Дубны, председателя Ассоциации дружбы «Дубна-Ла Кросс»,

заслуженного работника здравоохранения Российской Федерации и заслуженного работника здравоохранения Московской области.

- **60 лет назад, в 1964 г.** вышло Постановление Совета Министров СССР, в соответствии с которым МКБ «Радуга» поставлена задача по созданию в составе комплекса К-26П противорадиолокационной ракеты КСР-5П.
- **55 лет назад, в 1969 г.**, ОИЯИ и Итальянская академия наук заключили соглашение о научном сотрудничестве.

7 - 23 февраля

- **10 лет назад, в 2014 г.**, прошли XXII Олимпийские зимние игры в Сочи, где ряд олимпийских объектов обеспечивались современными комплексами и системами безопасности, изготовленными дубненскими предприятиями «Аспект» и «Дедал», а главный символ этого события – олимпийский факел испытывался на оборудовании, сконструированном и изготовленном в ГосМКБ «Радуга» им. А.Я. Березняка».

8 февраля

День российской науки.

- 190 лет со дня рождения Д.И. Менделеева (1834-1907), выдающегося русского учёного-энциклопедиста, профессора Императорского Санкт-Петербургского университета, члена-корреспондента Императорской Санкт-Петербургской Академии наук. Автора открытия одного из фундаментальных законов мироздания, периодического закона химических элементов, в соответствии с которым в Дубне, в ЛЯР ОИЯИ, были открыты многие элементы.
- 100 лет со дня рождения Г.К. Самохвалова (1924–1985), известного организатора авиационного производства, бывшего заместителя главного конструктора МКБ «Радуга», лауреата Государственной премии СССР.
- 75 лет со дня рождения И.В. Муравьевой, известной советской и российской актрисы, народной и заслуженной артистки РСФСР, неоднократно приезжавшей в г. Дубну для встреч со своими поклонниками и спектаклями.
- 60 лет со дня рождения Г.О. Грефа, известного российского государственного и банковского деятеля, министра экономического развития и торговли России (2000—2007 гг.), председателя правления «Сбербанка России» с 2007 г., посетившего г.Дубну и принимавшего решения о создании здесь особой экономической зоны и её развитии.
- в 1991 г. вышел первый номер городской газеты «Площадь Мира».
- **5 лет назад, в 2019 г.**, подписано Соглашение о сотрудничестве между Московской областью, Московским государственным

техническим университетом имени Н.Э. Баумана и ОИЯИ, в соответствии с которым на базе университета «Дубна» была открыта Международная инженерная школа для подготовки инженеров-физиков в области конструирования и эксплуатации физических установок и оборудования.

9 февраля

- 65 лет со дня рождения Л.Н. Утёнковой, известного педагога дошкольного образования, педагога-инструктора по физической культуре ДДУ «Золотая рыбка», заслуженного работника образования Московской области, лауреата Премии Губернатора Московской области
- в 1967 г. группой ученых ОИЯИ – А.М. Балдиным, И.В. Чувило, М.Н. Хачатуряном, Я. Гладки (ЧССР), А.Т. Матюшиным, В.С. Пантуевым, М.А. Азимовым, М.С. Хвастуновым, Р.Г. Аствацатуровым, Л.И. Журавлевым, В.И. Ивановым и В.Т. Матюшиным и научными сотрудниками Физического института АН СССР им. П.Н. Лебедева – Л.Н. Старковым и А.С. Белоусовым было заявлено о научном открытии «Распад фи-ноль-мезона на электрон-позитронную пару».
- в 1971 г. постановлением Совета Министров СССР авиационный комплекс К-22, оснащенный ракетой Х-22, разработанной в МКБ «Радуга», был принят на вооружение.
- **40 лет назад, в 1984 г.** в Лаборатории нейтронной физики ОИЯИ введен в эксплуатацию импульсный реактор на быстрых нейтронах ИБР-2.

10 февраля

- 100 лет со дня рождения Леона Ван Хова (1924–1990), видного бельгийского физика, Генерального директора ЦЕРН (1976-1980 г.г), часто посещавшего г. Дубну и многое сделавшего для укрепления и развития научных связей ЦЕРН с ОИЯИ.
- 70 лет со дня рождения А.А. Павлова, первого заместителя председателя Исполкома городского Совета Народных депутатов (1989–1990 гг.), бывшего директора МУП «Переправа» и дорожно-ремонтного управления (2002-2007 гг.).
- в 2017 г. на доме № 5 на ул. Вавилова установлена памятная мемориальная доска в знак признания заслуг проживавшего в нем с 1953 г. по 1975 г. первого начальника дубненской милиции Ф. С. Филимонова.
- **5 лет назад, в 2019 г.**, прошел концерт органной музыки – «И. С. Бах. По страницам хоральных собраний», исполненный известным российским органистом, заслуженным артистом Российской Федерации, заслуженным деятелем искусств Российской Федерации,

профессором Московской государственной консерватории А.А. Паршиным.

10 - 11 февраля

- **45 лет назад, в 1979 г.**, в г.Дубне в Доме культуры «Мир» и во Дворце культуры «Октябрь» состоялись в последний раз концерты актёра и барда В. Высоцкого.

11 февраля

- 100 лет со дня рождения П. П. Марфушкина (1924-2022), ветерана ОАО «ГосМКБ «Радуга» им. А.Я.Березняка», бывшего начальника отделения МКБ «Радуга», участника Великой Отечественной войны, активного организатора ветеранского движения и военно-патриотического воспитания молодежи города, почетного авиастроителя, заслуженного ветерана Московской области.
- День рождения Т. В.Бутенко, ветерана связи, передовой сотрудницы Дубненского центра услуг связи (ныне отделение ОАО «Центртелеком»), кавалера ордена «Трудовой Славы» III степени.
- 15 лет назад, в 2009 г., на одной из ротонд набережной реки Волги, названной в честь создателя Периодической системы химических элементов Д. И. Менделеева, установлена мемориальная доска.

12 февраля

- 95 лет со дня рождения Н.П. Федорова (1929–1993), известного организатора авиационного производства, почетного гражданина г. Дубны, второго, первого секретаря городского комитета КПСС (1963–1968 гг.), директора Дубненского производственного объединения «Радуга», Дубненского машиностроительного завода (1968–1987 гг.), лауреата Государственной премии СССР.
- 90 лет со дня рождения С.Б. Безродной, известной советской и российской скрипачки и дирижёра, народной артистки России, художественного руководителя Государственного академического камерного «Вивальди-оркестра», часто выступавшей с концертами перед дубненскими любителями музыкального искусства, которые становились яркими событиями в культурной жизни города.
- **65 лет назад, в 1959 г.**, впервые состоялась встреча дубненцев с редакцией журнала «Техника - молодёжи», с которой вплоть до 1990 года поддерживались разносторонние творческие связи.
- в 1946 г. состоялся доклад И.В. Курчатова И.В. Сталину о ходе работ по использованию внутриатомной энергии, где им был поставлен вопрос о необходимости создания в СССР мощного циклотрона – будущего синхроциклотрона ОИЯИ.
- в 1965 г. учеными В.Г. Барышевским (Белорусский гос. ун-т), В.Л. Любошицем (ОИЯИ), В.М. Лобашевым, А.П. Серебровым и Л.И.

Смотрицким (ЛИЯФ им. Б.П. Константинова) теоретически обосновано научное открытие «Явление вращения плоскости поляризации жестких гамма-квантов».

- в 1995 г. на доме, где проживал директор Дубненского машиностроительного завода Н.П.Федоров (ул. Октябрьская д.23), установлена мемориальная доска.

13 февраля

- в 1960 г. состоялся объединенный пленум Ивановского и Дубненского горкомов ВЛКСМ, на котором было принято решение о создании единой дубненской городской комсомольской организации.

15 февраля

День памяти о россиянах, исполнявших служебный долг за пределами Отечества.

«День государственности» – национальный праздник Республики Сербии, ассоциированного члена ОИЯИ.

- 115 лет со дня рождения Мариана Даньша (1909-1983), видного польского физика, члена Польской академии наук, профессора Варшавского университета, вице-директора ОИЯИ в 1956-1959 гг., соавтора открытия гиперядер.
- 85 лет со дня рождения А.П. Старастенкова (1939-2014), полковника, начальника дубненского отделения ГАИ, зам. начальника и начальника дубненского ГОВД (1969-1994 гг.).
- **55 лет назад, в 1969 г.**, общественность города встретила с лётчиками-космонавтами СССР В.А. Шаталовым и Е.А. Хруновым, которые в январе месяце совершили первый групповой полёт в космос и провели вовремя его впервые стыковку двух космических кораблей, переход космонавтов из одного корабля в другой.
- **55 лет назад, в 1969 г.**, По инициативе журналиста газеты «За коммунизм» С.Кабановой при Комитете ВЛКСМ в ОИЯИ на базе кафе «Нейтрино» начал работать «Молодёжный клуб», который стал притягательным местом встреч институтской молодёжи и выработки их общественных инициатив в науке, производстве, досуге, улучшении жизни в городе.
- в 1991 г. вышла первая передача телевидения г. Дубны.
- **5 лет назад, в 2019 г.**, в Доме культуры "Мир" ОИЯИ прошел гала-фестиваль чешско-словацкой культуры.

16 февраля

- **5 лет назад, в 2019 г.**, перед дубненцами выступили советский и российский артист эстрады, народный артист РСФСР Владимир Винокур и его театр пародий с программой «70 лет шутЯ».

17 февраля

- 90 лет со дня рождения М.С. Хвастунова, известного ученого, кандидата физико-математических наук, научного сотрудника ОИЯИ, соавтора открытия «Распад фи-ноль-мезона на электрон-позитронную пару».
- в 1947 г., на заседании Научно-технического совета при Первом главном управлении при Совете Министров СССР принято окончательное решение о месте сооружения мощного циклотрона (установки «М») - район Ивановской ГЭС (Ивановская площадка).
- 85 лет со дня рождения Г.Д. Богдановой, известного педагога дошкольного образования, бывшего воспитателя ДОУ № 26, отличника народного просвещения РСФСР.
- в 1976 г., вышло Постановление Совета Министров СССР и ЦК КПСС «О создании многоцветной космической системы и перспективных космических комплексов», в соответствии с которым в СССР началось осуществление проекта «Энергия-Буран», в реализации которого приняли участие и специалисты МКБ «Радуга», ранее работавшие в г. Дубне по проекту создания многоцветной авиационно-космической системы «Спираль».
- в 1998 г., образовано ООО «Строй-Ком», одна из ведущих строительных компаний в г. Дубне.
- **25 лет назад, в 1999 г.**, образовано АО «НПП «Интеграл».

18 февраля

- 90 лет со дня рождения А.Б. Попова, известного ученого и общественного деятеля, научного сотрудника ОИЯИ, доктора физико-математических наук, одного из организаторов городской организации КИРФ, её первого секретаря, депутата городского Совета депутатов в 1996-1999 гг.
- 75 лет со дня рождения О.Г. Успенского (1949-2018), известного организатора управления, заместителя главы администрации г. Дубны (1996-2002 гг.), генерального директора ФГУП «ГосНИИ «Атолл» (2002-2010 гг.), кавалера почетного знака «За заслуги перед городом Дубной».
- в 1970 г. ученые Лаборатории ядерных реакций ОИЯИ – Г.Н. Флеров, Ю.Ц. Оганесян, Ю.В. Лобанов, Ю.А. Лазарев, В.З. Белов, В.А. Друин, А.Г. Демин, Ю.П. Харитонов и И. Звара (ЧССР) – заявили об открытии 105-го элемента Периодической системы Д.И. Менделеева, получившего в 1997 г. название «Дубний».

19 февраля

- 95 лет со дня рождения В.Д. Шахматова (1929–1993), известного ученого и конструктора, главного конструктора НИИ «Атолл», лауреата Государственной премии СССР.
- в 1946 г. принято решение Специального комитета при Совнаркоме СССР о разработке проектов протонного и электронного ускорителей на основе принципа автофазировки, открытого В.И. Векслером, будущим академиком и директором Лаборатории высоких энергий ОИЯИ.
- в 1967 г. образованы детские ясли-сад «Теремок» и детская балетная студии «Фантазия» (ныне – хореографическое отделение муниципального автономного учреждения дополнительного образования г. Дубны «Детская школа искусств «Рапсодия»).
- в 2010 г. Международный союз чистой и прикладной химии (ИЮПАК) официально присвоил название «Коперниковий» (Copernicium) 112-му элементу таблицы Д.И. Менделеева, синтезированному в 1996 году в Дармштадте, а затем и в Дубне.

20 февраля

- в 1971 г. на вооружение Балтийского флота принят первый сторожевой корабль проекта 1135 «Буревестник», оснащенный противолодочным управляемым ракетным комплексом «Метель» разработанным МКБ «Радуга».
- **5 лет назад, в 2019 г.**, в районе ОЭЗ «Дубна» было открыто движение по автодороге, ставшей продолжением мостового перехода, и соединившей Московскую и Тверскую области, носящей имя дубненского авиаконструктора И.С. Селезнева.

20 февраля - 4 марта

- **55 лет назад, в 1969 г.** в ОИЯИ работал автор «формулы Фруассара» профессор французского исследовательского центра в г. Сакле Марсель Фруассар.

21 февраля

- 90 лет со дня рождения А.А. Мавлянова, известного конструктора, бывшего начальника отделения МКБ «Радуга», заместителя председателя Исполкома городского Совета народных депутатов, заместителя мэра (1990–1995 гг.), лауреата Государственной премии СССР, почетного авиастроителя.
- 75 лет со дня рождения Г.И. Медведевой, известного педагога, учителя, заместителя директора по учебно-воспитательной работе, директора школы № 9 (1978 -2001 гг.), заместителя начальника ГОРУНО (2001-2011 гг.), отличника народного просвещения РСФСР.

- **10 лет назад, в 2014 г.,** в г. Дубне выступил с концертом известный музыкальный коллектив - Государственный квартет имени П.И. Чайковского.
- **5 лет назад, в 2019 г.,** город Дубну и ОИЯИ впервые посетила делегация Республики Замбия.

22 февраля

- 70 лет со дня рождения Ю.А. Розума, известного российского пианиста, заслуженного и народного артиста России, лауреата международных конкурсов, солиста Московской Государственной филармонии, профессора Российской Академии музыки им. Гнесиных, неоднократно выступавшего в г. Дубне с концертами.
- В 2013 г. в Лаборатории ядерных проблем ОИЯИ на кабинете, где работал почётный гражданин города, академик Б.М. Понтекорво, открыта мемориальная табличка Европейского физического общества.
- **5 лет назад, в 2019 г.,** в Доме культуры "Мир" ОИЯИ состоялся концерт-презентация большого концертного рояля Steinway&Sons с участием заслуженной артистки России, солистки Московской государственной филармонии Екатерины Мечетиной и дубненского симфонического оркестра, ставший большим событием в культурной жизни города.

23 февраля

«День защитника Отечества» – национальный праздник Российской Федерации

- 80 лет со дня рождения О.И. Янковского (1944-2009), известного советского и российского актёра театра и кино, кинорежиссёра, народного и заслуженного артиста РСФСР, лауреата Государственной премии СССР и двух Государственных премий Российской Федерации, приезжавшего в г. Дубну для встреч со своими поклонниками.
- 70 лет со дня рождения Ю.В. Петухова, известного юриста и общественного деятеля города, депутата городского Совета депутатов (1999-2014 гг.), заслуженного юриста Московской области.
- **60 лет назад, в 1964 г.,** на искусственной горке (ныне известной как «Пик Тяпкина») состоялись первые соревнования дубненских горнолыжников по лыжному слалому на первенство г. Дубны.
- в 1976 г. произведен первый пуск серийной крылатой ракеты Х-55, разработанной конструкторами МКБ «Радуга».
- **10 лет назад, в 2014 г.,** на церемонии закрытия Олимпийских игр в Сочи в выступлении сводного детского хора России приняли участие представители концертного хора хоровой школы мальчиков и юношей «Дубна».

- **5 лет назад, в 2019 г.**, город Дубну и ОИЯИ впервые посетила делегация Республики Уганда.
- **5 лет назад, в 2019 г.**, в Дубне прошли гастроли всемирно известного джазового оркестра Гленна Миллера.

24 февраля

- **65 лет назад, в 1959 г.**, город Дубну и ОИЯИ посетили премьер-министр Великобритании Гарольд Макмиллан и министр иностранных дел Селвин Ллойд. С советской стороны их сопровождали заместитель председателя Совета Министров СССР Ф.Р. Козлов, министр иностранных дел А. А. Громыко, посол СССР в Великобритании Я.А. Малик.
- в 1998 г., г. Дубна был признан победителем Всероссийского конкурса «Самый благоустроенный город России».

25 февраля

- **60 лет назад, в 1964 г.**, впервые проведена, ставшая традиционной, дубненская школа теоретической физики, собравшая многих авторитетных и молодых ученых стран-участниц ОИЯИ и других известных научных центров Западной Европы.
- **20 лет назад, в 2004 г.**, образовано ОАО «Дубненский машиностроительный завод им. Н.П. Федорова».
- **15 лет назад, в 2009 г.**, в левобережной части города в лечебном корпусе дубненской городской больницы принят в эксплуатацию первый кабинет магнитно-резонансной томографии.
- в 2011 г., научным сотрудникам ОИЯИ А.Д. Коваленко и Г.В. Трубникову, Г.Г. Ходжибагиану и академику РАН А.Н. Сисакяну (посмертно), вместе с их коллегами из ГНЦ РФ «Институт теоретической и экспериментальной физики», присуждена Премия Правительства Российской Федерации 2010 года в области науки и техники за создание нового поколения ускорителей тяжелых ионов для релятивистской ядерной физики и инновационных ядерно-энергетических технологий.

26 февраля

- День рождения А.М.Балдина (1926–2006), выдающегося ученого и организатора науки, почетного гражданина г. Дубны, академика РАН, доктора физико-математических наук, лауреата Ленинской и Государственной премий СССР, директора Лаборатории высоких энергий ОИЯИ (1968–1997 гг.).
- 70 лет со дня рождения Т.М. Лощаковой, известного педагога дошкольного образования, заслуженного работника образования Московской области.

- в 1950 г. Постановлением Совета Министров СССР «О работах по созданию РДС-6» (первая советская водородная бомба) филиалу Лаборатории № 2 АН СССР (Гидротехническая лаборатория АН СССР) в районе д. Ново-Иваньково поручено организовать специальную экспериментальную группу по выполнению работ, связанных с этим постановлением.
- **5 лет назад, в 2019 г.**, на прилегающей к Российскому центру программирования территории был введен в эксплуатацию первый жилой дом.

27 февраля

- 75 лет со дня рождения Л.И. Зориной, известного журналиста, главного редактора и директора телеканала «Дубна» (1997-2016 гг.), руководителя телеканала Государственного университета «Дубна» "Универсум", кавалера почетного знака «За заслуги перед Дубной».
- 70 лет со дня рождения А.С. Соболева, начальника бюро «ГосМКБ «Радуга» им. А.Я. Березняка», почетного авиастроителя.
- в 1957 г. образована Дубненская контора связи (позднее – городской узел связи, Центр услуг связи).
- **30 лет назад, в 1994 г.**, по инициативе Дубненского отделения Российского фонда культуры состоялся концерт стипендиатов Международной благотворительной программы «Новые имена», учащихся Центральной специальной музыкальной школы при Московской Государственной консерватории им. П. И. Чайковского пианистов Дениса Мацуева и Анны Скрылевой, ныне известных в нашей стране и мире музыкантов.
- в 2008 г., Постановлением Правительства Российской Федерации премией Правительства Российской Федерации в области науки и техники за 2007 г. в составе авторского коллектива отмечена работа И.С. Селезнёва, доктора технических наук, Героя Социалистического Труда, лауреата Государственной премии.

28 февраля

- 100 лет со дня рождения Хервига Шоппера, выдающегося немецкого физика и организатора науки, Генерального директора ЦЕРН (1981-1988 гг.), почетного академика многих национальных академий наук, члена почетного доктора и в 90-е годы члена Ученого совета ОИЯИ, часто посещавшего г. Дубну и многое сделавшего для укрепления и развития научных связей ЦЕРН с ОИЯИ.

29 февраля

- 80 лет со дня рождения В.В. Кузьмичева, известного организатора строительного производства, бывшего начальника МСУ-96, генерального директора ЗАО «Акционерная компания

Монтажспецстрой», первого заместителя председателя исполкома Дубненского городского Совета народных депутатов (1985-1987 гг.), кавалера почетного знака «За заслуги перед Дубной».

В феврале:

- **75 лет назад, в 1949 г.**, в научном посёлке у д. Ново-Иваньково, создано отделение милиции № 122 г. Москвы.
- **60 лет назад, в 1964 г.:**
 - в г. Дубне впервые проведена, ставшая традиционной, дубненская школа теоретической физики, собравшая многих авторитетных и молодых учёных стран-участниц ОИЯИ и других известных научных центров Западной Европы;
 - прошли I городские игры юных хоккеистов на приз клуба «Золотая шайба»;
 - в МСЧ № 9 для проведения обследований пациентов стал использоваться первый в г.Дубне флюорограф.
- в 1977 и 1989 гг. Постановлениями ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ признаны победителями Всесоюзного социалистического соревнования с вручением Переходящего Красного Знамени:
 - по итогам работы в 1976 г. – Сельское среднее профессионально-техническое училище №5;
 - по итогам работы в 1988 г. – Приборный завод «Тензор».
- в 1995 г. впервые проведен, ставший традиционным, лыжный марафон «Николов перевоз».
- **25 лет назад, в 1999 г.**, победителем городского конкурса «Учитель года» стала Л.Л. Селиванова - учитель русского языка и литературы лицея № 6.
- Февраль - июнь 2002 г.- учёные ЛЯР ОИЯИ и их американские коллеги из Ливерморской национальной лаборатории им. Э. Лоуренса в результате проведённых экспериментов получили 118-й элемент Периодической таблицы Д.И. Менделеева, названный в 2016 г. Оганесон.
- **10 лет назад, в 2004 г.:**
 - учеными Лаборатории ядерных проблем ОИЯИ заявлено об открытии 113-ого элемента Периодической таблицы Д.И. Менделеева. Учёные ЛЯР ОИЯИ и их коллеги из Ливерморской национальной лаборатории (США) заявили о получении 113-го и 115-го элементов Периодической таблицы Д.И. Менделеева, которые в 2015 г. получили соответственно наименования – Нихоний и Московий;
 - победителем городского конкурса «Учитель года» стала Е.А Муравкина – учитель русского языка и литературы школы № 1.

- **15 лет назад, в 2009 г.:**
 - впервые проведён, ставший традиционным, городской конкурс «Лидер в образовании»;
 - городе открылся один из первых в Московской области собачьих приютов.
- **5 лет назад, в 2019 г.,** дубненские библиотеки вошли в тройку лидеров среди библиотек Московской области. Директор библиотеки левобережья Елена Штранина и директор городской библиотеки семейного чтения Людмила Долгих были признаны лучшими в Подмосковье.

Март

1 марта

- 95 лет со дня рождения М.И. Черепановой, известного педагога, бывшего учителя начальных классов школы №4, отличника просвещения РСФСР и СССР.
- **65 лет назад, в 1959 г.,** жители городов Иваньково и Дубны активно участвовали в выборах в Верховный Совет РСФСР и городские Советы депутатов трудящихся. В них приняло участие 99,95 % избирателей. Депутаты городского Совета были избраны по всем избирательным округам. В Верховный Совет избран первый секретарь Московского областного комитета КПСС И.В. Капитонов. В Московский областной Совет депутатов дубненцы избрали заместителя директора Лаборатории высоких энергий ОИЯИ И.В. Чувило. От г. Иваньково в его состав вошёл слесарь-сборщик авиапредприятия А.Н. Комлев.
- в 1947 г. в строящемся научном поселке у д.Ново-Иваньково была образована Специальная пожарно-спасательная часть № 26.
- в 1965 г. ученые ОИЯИ В.Г. Зинов, А.Д. Конин и научный сотрудник Института физики высоких энергий (Протвино) А.И. Мухин заявили о научном открытии «Явление изменения относительной интенсивности рентгеновских линий К-серии мю-мезоатома».
- в 1990 г. на основе частной коллекции историка-краеведа Е.Ю.Крымова основан Музей археологии и краеведения, ставший впоследствии муниципальным.
- **15 лет назад, в 2009 г.,** состоялись выборы главы г. Дубны и дубненского Совета депутатов. Явка на них избирателей составила 41,6%. Победу на выборах главы города в четвёртый раз одержал В.Э.Прох, получивший 45% голосов. В состав Совета депутатов вошли: Н.Б.Бородулина, А.К.Вейкин, И.Б. Вяземский, В.И.Загуменнов, В.В.Катрасев, Н.В.Копосова, Ю.А.Крюков, С.А.Куликов, О.В.Лабудев, Н.В.Лебедева, П.П.Максимов, О.И.Миронова, В.П.Николаев,

Ю.В.Петухов, М.В.Подлесный, А.И.Руденко, В.Б.Трофимов,
В.Н.Трусов, И.Е.Широков, Н.П.Халяпина.

2 марта

- День рождения Г.Н. Флерова (1913–1990), выдающегося ученого и организатора науки, почетного гражданина г. Дубны, доктора физико-математических наук, академика АН СССР, лауреата Ленинской премии и Государственных премий СССР, Героя Социалистического Труда, основателя и первого директора Лаборатории ядерных реакций ОИЯИ, соавтора многих научных открытий.
- 100 лет со дня рождения К.И. Ростовцевой (1924–2005), известной советской театральной актрисы, народной и заслуженной артистки РСФСР, приехавшей в г. Дубну для встреч со своими поклонниками и спектаклями.
- 80 лет со дня рождения Г.Л. Мазного (1944-2011), известного педагога, общественного деятеля, профессора Института системного анализа и управления (ИСАУ) университета «Дубна», одного из инициаторов разработки и внедрения в учебный процесс школ города программ обучения учащихся основам информатики.
- 75 лет со дня рождения А.С. Соболевского (1949-2022), известного организатора здравоохранения, бывшего главного врача дубненской скорой медицинской помощи, заслуженного работника здравоохранения Московской области.
- **30 лет назад, в 1994 г.**, подписан договор об установлении побратимских отношений г. Дубны и г. Гиват Шмуэль (Израиль).
- в 1991 г. начал работать Учебно-научный центр ОИЯИ.
- В 2008 г. в г. Дубне, как и по всей стране прошли выборы Президента РФ. В них приняло участие 62,4 % избирателей. 59% из них отдали свои голоса Д.А. Медведеву. Его ближайший соперник Г.А.Зюганов набрал 26% голосов избирателей.
- в 2013 г. в Дубне начал работать Центр межнационального общения.

3 марта

***«День освобождения от турецкого рабства» –
национальный праздник Болгарии, страны-участницы ОИЯИ***

- День рождения Д.В.Ширкова (1928-2016), выдающегося ученого, почетного гражданина г. Дубны, доктора физико-математических наук, академика РАН, лауреата Ленинской и Государственной премий СССР, заслуженного деятеля науки РФ, почетного директора Лаборатории теоретической физики им. Н.Н. Боголюбова ОИЯИ.
- в 1968 г., научная работа «Время жизни отрицательных мюонов в плутонии-239» группы учёных, в числе которых были румынские

учёные из Института атомной физики В. Кожокар, И. Михай, М. Петрашку, Г. Войкулеску, Л. Маринеску и советские из ОИЯИ А. Игнатенко и М. Омеляненко, отмечена Академией наук Социалистической Республики Румынии премией в области науки, техники, литературы и искусства за 1966 г.

- День рождения И.В. Косабуцкой, известного работника здравоохранения, заведующей Родильным домом ГАУЗ МО "Дубненская городская больница", заслуженного работника здравоохранения Московской области.
- **15 лет назад, в 2009 г.**, Объединенный институт ядерных исследований и Арабская Республика Египет подписали соглашение о сотрудничестве, в соответствии с которым Египет стал ассоциированным членом ОИЯИ.
- в 2012 г., работа авторского коллектива ОАО «ГосМКБ «Радуга» им. А.Я. Березняка» в составе: Сыздыкова Е.К., Дмитриева А.И., Лобода Ю.А., Ляпунова В. В. и Щиборщица В. И., удостоена Премии Правительства РФ в области науки и техники за 2011 год.

4 марта

- День рождения В.И.Векслера (1907–1966), выдающегося ученого и организатора науки, почетного гражданина г. Дубны, академика АН СССР, доктора физико-математических наук, лауреата Ленинской, Государственной премий СССР и Международной премии «Атом для мира», организатора и первого директора Лаборатории высоких энергий ОИЯИ (1953–1966 гг.), автора открытия принципа автофазировки в циклических резонансных ускорителях, соавтора научного открытия частицы «Антисигма-минус гиперон».
- 120 лет со дня рождения А.И.Алиханова (1904-1970), выдающегося советского физика, одного из основоположников ядерной физики в СССР и одного из создателей первой советской атомной бомбы, основателя Института теоретической и экспериментальной физики, академика Академии наук СССР, академика Академии наук Армянской ССР, Героя Социалистического Труда, трижды лауреата Сталинской премии, неоднократно посещавшего г.Дубну и имевшего тесные личные и профессиональные связи с учеными ОИЯИ.
- 110 лет со дня рождения Роберта Вильсона (1914-2000), выдающегося американского физика, активного участника «Манхэттенского проекта», профессора ряда американских университетов, основателя и в 1967-1978 гг. директора Национальной лаборатории (Фермилаб) в Батавии, члена Национальной АН США, посещавшего г.Дубну, и являвшегося активным сторонником установления и развития научных контактов американских ученых с коллегами из ОИЯИ.
- 85 лет со дня рождения Л.А. Лужиной, известной советской и российской актрисы, народной и заслуженной артистки

РСФСР, лауреата Национальной премии ГДР, часто приезжающей в г. Дубну для встреч со своими поклонниками и участия в мероприятиях памяти В.С. Высоцкого.

- **65 лет назад, в 1959 г.**, состоялась первая сессия VII созыва Ивановского городского Совета, избравшая председателем исполкома Н.Г. Вельможина, заместителем Ю.Н. Митрофанова, секретарём К.А. Фирсову, членами исполкома М.В. Брежнева, В.С. Горбачева, М.И. Калинина, Н.А. Одина, Н.Н. Пинюшина, Б.М. Смородинова.
- **45 лет назад, в 1979 г.**, жители г. Дубны приняли активное участие в выборах в Верховный Совет СССР X созыва. Депутатами Верховного Совета избраны директор ОИЯИ, Герой Социалистического Труда, академик Н.Н. Боголюбов и Председатель Верховного суда СССР Л.Н. Смирнов.
- **40 лет назад, в 1984 г.**, жители г. Дубны приняли активное участие в выборах Верховный Совет СССР XI созыва. Депутатами Верховного Совета избраны директор ОИЯИ, Герой Социалистического Труда, академик Н.Н. Боголюбов и заместитель директора Института атомной энергии им. И.В. Курчатова Е.П. Велихов.
- **10 лет назад, в 2014 г.**, город Дубну и ОИЯИ посетили послы 11 государств Латинской Америки.

5 марта

- День рождения В.И. Кравченко (1920–2011), активного участника Великой Отечественной войны, полковнику, почетного гражданина г. Дубны, Героя Советского Союза.
- **65 лет назад, в 1959 г.**, состоялась первая сессия VII созыва дубненского городского Совета, избравшая председателем исполкома П.С. Сергеева, заместителем Н.Д. Мишакова, секретарём И.И. Добрынину, членами исполкома К.А. Байчера, Н.П. Бовина, И.Т. Вертелкина, И.Н. Егорихина, В.Н. Сергиенко, А.Г. Скворцова.
- в 1960 г. образованы детские ясли «Малыш».
- в 1988 г., впервые проведён ставший традиционным лыжный марафон «Московское море».

6 марта

- 95 лет со дня рождения Ф.А. Искандера (1929-2016), известного советского и российского писателя, поэта, сценариста, журналиста, общественного деятеля, лауреата Государственной премии СССР и Государственной премии РФ, приезжавшего в г. Дубну на творческие встречи с читателями.
- 90 лет со дня рождения М.М. Жванецкого (1934-2020), видного советского и российского писателя-сатирика, исполнителя собственных литературных произведений, киносценариста, телеведущего, актёра, художественного руководителя Московского театра миниатюр (1988—

2020 г.), народного артиста Российской Федерации и Украины, неоднократно приезжавшего в г. Дубну на творческие встречи с дубненцами.

- 80 лет со дня рождения Т.Б. Понтекорво, кандидата биологических наук, российского конезаводчика ахалтекинских лошадей, организатора в г. Дубне «Клуба верховой езды» и инициатора развития коневодства.
- в 2001 г., был создан Московский областной общественный фонд историко-краеведческих исследований и гуманитарных инициатив «Наследие».
- 70 лет со дня рождения Е.Д. Чихалиной, известного педагога дошкольного образования, почетного работника общего образования РФ.
- **5 лет назад, в 2019 г.**, с концертной программой «И друзей созову...» выступил в Дубне известный музыкальный коллектив, лауреат международных конкурсов трио «Реликт» - заслуженные артисты РФ Александр Никеров, Вячеслав Моюнов и артист Алексей Леонов.

8 марта

Международный женский день

- 110 лет со дня рождения Я.Б. Зельдовича (1914-1987), выдающегося советского физика и физико-химика, академика АН СССР доктора физико-математических наук, профессора, трижды Героя Социалистического Труда, лауреата Ленинской премии и четырёх Сталинских премий, приезжавшего в г. Дубну и многие годы тесно сотрудничавшего с учеными ОИЯИ.
- 80 лет со дня рождения С.Я. Никитина, известного советского и российский автора-исполнителя, композитора, заслуженного деятеля искусств РФ, часто выступавшего вместе со своей супругой с концертами в г. Дубне.
- **5 лет назад, в 2019 г.**, дубненцы тепло приняли спектакль «Любовь по понедельникам», в который представили известные российские актеры: заслуженная артистка РФ Жанна Эппле, Андрей Чернышов, Вячеслав Разбегаев, Мария Добржинская.
- в 1960 г. на вооружение ВМФ СССР был принят противокорабельный ракетный комплекс в составе катера проекта 183Р и ракеты П-15, созданной коллективом филиала ОКБ-155 (руководитель А.Я. Березняк) в пос. Ивановково и оснащенной первой в СССР круглосуточной тепловой (инфракрасной) головкой самонаведения «Кондор».
- **55 лет назад, в 1969 г.**, юные хоккеисты г. Дубны стали обладателями приза «Молодость», учрежденного Московским областным комитетом ВЛКСМ и Московским областным Комитетом по физкультуре и спорту.

10 марта

- 110 лет со дня рождения Д.С. Данина (1914-2000), известного советского и российского писателя, литературного критика, популяризатора науки, неоднократно приезжавшего в г. Дубну на творческие встречи с читателями и поддерживавшего тесные связи с учеными ОИЯИ.
- в 2000 г. введен в эксплуатацию Циклотронный центр Словацкой Республики, созданный при непосредственном участии Лаборатории ядерных реакций ОИЯИ.
- **15 лет назад, в 2009 г.**, Постановлением Правительства Российской Федерации присуждена премия Правительства Российской Федерации 2008 года в области науки и техники представителям г. Дубны:
 - ректору Международного университета природы, общества и человека «Дубна» О.Л. Кузнецову, за создание и внедрение инновационных сейсмоакустических технологий разведки и разработки месторождений нефти и газа;
 - генеральному директору ЗАО «Строительно-инвестиционная Компания «КОНКОР» В.М. Кононову, руководителям и сотрудникам ЗАО «Холдинговая компания «ТРЕКПОР ТЕХНОЛОДЖИ» А.А. Королеву, Д. В. Щеголеву, А.П. Соловьеву, сотрудникам ОИЯИ П.Ю. Апелю Ю.Н. Денисову, за разработку и создание научно-производственного комплекса, высокотехнологического медицинского оборудования, расходных материалов, а также методических рекомендаций для мембранного лечебного и донорского плазмафереза и внедрение их в медицинскую практику.

11 марта

- 90 лет со дня рождения Г.Л. Рехтина (1934 -2005), известного организатора городского управления, секретаря, второго, первого секретаря дубненского городского комитета КПСС (1966–1974 гг.), в последствии ответственного работника МИД СССР.
- 85 лет со дня рождения С.В. Моргунова, начальника отдела МКБ «Радуга», лауреата Государственной премии СССР, заслуженного конструктора РФ.
- 75 лет со дня рождения Ф.А. Комаровой, известного педагога общего образования, бывшего учителя начальных классов гуманитарно-эстетической гимназии № 11, почетного работника общего образования РФ.
- **70 лет назад, в 1954 г.**, вышло Постановление Совета Министров СССР о создании авиационной системы ракетного оружия К-20, согласно которому филиалу ОКБ-155 в пос. Ивановково (ныне ОАО «ГосМКБ “Радуга” им. А.Я. Березняка») поручалось разработать для самолёта-носителя Ту-95К крылатую ракету Х-20, которая впоследствии изготавливалась на авиазаводе № 236 в Ивановково.

- в 1962 г. открылся городской Дом пионеров (ныне – Центр детского творчества).
- в 2008 г. в левобережной части города после реконструкции принята в эксплуатацию пристройка к поликлинике дубненской городской больницы по ул. К. Маркса д. 30.

11 - 13 марта

- **10 лет назад, в 2014 г.**, на проходившей в Париже выставке JES Composites Show, где участвовало более 1200 фирм из всех регионов мира, научно-производственное предприятие «Прикладные перспективные технологии – АпАТЭК» за разработку, сделанную с участием резидента особой экономической зоны «Дубна» НТИЦ «АпАТЭК - Дубна», было удостоено первой премии.

12 марта

- В 1962 г. образован детский сад «Солнышко».
- в 1968 г., образован детский ясли-сад «Звездочка».

13 марта

- в 1951 г. сотрудники Гидротехнической лаборатории Академии наук СССР (М.Г. Мещеряков, В.П. Джелепов, А.В. Честной, В.С. Катышев, А.А. Кропин, А.Ю. Вахрамеев, Б.И. Замолодчиков, Е.Л. Григорьев, А.А. Реут) и начальник строительства №833 Главпромстроя МВД СССР А.П. Лепилов за создание синхроциклотрона были награждены Сталинской премией СССР.
- в 1952 г., Постановлением Совета Министров СССР о присуждении Сталинских премий за выдающиеся работы в области науки за 1951 г. Сталинская премия I степени присуждена Д.И. Блохинцеву, профессору МГУ имени М. В. Ломоносова, будущему директору ОИЯИ, за учебник «Основы квантовой механики».
- в 1962 г. образован детский сад «Незабудка».
- **55 лет назад, в 1969 г.**, Указом Президиума Верховного Совета СССР директору ОИЯИ Н.Н. Боголюбову за выдающиеся заслуги в развитии советской науки присвоено звание Героя Социалистического Труда

14 марта

- 100 лет со дня рождения М.С. Симахиной (1919-2012), известного педагога, бывшего учителя биологии школ №8 и 9, отличника народного просвещения РСФСР.
- 90 лет со дня рождения В.А. Дуциц, известного педагога, учителя школы №8, ветерана педагогического труда, отличника народного просвещения РСФСР.
- в 1957 г., решением Исполкома Дубненского городского Совета депутатов трудящихся вошедшие в черту города Дубны деревни

Александровка, Козлаки, Ратмино, Юркино получили наименование - Улицы. В связи с вхождением в состав г. Дубны пос. Большая Волга переименованы: ул. Лесозавод 2-й участок в Дмитровское шоссе, ул. Ленина в Ждановский проезд, ул. Лесная (Чёрная речка) в Заречную, Речная (Чёрная речка) в Заречный переулок, проезд 4-й в ул. Комсомольскую, проезд Лесной в Лесной проезд, проезд Водников в ул. Луговую, ул. Лесная в ул. Мира, ул. Южная в ул. Молодёжная, ул. Шоссейная в ул. Московскую, 3-я Рабочая в ул. Огородную, Райгородок в ул. Октябрьскую, проезд Охотников в ул. Охотников Проезд, ул. Советская в ул. Пионерскую, ул. Тупик в Рабочий переулок, 1-я Рабочая ул. в Садовую, ул. Школьная в ул. Советскую, ул. Строительная в ул. Строителей, ул. Парковая в Тихий переулок, ул. Хозяйственная в ул. Трудовую, 2-я Рабочая ул. в Физкультурную.

Присвоены наименования улицам Базарная, Водников, Вокзальная, Волжская, Дружбы, Зелёная, Инженерная, Коммунистическая, Новогодняя, Новая, Набережная, Охотников, Парковая, Песчаная, Пролетарская, Рабочая, Речная, Станционная, Центральная, Школьная, Южная. Территория, где были размещены бараки на берегу р. Волги, получила название Набережный проезд. Образована ул. Первомайская.

- в 1993 г., в Лаборатории ядерных реакций ОИЯИ завершены работы по вводу в эксплуатацию нового циклотрона У-400М и начаты первые эксперименты на установке ФОБОС.
- в 1996 г. вышел первый номер городской газеты «Встреча».
- **20 лет назад, в 2004 г.**, как и по всей стране, в Дубне состоялись выборы Президента РФ, в которых приняло участие 56,4% избирателей. В.В. Путину отдали свои голоса 60,7% голосовавших дубненцев. Остальные кандидаты набрали в Дубне незначительное количество голосов избирателей.

15 марта

«День Конституции» – национальный праздник Республики Беларусь, страны-участницы ОИЯИ.

«День начала революции и освободительной борьбы 1848–1849 гг.» – национальный праздник Венгерской Республики, ассоциированного члена ОИЯИ.

- 110 лет со дня рождения Б. Бааде (1904-1969), видного немецкого авиаконструктора и организатора авиационного производства в Германской Демократической Республике, руководителя совместного советско-немецкого ОКБ-1 опытного завода №1 в пос. Ивановково (1946-1951 гг.).

- в 1957 г., в Лаборатории высоких энергий ОИЯИ запущен синхрофазотрон, в то время крупнейший в мире ускоритель заряженных частиц.
- **35 лет назад, в 1989 г.**, состоялся Пленум ЦК КПСС, на котором народным депутатом от КПСС единогласно избран представитель г.Дубны - Главный конструктор МКБ «Радуга», Герой Социалистического труда И.С. Селезнев.
- **25 лет назад, в 1999 г.**, впервые присуждены городские стипендии лучшим студентам и школьникам г. Дубны.
- **25 лет назад, в 1999 г.**, в Дубне состоялось выездное заседание Правительства Московской области с повесткой дня «О мерах по экономическому развитию научно-производственного комплекса г. Дубны», итоги которого оказали позитивное влияние на последующее социально-экономическое развитие города и присвоение ему статуса наукограда.

15 - 17 марта

- в 1998 г. детской хоровой школой «Рапсодия» впервые проведён, ставший традиционным, межрегиональный хоровой фестиваль «Весенние соловушки».

16 марта

- **55 лет назад, в 1969 г.**, жители города Дубны приняли активное участие в выборах в городской Совет депутатов трудящихся. В них приняло участие 99,75 % избирателей. По всем 136 избирательным округам избраны депутаты в городской Совет. В состав областного Совета депутатов вошли председатель дубненского Исполкома Совета депутатов трудящихся Н.П. Викторова, электрик-испытатель авиазавода М.А. Муравская, первый секретарь ГК КПСС Э.М. Величко, слесарь ЗЖБидК В.М. Шишов, начальник отдела ЛЯП ОИЯИ В.П. Дмитриевский.

16-19 марта

- **35 лет назад, в 1989 г.**, впервые с гастролями в г. Дубне выступил, ныне известный в нашей стране театральный коллектив, Московский театр-студия под руководством О. Табакова.

17 марта

- 115 лет со дня рождения М. Даныша (1909-1983), выдающегося польского физика, академика Польской академии наук, вице-директора ОИЯИ (1956-1959 гг.), лауреата Государственных премий Польской народной республики, соавтора открытия гиперядер и двойных гиперядер.
- **70 лет назад, в 1954 г.**, Указом Президиума Верховного Совета РСФСР «О преобразовании некоторых рабочих пунктов в города областного

подчинения и рабочие посёлки» научному посёлку Объекта «М» в районе д. Ново-Иваньково Кимрского района Калининской области присвоен статус рабочего посёлка с названием Дубно, и он был рассекречен.

- в 1991 г., в г. Дубне, как и по всей стране, проведен референдум о сохранении СССР и введении в РСФСР поста президента, в котором приняло участие 77% избирателей. За сохранение СССР высказалось 51,6% участвовавших в референдуме, а за введение президентства – 76,4%.
- в 1993 г. образована Хоровая школа «Рапсодия» (ныне – школа искусств «Рапсодия»), а детская балетная студия «Фантазия» Дома культуры «Мир» ОИЯИ преобразована в муниципальную Детскую балетную студию «Фантазия» (ныне хореографическое отделение школы искусств «Вдохновение»).
- в 1998 г. Президиум Российской Академии наук принял решение об учреждении Золотой медали РАН имени академика Н.Н. Боголюбова, выдающегося физика, математика и механика современности, почетного гражданина г. Дубны.

18 марта

- 90 лет со дня рождения В.Г. Кириллова-Угрюмова (1924- 2007), видного советского и российского учёного, организатора науки и образования, доктора физико-математических наук, первого ректора Московского инженерно-физического института (1959-1974), председателя Высшей аттестационной комиссии при Совете Министров СССР (1974-1987 гг.), заслуженного деятеля науки и техники РСФСР, лауреата премии Президента РФ в области образования, посещавшего г. Дубну и имевшего тесные контакты с ОИЯИ.
- 75 лет со дня рождения Б.Ю. Грачевского (1949-2021), известного советского и российского кинорежиссёра и сценариста, организатора кинопроизводства, художественного руководителя творческого объединения детского киножурнала «Ералаш», заслуженного деятеля искусств Российской Федерации, часто приезжавшего в г. Дубну для встреч с юными зрителями.
- День рождения Н.Л. Румянцевой, известной спортсменки СССР и России, почетного гражданина г. Дубны, многократной чемпионки и рекордсменки мира и Европы по водным лыжам, заслуженного мастера спорта СССР.

19 марта

- 75 лет со дня рождения В.Я. Леонтьева, популярного советского и российского эстрадного певца, народного артиста России, заслуженного артиста УССР, неоднократно выступавшего с концертами перед дубненцами.

- 70 лет со дня рождения Н.В. Копосовой, известного работника здравоохранения и общественного деятеля, заведующей отделением детской поликлиники, бывшего депутата городского Совета депутатов (2003-2014 гг.).
- **35 лет назад, в 1989 г.**, состоялся первый многочисленный митинг жителей г. Дубны периода перестройки - «Перестройка и выборы- 89».
- в 2001 г., за участие в работах по созданию в России различных систем безопасности группы сотрудников предприятий г. Дубны НПЦ «Аспект» и НИИ «Атолл» награждены премией Правительства РФ в области науки и техники 2000 г.
- **15 лет назад, в 2009 г.**, на базе бывшей Больницы водников открылось отделение реабилитации Центра восстановительной медицины Министерства здравоохранения РФ (ныне – отделение Лечебно-реабилитационного центра Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию).
- **10 лет назад, в 2014 г.**, территориальный инновационный кластер по ядерно-физическим и нанотехнологиям в г. Дубне назван одним из четырёх самых успешных кластеров государственной корпорации по атомной энергии «Росатом».
- **10 лет назад, в 2014 г.**, во Дворце культуры «Октябрь» прошёл творческий вечер известной актрисы театра и кино, заслуженной артистки РФ Светланы Крючковой, вызвавший большой интерес у дубненцев.

20 марта

- День рождения А.П. Лепилова (1895–1953), видного организатора строительства в СССР, почетного гражданина городов Дубна и Новокуйбышевск (Самарская область), лауреата Государственной премии СССР, одного из основателей г. Дубна, начальника строительства синхроциклотрона и научного поселка около дер. Ново-Иваньково (1946–1953 гг.).
- **60 лет назад, в 1964 г.**, г. Дубну посетил Герой Советского Союза, летчик-космонавт П.Р. Попович.
- **15 лет назад, в 2009 г.**, победителем городского конкурса «Я – классный руководитель» стала Новик С.А. - классный руководитель школы № 2.
- в 2020 г. принят в эксплуатацию хирургический корпус Дубненской городской больницы.

20 марта – 5 апреля

- **30 лет назад, в 1994 г.**, концертный хор хоровой школы мальчиков и юношей «Дубна» принял участие в международном фестивале хоров в Германии (г. Хайдельберг), став его лауреатом.

21 марта

«День работников бытового обслуживания населения и жилищно-коммунального хозяйства» в России.

- 85 лет со дня рождения Ю.А. Захарова, начальника лаборатории МКБ «Радуга», заслуженного конструктора РФ.
- **65 лет назад, в 1959 г.**, в г. Дубне состоялся концерт известной оперной певицы, народной артистки СССР Ирины Масленниковой.
- в 1981 г. образованы детские ясли-сад «Сказка».

22 марта

- 75 лет со дня рождения О.К. Кузьмищевой, бывшего руководителя дубненского отделения Фонда социального страхования.
- День рождения М.А. Батищевой, преподавателя бывшего Московского областного агротехнического колледжа, почетного работника начального профессионального образования Российской Федерации.
- в 1996 г. принят Устав г. Дубны в первой редакции.

23 марта

- в 1937 г. началось заполнение водой Иваньковского водохранилища и канала Москва–Волга, которое завершилось через 25 дней.
- 75 лет со дня рождения Н.И. Кузькиной (1949-2012), известного педагога, бывшего заместителя директора и учителя лицея №6, почетного работника общего образования Российской Федерации.
- в 1953 г., создана Техническая дирекция строительства – 533 (ТДС-533), которой было поручено осуществлять руководство строительством синхрофазотрона, что положило начало образованию Лаборатории высоких энергий ОИЯИ (ныне – Лаборатория физики высоких энергий им. В.И. Векслера и А.М. Балдина).
- День рождения И.Н. Козловой, известного педагога общего образования, учителя школы №7, почетного работника общего образования Российской Федерации.
- В 2000 г. Постановлением главы г. Дубны часть улицы Инженерной (от ул. Векслера до ул. Мира) переименована в ул. М.Г. Мещерякова.
- в 2008 г. в память о заслуженном тренере СССР и России, мастере спорта СССР В.Л. Нехаевском на здании бассейна «Архимед» открыта мемориальная доска.

24 марта

- 85 лет со дня рождения Н.И. Судорогина, известного организатора профессионально-технического образования, кандидата экономических наук, бывшего директора СПТУ №95 (1970–1980 гг.), отличника профессионально-технического образования РСФСР.

- 85 лет со дня рождения Б. Чадраа (1939-2016), известного монгольского ученого и организатора науки, доктора физико-математических наук, профессора, академика Монгольской академии наук, научного сотрудника ОИЯИ (1963-1968 гг.), вице-президента Общества дружбы «Монголия-Россия», члена Ученого совета ОИЯИ (1974-1981 гг.).
- в 1960 г. группой ученых ОИЯИ – В.И. Векслер, М.И. Соловьев, Н.М. Вирясов, Е.Н. Кладницкая, А.А. Кузнецов, А.В. Никитин, И. Врана (ЧССР), А. Михул (СРР), Ким Хи Ин (КНДР), Нгуен Дин Ты (ДРВ), Ван Ганчан, Ван Цуцзен, Дин Дацао (КНР) – заявлено о научном открытии частицы «Антисигма-минус гиперон».

25 марта

День работника культуры России.

- 95 лет со дня рождения А.Д. Снеговского, известного работника здравоохранения, бывшего заведующего хирургическим отделением МСЧ №9, заслуженного работника здравоохранения РСФСР.
- 85 лет со дня рождения И.В. Зброжека (1939–1999), секретаря, первого секретаря Дубненского ГК КПСС (1973–1985 гг.).
- 70 лет со дня рождения В.В. Некрасова, известного педагога дополнительного образования, руководителя творческих объединений туристско–краеведческой направленности центра «Дружба», лауреата премия Губернатора Московской области, кавалера почетного знака Министерства образования РФ «За заслуги в развитии детско-юношеского туризма».
- в 1971 г. учеными Института физической химии АН СССР В.И. Спицыным, Н.Б. Михеевым, А.Н. Каменской, И.А. Румер, Р.А. Дьячковой, Н.А. Розенкевичем и научным сотрудником ОИЯИ Б.А. Гвоздевым заявлено о научном открытии «Закономерность стабилизации низших состояний окисления актинидных элементов».
- В 2016 г. состоялась торжественная церемония начала строительства в ЛФВЭ ОИЯИ уникального объекта фундаментальной науки – научного комплекса сверхпроводящего коллайдера тяжёлых ионов NICA.
- **5 лет назад, в 2019 г.**, в ЛЯР ОИЯИ им. Г.Н. Флерова открылся экспериментальный корпус Фабрики сверхтяжелых элементов и была запущена её основная базовая установка - циклотрон ДЦ-280.
- **5 лет назад, в 2019 г.**, на территории ОИЯИ состоялось открытие аллеи имени академика Польской академии наук Анджея Хрынкевича.

26 марта

- в 1956 г. образован Объединенный институт ядерных исследований.
- в 1956 г. в г. Дубне образована Детская музыкальная школа.

- **55 лет назад, в 1969 г.** юные хоккеисты г. Дубны во второй раз стали победителями всесоюзных соревнований в розыгрыше приза ЦК ВЛКСМ «Смена» и «Молодость».
- **35 лет назад, в 1989 г.,** жители г. Дубны приняли активное участие в выборах народных депутатов СССР, в которых участвовало 78,5% избирателей, но никто из трёх кандидатов не был избран, так как не набрал нужного количества голосов.
- в 1992 г. образовано ОАО ПКП «Апекс», выпускавшее до 2021 г. детские коляски и офисную мебель.
- в 1993 г. в Лаборатории высоких энергий ОИЯИ состоялся запуск Нуклотрона, сверхпроводящего ускорителя атомных ядер.
- в 2001 г. директору ОИЯИ, академику В.Г. Кадышевскому, первому из жителей г. Дубны, присвоено звание «Почетный гражданин Московской области».
- в 2010 г. на храме Похвалы Пресвятой Богородицы открыта Мемориальная доска, установленная в честь директора ОИЯИ, академика Н.Н. Боголюбова за его значительный вклад в возрождение храма.

27 марта

- 85 лет со дня рождения Ю.В. Полубояринова, известного организатора культуры, бывшего директора Муниципального учреждения культуры Дворец культуры «Октябрь» (1994 - 2009гг.).
- **60 лет назад, в 1964 г.,** состоялась встреча дубненцев с редакцией журнала «Советский экран», в которой приняли участие режисеры Константин Войнов и Генрих Оганесян, актрисы Т. Самойлова и Л. Хитяева.
- **30 лет назад, в 1994 г.,** избран первый представительный орган власти в г. Дубна – Собрание представителей г. Дубна и проведен городской референдум по вопросам организации местного самоуправления, в результате которого жители города высказались за необходимость избрания Главы города прямым и тайным голосованием избирателей.

28 марта

- в 1993 г. за разработку и создание экономичных сверхпроводящих магнитов для ускорителей высоких энергий Указом Президента Российской Федерации Государственная премия Российской Федерации 1992 года в области науки и техники присуждена сотрудникам ОИЯИ: В.С.Алфееву, З.В. Борисовской, Б.К. Курятникову, В.И. Лобанову, Е.А. Матюшевскому, И.А. Шелаеву, Л.Г. Макарову.

29 марта

- 125 лет со дня рождения Л.П. Берия (1899-1953), видного государственного и политического деятеля, председателя Спецкомитета по созданию

ядерного оружия при ГКО СССР (1945-1953 гг.), принимавшего решения о создании в районе Большой Волги синхроциклотрона, что положило начало образованию научного центра и поселения, ставшего позднее городом г. Дубна.

- **25 лет назад, в 1999 г.**, в г. Дубне прошел массовый митинг протеста против агрессии НАТО в Югославии.

30 марта

- **90 лет назад, в 1934 г.**, завершены работы по сооружению земляной перемычки на месте строительства плотины Волжской ГЭС.
- 105 лет со дня рождения В.М. Осокина (1919–2007), полковника в отставке, начальника Волжского военно-технического строительного училища (1973–1979 гг.).
- **65 лет назад, в 1959 г.**, в ДК ОИЯИ состоялась премьера спектакля Э. Раннета «Блудный сын», поставленная самодеятельным драмколлективом Дома культуры (реж. Н.Н. Михайлов), ставшего заметным событием в культурной жизни г. Дубны.
- **50 лет назад, в 1974 г.**, в институтской части города открылся книжный магазин «Эврика», долгие годы бывший для многих поколений жителей города притягательным центром просвещения и культуры.
- **35 лет назад, в 1989 г.**, дубненская спортсменка С. Скитина стала чемпионкой г. Москвы по борьбе самбо среди женщин.
- в 2010 г. на Большом адроне коллайдере ЦЕРН начался первый длительный сеанс научной работы, в котором активное участие принимали и ученые ОИЯИ.

31 марта

- 90 лет со дня рождения Карло Руббиа, выдающегося итальянского физика, лауреата Нобелевской премии, посещавшего г. Дубну и имевшего тесные профессиональные связи с учеными ОИЯИ.
- 75 лет со дня рождения Н. М. Шувиковой, известного организатора общего образования и общественного деятеля, директора школы №5 (1990–2007), председателя городского Совета ветеранов войны, труда и правоохранительных органов, почетного ветерана Подмосковья, администратора городского выставочного зала, отличника народного просвещения Российской Федерации.
- **60 лет назад, в 1964 г.**, Исполком дубненского городского Совета депутатов трудящихся принял решение о проведении в г. Дубне актов торжественного бракосочетания, торжественной регистрации рождения ребенка, вручения паспорта, дней призывника, проводов «Русской зимы» и праздника «Весны».
- **30 лет назад, в 1994 г.**, Д.В. Ширков, директор ЛТФ ОИЯИ, и воспитанник дубненской научной школы, директор Института ядерных исследований РАН, позднее директор ОИЯИ В.А. Матвеев, избраны

академиками РАН. Членом-корреспондентом избран Л.И. Пономарёв, начальник лаборатории теории квантовых процессов и начальник отдела теоретических исследований Института молекулярной физики РНЦ «Курчатовский институт», работавший с 1963 г. по 1983 г. научным сотрудником ЛТФ ОИЯИ.

- **5 лет назад, в 2019 г.**, дубненцы тепло приняли спектакль «За закрытой дверью» с участием известных российских актеров, народных артистов РФ Андрея Соколова и Ирины Алферовой.

В марте:

- в 1947 г., март – апрель, у дер. Ново-Иваньково Кимрского района Калининской области развернулись масштабные строительные работы по созданию крупнейшего в мире ускорителя заряженных частиц (синхроциклотрона) и научного посёлка, ставшего позднее городом Дубной.
- **70 лет назад, 1954 г., март–апрель**, в ответ на решения мартовского пленума ЦК КПСС молодёжь пос. Иваньково и других поселений, расположенных на территории современной Дубны, изъявляла свою готовность добровольно выехать на освоение целинных и залежных земель в Алтайском крае и Казахской ССР.
- **65 лет назад, в 1959 г.:**
 - ОИЯИ впервые посетил американский ученый Альберт Гиорсо, во время визита которого были достигнуты договорённости о совместной работе лаборатории в Беркли с ЛЯР ОИЯИ по синтезу трансураниевых элементов;
 - в соответствии с Постановлением ЦК КПСС, Совета Министров СССР "Об участии трудящихся в охране общественного порядка в стране" в гг. Дубне и Иваньково, как и в других городах страны, стали создаваться добровольные народные дружины по охране общественного порядка;
 - в г. Дубне открылась первая мастерская по ремонту телевизоров и радиоприемников;
 - впервые проведены соревнования на первенство г. Дубны по настольному теннису.
- в 1963 г., в ОИЯИ была запущена в эксплуатацию самая мощная в то время ЭВМ – БЭСМ-6, что позволило институту выйти на новый уровень обработки данных научных экспериментов и обеспечить потребности лабораторий и ученых в вычислительных мощностях.
- **60 лет назад, в 1964 г.:**
 - ОИЯИ посетил известный австрийский писатель, автор книги «Ярче тысячи солнц» Р.Юнг;
 - накануне Чемпионата мира по баскетболу среди женщин в г. Дубне прошли тренировочные сборы сборной команды СССР.

- **55 лет назад, в 1969 г.,** по инициативе комсомольской организации ЛТФ ОИЯИ проведена I городская физико-математическая олимпиада школьников;
- **50 лет назад, в 1974 г.,** образован академический хор ДК «Мир» (руководитель – заслуженный работник культуры РФ Д. Н. Минаева).
- в 1978 г. Харьковским авиапромышленным объединением начато производство разработанной МКБ «Радуга» ракеты Х-55.
- в 1981 г. за выдающийся вклад в создание и развитие ядерной физики во Вьетнаме ОИЯИ награжден Орденом Дружбы Социалистической Республики Вьетнам.
- в 1986 г. за успехи в науке, подготовке высококвалифицированных кадров, развитии международного сотрудничества ОИЯИ награжден Орденом Трудового Красного Знамени Венгерской Народной Республики и Орденом Труда Чехословацкой Социалистической Республики.
- **35 лет назад, в 1989 г.:**
 - дубненский ГК КПСС провел с жителями города первую в практике партийной работы «прямую телефонную линию»;
 - дубненские спортсмены-воднолыжники, заслуженный мастер спорта СССР трехкратная чемпионка мира Н.Румянцева и мастер международного класса, чемпионка мира среди юниоров Н.Иванова, приняли участие в показательных выступлениях в фигурном катании на водных лыжах в бассейне на Всемирных зимних студенческих игр в Болгарии.
- в 1993 г., в соответствии с Законом Российской Федерации «Об увековечении памяти погибших при защите Отечества», принято решение о создании дубненской городской «Книги памяти».
- в 2008 г.:
 - впервые среди детей от 3 до 7 лет проведен фестиваль детского творчества «Первые шаги в искусстве»;
 - во Дворце спорта «Радуга» было создано одно из первых в Московской области спортивно-оздоровительных объединений для людей с ограниченными возможностями здоровья – Клуб спортсменов-инвалидов «Развитие».
- **20 лет назад, в 2004 г.,** в городе было начато создание широкополосной интегрированной оптико-коаксиальной системы коллективного приёма телевидения, которая обеспечила потребности горожан в социальном пакете телевизионных программ и предоставила ещё 42 программы.
- **15 лет назад, в 2009 г.:**
 - в ОЭЗ «Дубна» начал работать Центр оценки и управления интеллектуальными ресурсами;
 - в лечебном корпусе Дубнинской городской больницы запущена эксплуатация магнитно-резонансного томографа;

- на базе Дубненской городской больницы организован «Центр здоровья», один из 25 центров на территории Московской области, созданных в рамках национального проекта «Здоровье»;
- за высокие достижения в организации учебно-воспитательного процесса и повышения качества дошкольного образования дошкольные образовательные учреждения № 22 и № 25 Дубны признаны победителями всероссийского конкурса «Лучший детский сад России».
- управление дошкольного образования Дубны по результатам работы XIII Российского образовательного форума награждено дипломом в номинации «Инновационные подходы в развитии муниципальных систем дошкольного образования наукоградов и технополисов».

- **15 лет назад, в 2014 г.:**

- победителями областной конференции проектных работ учащихся Московской области «Первые шаги в науку» стали учащиеся города Госткин Е. (9-й кл. лицея «Дубна») и Гудков Г. (9-й кл. лицея № 6);
- в заключительном этапе всероссийской олимпиады школьников приняли участие 5 учащихся, двое из них стали призёрами: Ладыгин П. (11-й кл., гимназия № 8 – искусство), Курносков Б. (9-й кл., школа № 9 – право);
- впервые в общеобразовательных учреждениях города была проведена, ставшая традиционной, городская «Неделя физики».

- **5 лет назад, в 2019 г.:**

- изобретенные учеными Лаборатории ядерных проблем им. В.П. Дзержинского ОИЯИ уникальные приборы инклинометры, были размещены в Женеве в CERN (Европейской организации по ядерным исследованиям) на траектории Большого адронного коллайдера, что позволяет определить влияние колебаний земли на его работу.
- вышло распоряжение правительства Московской области о создании в г. Дубне автономной некоммерческой общеобразовательной организации "Московский областной физико-математический лицей имени академика В.Г. Кадышевского".

Апрель

1 апреля

- **90 лет назад, в 1934 г.**, сдана в эксплуатацию железнодорожная ветка Вербилки–Иваньково.
- в 1936 г. строители канала Москва–Волга сдали в эксплуатацию мост через р. Сестру.
- в 1956 г. в г. Дубне образована Медико-санитарная часть №9 Министерства здравоохранения СССР (ныне - Медико-санитарная часть № 9 Федерального медико-биологического агентства РФ - ФБУЗ МСЧ № 9 ФМБА России).
- **65 лет назад, в 1959 г.**, в городе начался переход предприятий, организаций и учреждений на семичасовой рабочий день.

- в 2013 г., скверу у торгового центра «Орбита» присвоено имя первого директора приборного завода «Тензор» П.А. Журавлёва.

1 - 4 апреля

- **10 лет назад, в 2009 г.**, в г. Санкт-Петербурге проходила шестая международная выставка «Коневодство. Конный спорт», на которой две лошади ахалтекинской породы из г. Дубны заняли первые места.

2 апреля

- 85 лет со дня рождения В.И. Загайновой (1939-2020), известного врача-педиатра, отличника здравоохранения РСФСР.
- в 1956 г. в соответствии с Постановлением Совета Министров СССР конструкторское бюро под руководством А.Я. Березняка (позднее МКБ «Радуга») приступило к созданию ракетной системы К-16 «Комета», позднее – ракетный комплекс Ту-16К-16.
- в 1993 г. в г. Дубне прошло общественное обсуждение проекта программы «Технополис «Дубна», заложившей основы развития города как наукограда и определившей подходы к формированию его инновационных элементов.
- в 2002 г. была образована компания ООО «Телесеть+».
- **20 лет назад, в 2004 г.**, решением жюри VII Международного салона промышленной собственности «Архимед-2004» ОАО «Тензор-Микрофильтр» награждено золотой медалью за разработку «Фильтровальный элемент ЭФВ».

3 апреля

- 85 лет В. А. Садовничему, видному ученому и организатору образования, академику и члену Президиума РАН, ректору МГУ имени М.В. Ломоносова, организатору активного сотрудничества университета с ОИЯИ и его учеными.
- **65 лет назад, в 1959 г.**, советскими учеными, в числе которых были ученые ОИЯИ, теоретически предсказано научное открытие «Явление удержания медленных нейтронов».
- **60 лет назад, в 1964 г.**, советскими учеными В.Г. Барышевским (Белорусский гос. ун-т им. В.И. Ленина) и М.И. Подгорецким (ОИЯИ) заявлено о научном открытии «Явление ядерной прецессии нейтронов».

4 апреля

- 75 лет со дня рождения Е.А. Александрова (1949-2013), известного педагога, заместителя директора ГПТУ №67 (1983 -1989 гг.) и школы №7 (1990-2013 гг.), почетного работника общего образования Российской Федерации.
- в 1962 г. группой советских ученых, в числе которых были и сотрудники ОИЯИ, заявлено о научном открытии «Явление захвата отрицательно заряженных пионов ядрами химически связанного водорода».

- **60 лет назад, в 1964 г.**, сотруднику ОИЯИ М. Пальшевскому первому в г. Дубне присвоено звание мастера спорта СССР по альпинизму.
- **20 лет назад, в 2004 г.**, после открытого обсуждения, проведённого органами местного самоуправления города, из трёх вариантов мест строительства моста через р. Волгу, предложенных НИПИ Генпланов Московской области, определён один: от ул. Вернова с выходом на конец ул. Спортивной, который был реализован в 2018 г.

5 апреля

- 110 лет со дня рождения Г.И. Шутовой, известного организатора здравоохранения, первого главного врача Дубненской центральной городской больницы (1946–1951 гг.), отличника здравоохранения СССР.
- 75 лет со дня рождения А.И. Лебедева, известного организатора управления, первого заместителя и председателя исполкома городского Совета народных депутатов (1987–1990 гг.), административного директора ОИЯИ (1993–1999 гг.).
- 75 лет со дня рождения Ю.В. Василенко, начальника отдела кадров ФГУП «Научно-исследовательский институт прикладной акустики», почетного авиастроителя.
- в 1955 г. образован детский сад «Солнышко».
- в 1961 г. в ОИЯИ начала работать ЭВМ М-20, с которой началось создание в Институте Вычислительного комплекса, а затем в 1966 г. Лаборатории вычислительной техники и автоматизации (ныне Лаборатории информационных технологий).
- **60 лет назад, в 1964 г.**, в институтской части города принят в эксплуатацию Дом торговли (ул. Ленинградская д. 4).
- **55 лет назад, в 1969 г.**, дубненцы встретились с активом радиопередачи Всесоюзного радио «С добрым утром», в которой принял участие тогда ещё молодой актёр, поэт и композитор М. Ножкин.
- **45 лет назад, в 1979 г.**, новые улицы в микрорайоне Большой Волги получили название ул. 9 Мая и ул. Попова.
- **25 лет назад, в 1999 г.**, образовано турагентство ООО «ВИЗИТ-ЦЕНТР».
- в 2010 г., учеными Лаборатории ядерных реакций им. Г.Н. Флерова ОИЯИ и Окриджской национальной лаборатории (США) заявлено о синтезе в 117-го элемента Периодической таблицы Д.И. Менделеева, названного в 2016 г. Теннессин.

5 апреля – 1 мая

- в 1991 г., состоялся первый визит в город Ла Кросс (штат Висконсин, США) официальной делегации г. Дубны.

6 апреля

- **80 лет назад, в 1944 г.**, Верховный Главнокомандующий Красной Армии И.В. Сталин прислал коллективу авиазавода в пос. Иваньково телеграмму с благодарностью за сбор средств для Красной Армии, в которой, в частности, писалось: «Хочу передать рабочим, работницам, инженерно-техническим работникам и служащим завода № 458, собравшим 50000 рублей на строительство Военно-воздушных Сил Красной Армии, мой братский привет и благодарность Красной Армии».
- 75 лет со дня рождения Г.А. Асрияна (1949-2016), известного педагога дополнительного образования, старшего тренера по настольному теннису ДЮСШ «Дубна» и сборной команды Московской области, мастера спорта СССР, внесшего значительный вклад в развитие в городе и России этого вида спорта.
- в 1977 г. образованы детские ясли-сад «Рябинка».
- **35 лет назад, в 1989 г.**, дубненцы встретились с известным советским поэтом и писателем О. Сулейменовым.
- в 1995 г. образовано АО «Производственное объединение «АПАТЭК-Дубна».

7 апреля

- в 1976 г. Указом Президиума Верховного Совета СССР ОИЯИ награжден Орденом Дружбы народов.
- **25 лет назад, в 1999 г.**, Президент РФ Б.Н. Ельцин подписал Федеральный закон «О статусе наукограда Российской Федерации».

7 апреля–15 мая

- **90 лет назад, в 1934 г.**, в связи со строительством объектов Волжского гидроузла на новое место перенесена деревня Иваньково, получившая название Ново-Иваньково.

8 апреля

- в 1992 г. была образована школа «Возможность».

9 апреля

- в 1963 г., дубненскими учеными Е.Д. Донцом, В.А. Щеголевым и В.А. Ермаковым заявлено о научном открытии «Явление образования изотопа 102 элемента периодической системы Д.И. Менделеева», названного в 1994 г. Нобелий (No).
- в 1937 г. образован Волжский район гидросооружений.
- **60 лет назад, в 1964 г.**, Исполком городского Совета депутатов трудящихся принял решение об образовании школы №10.

10 апреля

- **15 лет назад, в 2009 г.**, в левобережной части города после реконструкции принята в эксплуатацию 2-я очередь поликлиники дубненской городской больницы по ул. К. Маркса д. 30.

11 апреля

- 60 лет со дня рождения С.А. Рябковой, известного журналиста и организатора печати, редактора газет «Вперед» и «Вести Дубны» (1991-1996 гг.), одной из создателей и первого редактора еженедельника «Встреча» (1996-2005 гг.), члена Союза журналистов России, кандидата политологических наук, доцента факультета социально-гуманитарных дисциплин Государственного университета «Дубна».

12 апреля

- День рождения В.П. Джелепова (1913–1999), выдающегося ученого и организатора науки, члена-корреспондента АН СССР и РАН, почетного гражданина г. Дубны, лауреата Государственной премии СССР, первого директора Лаборатории ядерных проблем ОИЯИ, соавтора научного открытия «Закономерность резонансного образования мюонных молекул дейтерия».
- 85 лет со дня рождения А.К. Зуева (1939-2014), известного организатора строительного производства, заместителя мэра (1990–1999 гг.), заслуженного строителя РФ, кавалера Почетного знака «За заслуги перед Дубной».
- 75 лет со дня рождения Ю.Д. Куклачёва, известного, советского и российского клоуна и дрессировщика, заслуженного и народного артиста РСФСР неоднократно приезжавшего в г. Дубну на гастроли со своим театром кошек.
- в 1960 г., начала работу Центральная сберегательная касса г. Дубны и г. Иваньково.
- 70 лет со дня рождения С.П. Пизик, известной дубненской поэтессы, активного пропагандиста музыкального искусства и литературы.
- **30 лет назад, в 1994 г.**, образовано Федеральное Государственное унитарное предприятие «Научно-исследовательский институт прикладной акустики».
- **15 лет назад, в 2009 г.**, детская балетная студия «Фантазия» стала дипломантом III всероссийского конкурса детского и юношеского творчества «Москва - Серпухов транзит», «Роза ветров – 2009» в номинациях «современный танец» и «классический танец».
- **10 лет назад, в 2014 г.**, в рамках областной акции «Посади своё дерево» инициативные жители Дубны высадили на Комсомольской набережной 43 яблони, продолжив легендарную городскую яблоневую аллею в районе р. Волги, заложенную ещё в 60-е годы прошлого столетия.

12 и 19 апреля

- **55 лет назад, в 1969 г.**, трудящиеся г. Дубны поддержали инициативу коммунистов локомотивного депо Москва-Сортировочная о возрождении традиции проведения субботников и воскресников и приняли активное участие в впервые проводимом Всесоюзном коммунистическом субботнике, посвящённом Дню рождения В.И. Ленина.

13 апреля

- в 1962 г. постановлением Совет Министров СССР принята на вооружение авиационная система К-11, созданная при участии дубненских авиастроителей.
- в 1962 г. учеными Института прикладной математики АН СССР, Института физики высоких энергий (Протвино) и ОИЯИ заявлено об экспериментальном подтверждении научного открытия «Закон сохранения векторного тока адронов в слабых взаимодействиях элементарных частиц».
- в 1972 г. Постановлением Совета Министров СССР был принят на вооружение истребитель-перехватчик МиГ-25П, в создании которого принимал активное участие коллектив Дубненского машиностроительного завода.
- в 1983 г. принято решение об образовании ГПТУ №67 (ныне – колледж университета «Дубна»).

14 апреля

- В 1933 г. родился Ю.Ц. Оганесян, выдающийся ученый и организатор науки, академик РАН, почетный гражданин г. Дубны, лауреат Государственных премий СССР и Российской Федерации, лауреат премии Ленинского комсомола, соавтор ряда научных открытий, заместитель и директор Лаборатории ядерных реакций им. Г.Н. Флерова ОИЯИ (1976–1997 гг.), ее научный руководитель.
- 65 лет со дня рождения В.А. Агафоновой, известного педагога дошкольного образования, музыкального руководителя, ДОУ № 9, почетного работника общего образования Российской Федерации.
- в 2008 г., образовано ООО «НПО «Атом».
- в 1976 г. был образован НИИ «Атолл» (ныне - АО НИИ «Атолл»).
- **35 лет назад, в 1989 г.**, с учётом мнения жителей города решением исполкома городского Совета народных депутатов ул. Жданова переименована в ул. Тверскую.
- **20 лет назад, в 2004 г.**, концертный хор «Рапсодия» стал лауреатом 52-го Европейского музыкального фестиваля в г. Неерпельт (Бельгия).
- в 2008 г., образовано ООО «НПО “Атом”».

- **15 лет назад, в 2009 г.**, народный коллектив Дворца культуры «Октябрь» хор «Русская песня» (руководитель В.Н. Немцев) стал дипломантом Московского областного фестиваля хоров.
- **5 лет назад, в 2019 г.**, дубненцы тепло приняли спектакль «Голая правда», представленный известными российскими актерами - народной артисткой РФ Т. Васильевой и заслуженным артистом РФ С. Сададьским.

15 апреля

- в 1937 г., завершён монтаж первой турбины Иваньковской ГЭС.
- **85 лет назад, в 1939 г.**, Приказом Народного Комиссариата авиационной промышленности СССР филиалу завода №30 в пос. Иваньково поручено изготовление опытного гидросамолета МТБ-2 (морской тяжёлый бомбардировщик), разработанного в ОКБ А.Н. Туполева.
- **60 лет назад, в 1964 г.**, проведено организационное собрание любителей подводного плавания, положившее начало развитию в городе этого вида спорта.
- в 1988 г., Постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР за цикл работ «Новое квантовое число - цвет и установление динамических закономерностей в кварковой структуре элементарных частиц и атомных ядер» (1965—1977 гг.) присуждена Ленинская премия в области науки и техники за 1988 г. А. М. Балдину, директору Лаборатории высоких энергий ОИЯИ и П.Н. Боголюбову, нач. сектора Лаборатории теоретической физики ОИЯИ, а также бывшим её сотрудникам, директору ИЯИАН В.А. Матвееву, президенту АН Грузинской ССР А. Н. Тавхелидзе, зав. группой Бюраканской Астрофизической обсерватории Р.М. Мурадян.

16 апреля

- в 1943 г. до проектной отметки наполнено протянувшееся от Большой Волги Угличское водохранилище, что окончательно обеспечило беспрепятственное судоходство из г. Москвы через шлюз № 1 в низовье Верхней Волги.
- в 1960 г. началось регулярное пассажирское автобусное движение между городами Дубна и Иваньково.
- **60 лет назад, в 1964 г.**, ОИЯИ посетил заместитель Генерального секретаря ООН по экономическим и социальным вопросам Филипп де Сейн.
- в 2003 г. Президентом Российской Федерации В.В. Путиным подписано поручение о реализации на территории Московской области пилотного проекта по практической отработке элементов национальной инновационной системы, в рамках которого предусматривалось создание в Дубне Российского центра программирования.

16-17 апреля

- 5 лет назад, в 2019 г., в ДК «Мир» ОИЯИ прошли «Дни чешского кино».

17 апреля

***«День Солнца» – национальный праздник
Корейской Народно-Демократической Республики,
страны-участницы ОИЯИ.***

- 100 лет со дня рождения П.С. Исаева (1924-2012), известного ученого, доктора физико-математических наук, профессора, научного сотрудника ОИЯИ, заслуженного деятеля наук РФ, одного из исследователей и популяризаторов истории ОИЯИ, активного участника военно-патриотического воспитания молодежи.
- в 1937 г. завершилось заполнение водой канала Москва–Волга, и по Ивановскому водохранилищу из г. Калинин в г. Москву, прошло первое судно.
- в 1937 г. через шлюз №1 произведено первое шлюзование.
- в 1946 г. Совет Министров СССР принял постановление об использовании немецкой реактивной техники и труда немецких специалистов, в соответствии с которым Министерство авиационной промышленности обязывалось создать на базе завода №458 в пос. Иваново опытный завод и два конструкторских бюро, а также перевезти из Германии для работы в них 510 инженеров и рабочих вместе с членами их семей.
- 70 лет со дня рождения О.Н. Карягиной, бывшего начальника архивного отдела администрации, заместителя мэра по связям с общественными объединениями и средствами массовой информации, начальника общего отдела администрации, зам. управляющего делами администрации (1994-2009 гг.).
- 65 лет назад, в 1959 г., в городе Дубне состоялось первое патрулирование народных дружинников по обеспечению общественного порядка.
- в 1972 г. учеными Института атомной энергии имени И.В. Курчатова и ОИЯИ было заявлено о научном открытии «Явление квантовой некогерентной диффузии положительных мю-мезонов в твердом веществе».
- в 2013 г. улице в промышленной зоне ОЭЗ «Дубна» присвоено наименование - ул. академика Льва Ландау и улице, начинающейся от ул. Вокзальной и проходящей до Нового шоссе, присвоено наименование – ул. Большеволжская.

18 апреля

- в 1963 г. образовано предприятие «Дедал» (ныне –АО НПК «Дедал»).

- в 1972 г. группой советских ученых, в числе которых был и сотрудник ОИЯИ – В.А. Жуков, было заявлено об открытии «Явление квантовой некогерентной диффузии положительных мю-мезонов в твердом веществе».
- в 1997 г., в соответствии с Межправительственным соглашением России и США был заключен долгосрочный контракт между ОАО «Приборный завод “Тензор”» и Агентством США по специальным видам вооружений (DSWA) на поставку комплексных охранных систем «СОС» для нужд Министерства обороны РФ.
- в 2000 г., начала действовать телекоммуникационная система видеоконференций Дубна–Женева, позволившая ученым ОИЯИ оперативно связываться со своими коллегами из ЦЕРН.

19 апреля

- в 1937 г. состоялся первый полёт опытного гидросамолёта МТБ-2 (АНТ-44), разработанного конструкторским бюро под руководством авиаконструктора А.П. Голубкова, ставшего позднее первым изделием, с которого началась в 1939 г. производственная деятельность филиала авиазавода № 30 в пос. Ивановково (ныне ОАО «Дубненский машиностроительный завод им. Н.П. Фёдорова»).
- 90 лет со дня рождения Н.М. Горелова (1934-1994), известного дубненского фотографа, сотрудника ОИЯИ.
- 75 лет со дня рождения З.В. Исаковой, известного педагога общего образования, учителя химии лицея № 6 имени академика Г.Н. Флерова, почетного работника общего образования Российской Федерации.
- в 1967 г., группа ученых ОИЯИ – Г.Н.Флеров, В.А.Друин, И.Звара и С.М. Поликанов, за работы по синтезу трансураниевых элементов, награждена Ленинской премией СССР.

19-20 апреля

- **20 лет назад, в 2004 г.**, в г. Дубне прошла Международная конференция городов-побратимов России и Соединенных Штатов Америки, на которой был обобщен опыт многолетнего сотрудничества двух стран в здравоохранении и социальной сфере.

20 апреля

- **80 лет назад, в 1944 г.**, уроженцу д. Ивановково, командиру 49-го стрелкового корпуса 53-й армии Г.Н. Терентьеву присвоено воинское звание Генерал-лейтенант.
- в 1965 г. учеными Лаборатории ядерных реакций ОИЯИ – Г.Н. Флеровым, С.М. Поликановым, В.Л. Михеевым, В.А. Друиным, Е.Д. Донцом, А.Г. Деминым, Ю.С. Короткиным, Ю.В. Лобановым, В.А. Щеголевым – заявлено о научном открытии «Явление образования 103-

го элемента Периодической системы Д.И. Менделеева», названного в 1994 г. Лоуренсием (Lr).

- в 1992 г., проведены показательные полёты изготовленных на Дубненском машиностроительном заводе спортивных самолётов СУ-26 и СУ-29.
- **30 лет назад, в 1994 г.**, в левобережной части города принято в эксплуатацию здание АТС на 10 тыс. номеров по ул. Макаренко д. 9.
- в 1997 г. освящен храм Смоленской иконы Божией Матери.
- в 2008 г., в г. Дубне состоялось заседание Президиума Государственного Совета под председательством избранного Президента РФ Д.А.Медведева, на котором обсуждались вопросы инновационного развития экономики России.
- 15 лет назад, в 2009 г., в г. Дубне впервые проведен Пасхальный хоровой фестиваль.

20 апреля - 9 мая

- **15 лет назад, в 2009 г.**, состоялась творческая поездка концертного хора хоровой школы мальчиков и юношей «Дубна» в Германию, Францию, Великобританию и Голландию, во время которой он принял участие в Международном конкурсе мужских хоров в г. Труро (Великобритания).

21 апреля

***«День местного самоуправления» –
государственный праздник Российской Федерации.***

- 90 лет со дня рождения Ю.П. Шпагина (1929-2011), ветерана педагогического труда, учителя технического труда средней школы № 1, отличника народного просвещения РСФСР.
- **65 лет назад, в 1959 г.**, состоялся I городской слет «Бригад коммунистического труда», активно повлиявший на развитие патриотического движения ударников коммунистического труда на предприятиях и организациях города.
- в 1961 г. решением Исполкома городского совета депутатов трудящихся в честь полета Ю.А. Гагарина в космос площадь перед Дворцом культуры «Октябрь» названа площадью Космонавтов.
- в 1985 г. введен в эксплуатацию детский сад «Золотой ключик».

22 Апрелья

- 105 лет со дня рождения М.И. Подгорецкого (1919–1995), видного ученого, доктора физико-математических наук, профессора, научного сотрудника ОИЯИ, соавтора открытия «Явление ядерной прецессии нейтронов».

- 85 лет со дня рождения В.А. Мамонова (1939-2011), известного педагога общего образования и фотографа, директора муниципальной средней школы «Родник» (1996-2005 гг.).
- в 1957 г., Постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР за создание Обнинской АЭС Д.И. Блохинцеву, бывшему директору Лаборатории «В» МВД СССР (МИЯИ), директору ОИЯИ, а также гл. конструктору Н.А. Доллежалю, директору НИИ А.К. Красину, нач. отдела НИИ В.А. Малых присуждена Ленинская премия.
- в 1958 г. Постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР были присуждены Ленинские премии:
 - директору ЛТФ ОИЯИ Н.Н. Боголюбову за разработку нового метода в квантовой теории поля и статистической физике, приведшему, в частности, к обоснованию теории сверхтекучести и теории сверхпроводимости;
 - бывшему научному сотруднику Математического института АН СССР, научному сотруднику ЛТФ ОИЯИ Д.В. Ширкову за участие в разработке теоретических проблем создания в СССР термоядерного оружия.
- **65 лет назад, в 1959 г.**, группе ученых и специалистов ОИЯИ (В. И. Векслер, Ф.А. Водопьянов, Л.П. Зиновьев, В.А. Петухов) за создание в Дубне синхрофазотрона мощностью 10 млрд. эВ присуждена Ленинская премия.
- в 1962 г., лауреатами Ленинской премии СССР за работу по созданию противокорабельной крылатой ракеты морского базирования П-15 стали начальник филиала ОКБ-155 в г. Дубне (ныне ГосМКБ «Радуга») А.Я. Березняк и ведущий конструктор М.Н. Гальперин.
- в 1963 г.:
 - Постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР руководителю группы ОИЯИ, члену-корреспонденту АН СССР Б.М. Понтекорво присуждена Ленинская премия СССР за экспериментальные и теоретические исследования физики нейтрино и слабых взаимодействий;
 - созданная в филиале ОКБ-155-1 в пос. Ивановково (руководитель А.Я. Березняк) авиационная противокорабельная крылатая ракета авиационная ракета КСР-11 удостоена Ленинской премии СССР.
- в 2017 г., площади на территории Лаборатории физики высоких энергий ОИЯИ присвоено имя первого директора Лаборатории В.И. Векслера.

23 апреля

- в 1956 г. в институтской части города начала работать детская музыкальная школа.

- **10 лет назад, в 2014 г.**, ОИЯИ на объединённом семинаре «Физика на ЛНС» выступил нобелевский лауреат, бывший генеральный директор ЦЕРН, профессор Карло Руббиа.

23 - 26 апреля

- **10 лет назад, в 2014 г.**, на проходившем II Всероссийском образовательном форуме «Школа будущего: проблемы и перспективы развития современной школы России» дубненская негосударственная школа «Гармония» стала лауреатом конкурса «100 лучших школ России – 2», а её директор О.Н. Ионова отмечена почётным знаком «Директор года - 2014».

24 апреля

- 105 лет со дня рождения Вольфганга Панофского (1919-2007), выдающегося американского физика, участника «Манхэттенского проекта», директора (1961-1984) и научного сотрудника Стэнфордского центра линейных ускорителей, члена Национальной академии наук США, иностранного члена Академии наук СССР и Российской академии наук, посещавшего г. Дубну, и являвшегося сторонником установления и развития научных контактов американских ученых с коллегами из ОИЯИ.
- 75 лет со дня рождения А.Н. Тимофеева, известного организатора производства, директора ООО «Сплав-ДМЗ», кавалера советских почетных знаков «Победитель соревнования. 1978», «Ударник XII пятилетки».
- в 1968 г. начала свою работу детская спортивная школа ГОРОНО (ныне Муниципальное автономное учреждение «Спортивная школа «Ника»).
- в 1973 г. учеными ОИЯИ – В.А. Матвеевым, Р.М. Мурадяном и А.Н. Тавхелидзе – было заявлено о научном открытии «Закономерности упругого рассеивания адронов на большие углы при высоких энергиях – правила кваркового счета Матвеева–Мурадяна–Тавхелидзе».
- в 1997 г. на здании синхрофазотрона в Лаборатории Высоких Энергий ОИЯИ открыта мемориальная доска с именами его создателей – В.И. Векслера, Л.П. Зиновьева и В.А. Петухова.
- **30 лет назад, в 1994 г.**, в результате проведённого второго тура выборов сформирован первый постсоветский представительный орган власти в Дубне – Собрание представителей г. Дубны. В его состав вошли: К.Г. Амиртаев, В.С. Дмитриев, Г.А. Вершинин, И.Н. Данилов, А.И. Иванов, С.В. Королев, П.К. Лырщиков, В.И. Матвеев, В.И. Пыжов, Г.М. Строгов, О.А. Цыганов.

24 - 27 апреля

- **10 лет назад, в 2014 г.**, выступая на чемпионате России по плаванию в категории «Мастерс», члены дубненского клуба «105-й элемент»,

завоевали 12 медалей: 8 золотых, 2 серебряных и 2 бронзовых. Четырёхкратным чемпионом страны стал Игорь Морозов, трёхкратной чемпионкой - Ирина Мигулина.

25 апреля

- 120 лет со дня рождения К.Н. Мещерякова (1904–1979), государственного деятеля, одного из руководителей Министерства среднего машиностроения СССР, лауреата Государственных премий СССР, заслуженного деятеля науки РСФСР, одного из организаторов работ по сооружению в г. Дубне мощных ускорителей заряженных частиц – синхроциклотрона и синхрофазотрона.
- в 1967 г., в соответствии с программой реализации аэрокосмического проекта «Спираль» для проведения проектно-конструкторских и производственных работ по созданию экспериментального орбитального самолета (ЭПОС) в г. Дубне на территории дубненского филиала ОКБ-155 (ныне ГосМКБ «Радуга» им. А.Я.Березняка), был организован филиал ОКБ А.И.Микояна – ОКБ Зенит», действовавший до 1976 г.
- в 2010 г. на территории храма во имя Смоленской Божией матери был установлен Памятный знак-крест, дубненцам-жертвам техногенных аварий и катастроф (авторы проекта: О.Тулчинская, А.Паромов, Л.Четвериков).

26 апреля

- 95 лет со дня рождения И.Б.Иссинского (1929–2009), известного ученого, кандидата технических наук, заместителя директора ЛВЭ ОИЯИ (1989-1997 гг.), одного из соавторов концепции ускорителя релятивистских ядер - нуклотрона, активного организатора развития спорта в городе и здорового образа жизни.
- 85 лет со дня рождения В.В.Дворжецкого (1939-1978), известного советского актёра театра и кино, неоднократно приезжавшего в г. Дубну для встреч со своими поклонниками.
- в 1937 г. на Московском море открылась первая навигация.
- в 1995 г. введена в эксплуатацию цифровая телефонная станция «Алкател–100», позволившая коренным образом решить проблему обеспечения населения г. Дубны телефонной связью.
- в 1996 г. образовано муниципальное учреждение здравоохранения «Станция скорой и неотложной помощи», просуществовавшее до 2011 г.
- в 2016 г. на пл.Мира открыт памятник дубненцам-участникам ликвидации последствий радиационных аварий на ПО «МАЯК» и Чернобыльской АЭС (скульптор Самвел Сардарян).

27 апреля

«День Свободы» – национальный праздник Южно-Африканской Республики, ассоциированного члена ОИЯИ.

- в 1937 г. через шлюз №1 в г. Москву прошли первые теплоходы – «Иосиф Сталин», «Вячеслав Молотов», «Клим Ворошилов», «Михаил Калинин».
- в 1961 г. Исполком городского Совета депутатов трудящихся принял решение об открытии школы №8.
- **35 лет назад, в 1989 г.**, решением мэра г. Ла Кросса (США) 30 апреля провозглашено «Днем породнения городов Ла Кросс и Дубна».

28 апреля

- День рождения Л.П.Зиновьева (1912–1998), видного ученого и инженера, почетного гражданина города, лауреата Ленинской премии СССР, начальника отдела ЛВЭ ОИЯИ (1956–1998 гг.), одного из создателей синхрофазотрона.
- **90 лет назад, в 1934 г.**, на базе Физического отдела Физико-математического института им. В.А.Стеклова АН СССР образован Физический институт АН СССР (ФИАН), один из академических институтов, положивших начало созданию научной Дубны и подготовки научных кадров для научно-исследовательских подразделений ОИЯИ.
- в 1952 г. Совет Министров СССР принял решение о реконструкции установки «М» (синхроциклотрона) до энергии протонов до 650-680 млн. электронвольт.
- в 1995 г. создано медико-социальное учреждение по лечению алкоголизма «Наркологический диспансер г. Дубны».
- В 2002 г. в Лаборатории физики высоких энергий ОИЯИ установлена Мемориальная доска памяти одному из создателей синхрофазотрона Л.П. Зиновьеву.

29 апреля

- в 1952 г. родился С.Ф. Дзюба, почетный гражданин г. Дубны, известный организатор муниципального управления, кандидат экономических наук, доцент факультета социальных и гуманитарных наук университета «Дубна», второй, а затем первый секретарь Дубненского ГК ВЛКСМ (1978–1981 гг.), первый заместитель мэра, главы администрации Дубны (1994–2011 гг.), кавалер Почетного знака «За заслуги перед Дубной».

29 апреля - 5 мая

- **15 лет назад, в 2009 г.**, в г. Труро (графство Корнуолл, Великобритания) состоялся крупнейший в мире IV Международный фестиваль мужских

хоров, на котором Концертный хор мальчиков и юношей «Дубна» завоевал I место и Кубок "Чемпион-хор".

30 апреля

- День рождения Т.И.Пелевиновой, известного педагога дошкольного образования, почетного работника общего образования Российской Федерации.
- 60 лет со дня рождения Г.И. Щербины, заместителя начальника управления Администрации г. Дубны, известного педагога, бывшего учителя английского языка и заместителя директора по учебно-воспитательной работе школы №9, почетного работника общего образования Российской Федерации.
- в 1966 г. Приказом Министерства авиационной промышленности СССР авиационный завод №256 переименован в Дубненский Машиностроительный завод (ДМЗ), а филиал ОКБ-155 в г. Дубне был преобразован в самостоятельную организацию – Машиностроительное КБ «Радуга».

30 апреля - 4 мая

- **15 лет назад, в 2009 г.**, оркестр народных инструментов и фортепианный дуэт детской музыкальной школы г.Дубны стали победителями состоявшегося в г. Неерпель (Бельгия) 57-м Европейском международном фестивале.

В апреле:

- в 1216 г. древнерусский городок в устье реки Дубны был сожжен новгородским войском.
- **90 лет назад, в апреле - ноябре 1934 г.**, в посёлке строителей канала Москва–Волга (позднее Большая Волга) введены в эксплуатацию десять двухэтажных 12-квартирных корпусов, здание управления Волгостроя, первая школа и клуб, ставший первым клубным учреждением в истории культуры г. Дубны.
- в 1947 г. для жителей пос. Ивановково в районе плотины организована катерная переправа через р. Волгу и движение катеров по маршруту пос. Ивановково - г. Кимры.
- в 1956 г. образован Дом культуры ОИЯИ «Мир».
- **60 лет назад, в 1964 г.:**
 - образован хор русской песни Дворца культуры «Октябрь»;
 - в г.Дубне проходили сборы олимпийской сборной СССР по фехтованию;
 - сборная г. Дубны по баскетболу, куда входили в основном спортсмены ДСО «Труд» ОИЯИ, впервые стала чемпионом Московской области.

- в 1973 г. во Дворце культуры «Октябрь» создан хореографический коллектив «Калинка» (руководитель А.З.Климов).
- в 1993 г. была образована детская экспериментальная студия «Балет Дубны».
- в 1977 г. учеными из стран-участниц ОИЯИ на берегу Волги, вдоль улицы Строителей, был заложен парк Дружбы.
- 30 лет назад, в 1994 г.:
 - открылся Музей истории науки и техники ОИЯИ;
 - впервые проведён городской конкурс «Воспитатель года» среди дошкольных работников;
 - дубненский штангист М. Богачук, выступая на Всероссийских играх молодежи, стал чемпионом Российской Федерации.
- в 1995 г. создано Отделение радиационных и радиобиологических исследований ОИЯИ (ныне – Лаборатория радиационной биологии ОИЯИ).
- **20 лет назад, в 2004 г.:**
 - с жидкого хлора на гипохлоритнатрия переведена очистка воды на насосно-фильтровальной станции в левобережье;
 - сборная команда России по художественной гимнастике, в составе которой выступала дубненская гимнастка А.Гусева, заняла первое место в Международных Тихоокеанских играх в г. Гонолулу (США);
 - российской компанией «Трепкор Технолоджи» создано в Дубне предприятие по производству плазмочистителей и оборудования для проведения плазмафереза НПК «Альфа».
- **15 лет назад, в 2009 г.:**
 - в рамках программы «Электронное Подмосковье» в Дубненской городской больнице открыт кабинет телемедицины, что позволило с использованием современных средств телекоммуникаций получать консультации профессоров и доцентов МОНИКИ;
 - началось создание интеллектуальной транспортной системы города, на основе технологии ГЛОНАСС/GPS, предусматривающей оборудование навигационными терминалами городских автобусов, аварийных служб МУП ЖКУ, МУП ЖКУ-2, МУП ПТО ГХ, МУП «Электросеть» мусоровозов, машин скорой помощи, патрульных машин ГОВД;
 - 5 учащихся Дубны, победителей и призёров заключительных этапов всероссийской олимпиады школьников, награждены премией Президента РФ;
 - по количеству школьников – победителей и призёров областных и всероссийских предметных олимпиад, город Дубна занимал первое место в Московской области, что свидетельствовало о высоком качестве общего образования в городе;
 - дошкольное образовательное учреждение № 18 «Мишутка» стало лауреатом всероссийского конкурса «Лучший детский сад наукоградов России»;

- впервые в истории группа российских путешественников сумела на автомобилях «Емеля-3» и «Емеля-4», изготовленных в дубненской компании «Экстен», доехать до географического Северного полюса и покорила его, водрузив флаги России, Русского географического общества и флаг Дубны.

- в 2012 г. Авиакомпания «Аэрофлот» назвала один из новых самолётов Airbus A330-343 именем академика, лауреата Нобелевской премии, директора ЛНФ ОИЯИ И.М. Франка.
- в 2013 г. в управление лечебно-профилактическими учреждениями здравоохранения города начала внедряться система электронной регистратуры.
- **10 лет назад, в 2014 г.:**
 - поликлиника № 1 Дубненской городской больницы заняла II место в областном конкурсе «Лучшая поликлиника Московской области»;
 - на левом берегу Волги в районе Российского центра программирования начаты работы по строительству защитной дамбы с придамбовым дренажом протяжённостью 7,8 км, высотой от 2 до 4 м, шириной от 10 до 40 м, что обеспечило безопасность этого района города во время весенних паводков;
 - в апреле – мае в Словении в г. Нова-Горица состоялась выставка работ юных художников дубненской школы искусств «Вдохновение» и учащихся местной гимназии «Славянская радуга».

Май

1 мая

Праздник Весны и Труда – национальный праздник многих стран-участниц ОИЯИ.

- в 1937 г. завершено строительство канала Москва–Волга.
- 85 лет со дня рождения Л.Б.Сереброва (1939-2011), генерала-майора, ветерана Вооруженных Сил СССР, российского политика, депутата Государственной Думы пятого созыва (2007-2011 гг.), заместителя председателя Комитета ГД по делам ветеранов, первого заместителя председателя Всероссийской общественной организации ветеранов «Боевое Братство», представлявшего интересы жителей г.Дубны в Государственной Думе, в меру сил и возможностей решавшего их проблемы.
- в 1956 г. родился А.А. Рац, известный организатор городского управления, один из активных разработчиков стратегии инновационного развития г. Дубны, почетный гражданин г. Дубны, кандидат технических наук, вице-мэр (1992–1996 гг.) и I заместитель главы администрации г. Дубны (2004–2006 гг.), ответственный секретарь

Наблюдательного совета ОАО «ОЭЗ ТВТ “Дубна”» и директор некоммерческого партнерства «Дубна», член общественной палаты г. Дубны, кавалер почетных знаков «За заслуги перед Московской областью» и «За заслуги перед Дубной», лауреат премии губернатора Московской области в области экономики.

- **55 лет назад, в 1969 г.**, учеными Института атомной энергии им. И.В. Курчатова и ОИЯИ заявлено о научном открытии «Явление двухчастотной прецессии спина положительного мю-мезона в атоме мюония в магнитном поле».

2 мая

- **75 лет назад, в 1949 г.**, вышло постановление Совета Министров СССР «О строительстве мощного кольцевого протонного ускорителя (установки “КМ”») – будущего дубненского синхрофазотрона.
- 70 лет со дня рождения В.И.Деева, ветерана АО «ПТО ГХ», электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования.
- **60 лет назад, в 1964 г.**, в спортивном зале ОИЯИ состоялись показательные соревнования членов олимпийской сборной СССР по фехтованию, в которых приняли участие чемпионы мира и Олимпийских игр В.Жданович, Г.Свешников, А.Забелина, В.Прудскова, Л.Рыльский и М.Миллер.

2 - 10 мая

- **10 лет назад, в 2014 г.**, в рамках подписанного между Дубной и словенским городом Нова-Горица соглашения о сотрудничестве делегация г. Дубны посетила Республику Словению.

3 мая

«День Конституции» – национальный праздник Республики Польши, страны-участницы ОИЯИ, страны дубненского города-побратима г.Голдап.

- **10 лет назад, в 2014 г.**, старший хор девочек школы искусств «Рапсодия» занял I место в Европейском музыкальном фестивале в г. Неерпельт (Бельгия).

4 мая

- 90 лет со дня рождения Т.Е.Самойловой (1934-2014), известной советской киноактрисы, народной и заслуженной артистки РСФСР, приезжавшей в г.Дубну для встреч со своими поклонниками.
- в 2008 г. в результате объединения Лаборатории высоких энергий (ЛВЭ) и Лаборатории физики частиц (ЛФЧ) образована Лаборатория физики высоких энергий ОИЯИ им. В.И.Векслера и А.М.Балдина.

- в 2016 г. улица в районе правобережной части особой экономической зоны «Дубна», начинающаяся от Нового шоссе и проходящая до улицы профессора Николая Говоруна, названа ул. Академика Кадышевского.

5 мая

Православная Пасха.

- 95 лет со дня рождения Чжоу Гуанчжао, выдающегося китайского физика и организатора науки, академика Китайской АН и её президента (1987-1997 гг.), иностранного члена АН СССР и Российской академии наук, заместителя председателя Политического комитета Всекитайского Собрания народных представителей (1998-2003 гг.), лауреата Государственной премии КНР, в 1957-1960 гг. научного сотрудника ОИЯИ.
- День рождения В.Г. Кадышевского (1937-2014), выдающегося ученого и организатора науки, доктора физико-математических наук, профессора, почетного гражданина г. Дубны и Московской области, академика РАН, директора Лаборатории теоретической физики (1987–1992 гг.), директора (1992–2005 гг.) и научного руководителя ОИЯИ (2006–2014 гг.), одного из инициаторов создания и первого президента университета «Дубна» (1994–2008 гг.), иностранного члена нескольких зарубежных академий, кавалера почетных знаков «За заслуги перед Московской областью» и «За заслуги перед Дубной».
- **15 лет назад, в 2009 г.**, концертный хор «Рапсодия» стал дипломантом престижного хорового фестиваля «Голоса мира» во Франции (г. Нанси).
- в 2015 г. на здании проходной Дубненского машиностроительного завода им. Н.П. Федорова (ДМЗ) открыты мемориальные доски бывшим работникам этого предприятия – почетным гражданам г. Дубны Герою Советского Союза В.Н. Толстову и кавалеру трех орденов Славы А.Ф. Кукушкину.

5–28 мая

- в 2006 г. ученые Лаборатории ядерных реакций имени Г.Н. Флерова ОИЯИ провели эксперименты, подтвердившие существование 112-го элемента Периодической таблицы Менделеева, названного в 2010 г. «Коперникий».

6 мая

- в 1983 г.:
- Указом Президиума Верховного Совета СССР за заслуги в создании и освоении новой техники МКБ «Радуга» награждено орденом Октябрьской революции. Главному конструктору МКБ И. С. Селезнёву за создание новых образцов специальной техники присвоено звание

Героя Социалистического Труда. 192 сотрудника предприятия удостоены государственных наград;

- за разработку стратегического авиационного комплекса Ту-95МС с крылатой ракетой большой дальности Х-55 Ленинской премией СССР отмечен сотрудник МКБ «Радуга» В.А. Павлов, Государственной премией СССР отмечены Г.А. Вершинин, А.Ф. Дудников, В.А. Ковальчук, В.Н. Кучерявый, А.А. Мавлянов, Р.Ш. Хайкин.

- в 2005 г. на ул.Энтузиастов было открыто Мемориальное сооружение - противотанковые пушки Д-44.
- 2010 г. состоялось открытие городского Дома ветеранов.

7 мая

- 70 лет со дня рождения А.В. Алексева, ветерана труда ОАО «Приборный завод «Тензор», и ветерана атомной энергетики и промышленности, заместителя главного инженера предприятия, известного общественного деятеля, заместителя и председателя территориальной избирательной Комиссии г.Дубны (1994-2020 гг.), кавалера почетного знака Губернатора Московской области «За труды и усердие» и почетного знака «За заслуги перед Дубной», внесшему большой вклад в организацию и проведение на демократической основе выборов в различные уровни власти.
- в 1995 г. вышла в свет городская «Книга Памяти».
- **15 лет назад, в 2009 г.**, несколько образовательных учреждений дополнительного образования детей в сфере культуры объединены и были образованы «Детская школа искусств «Рапсодия» и «Детская школа искусств «Вдохновение».
- **10 лет назад, в 2014 г.**, с остановки на причале «Дубна» круизных теплоходов «Бородино» и «Александр Бенуа» открылся в г.Дубне первый в постсоветское время сезон водного туризма.

7 - 8 мая

- **55 лет назад, в 1969 г.**, в г. Дубне состоялись очередные гастроли Ленинградского театра миниатюр под руководством народного артиста СССР А.И. Райкина, в рамках которых прошли и разносторонние встречи артистов в научных коллективах ОИЯИ.

8 мая

- в 1975 г. в честь воинов-зенитчиков, защищавших город в 1941 г., у плотины Иваньковской ГЭС открыт памятный знак «Дот» (автор – Ю. Сосин).
- в 2008 г. открыт памятник-самолёт «ИЛ-2» (автор – И. Коталевская).
- в 2010 г. открыт памятник жертвам политических репрессий (автор – И. Коталевская).

- в 2015 г. в сквере у Дубненского машиностроительного завода им. Н.П. Фёдорова открыт памятник жителям г. Дубны – труженикам тыла (автор – А. Шитов).

9 мая

«День Победы советского народа в Великой Отечественной войне 1941–1945 годов» – национальный праздник Российской Федерации.

- 100 лет со дня рождения Б.Ш. Окуджавы, (1924-1997), известного советского и российского поэта, писателя, сценариста, автора и исполнителя песен, Лауреата Государственной премии СССР, неоднократно приезжавшего в Дубну на творческие встречи со своими поклонниками.
- 95 лет со дня рождения Ч. К.Шимане, видного ученого, доктора физико-математических наук, профессора, лауреата премии Чехословакии, вице-директора (1973–1977) и члена Ученого совета ОИЯИ (1956–1962, 1972–1989 гг.).
- 75 лет со дня рождения О.Ю. Атькова, известного советского и российского учёного-медика, лётчика-космонавта СССР, доктора медицинских наук, академика РАН, Героя Советского Союза, заслуженного деятеля науки РФ, лауреата Государственной премии СССР и премий Правительства РФ, посещавшего г.Дубну по служебным делам.
- в 1970 г. на братских могилах воинов 30-й армии Западного фронта открыт Мемориал воинам, погибшим в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг. (автор – Р. Асеев).
- в 1972 г. в левобережной части города открыт памятник жителям пос. Ивановково, погибшим в годы Великой Отечественной войны 1941–1945 гг. (архитектор – А. Савина, скульпторы – А. Шлыков, В. Базилевский).
- в 1990 г. на Мемориале воинам, погибшим в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг., установлены памятные плиты с именами жителей поселка Большая Волга и деревень Ново-Иваньково, Ратмино, Александровка, Юркино, Козлаки, погибших защищая Родину в годы войны.
- **5 лет назад, в 2019 г.,** в движении «Бессмертный полк» в г. Дубне приняло участие около пяти тысяч горожан.

10 мая

«День Независимости» – национальный праздник Израиля, страны дубненского города-побратима г.Гиват-Шмуэль.

- в 1937 г. образован Волжский участок эксплуатации канала Москва–Волга.
- в 1942 г. на производственных площадях авиазавода №30 в пос. Ивановско начал работать завод №458.
- 65 лет со дня рождения В.В.Осипова (1959-2012), известного организатора здравоохранения, первого главного врача МУЗ «Скорая медпомощь».
- **10 лет назад, в 2014 г.**, в г. Дубне впервые проведён Всероссийский конкурс юных скрипачей имени бывшего педагога дубненской музыкальной школы Ирины Оганесян.

11 мая

- **60 лет назад, в 1964 г.**, в институтской части города в парке на набережной р. Волги на ул. Парковой (ныне ул. Векслера), при активном участии пионеров и комсомольцев, работников ОИЯИ и других организаций началась массовая высадка деревьев.
- в 1967 г. Исполком городского Совета депутатов трудящихся принял решение об открытии восьмилетней школы №6.
- в 2007 г. в г. Дубне были вручены первые материнские сертификаты.
- **5 лет назад, в 2019 г.:**
 - на территории государственного университета «Дубна» был открыт памятник, курсантам Волжского высшего военного строительного военного командного училища - «Курсантам атомного проекта СССР»;
 - около восьми тысяч жителей Дубны приняли участие в акции «Лес Победы», высадив в городе более полутора тысяч деревьев;
 - впервые в г.Дубне прошёл фестиваль классической музыки «Musica Integral», почетным гостем которого стала пианистка и педагог, солистка Московской государственной филармонии, Заслуженная артистка Российской Федерации, лауреат Премии Президента Российской Федерации Екатерина Мечетина.

11-12 мая

- **15 лет назад, в 2009 г.**, в г. Дубне впервые проведены соревнования на Кубок России по академической гребле "Президентская регата", в котором приняли участие сильнейшие спортсмены страны.

12 мая

- в 1957 г. вышло Постановление Совета Министров СССР, в соответствии с которым иваньковскому филиалу ОКБ-155 (руководитель – А.Я. Березняк) поручалась разработка ракеты П-15Т, оснащенной первой в СССР круглосуточной тепловой (инфракрасной) головкой самонаведения «Кондор».

- в 1982 г. решением Правительства СССР МКБ «Радуга» выделено из состава Дубненского производственно-конструкторского объединения «Радуга» в самостоятельное предприятие.

14 мая

- в 1942 г. родился В.Н.Трусов, видный организатор производства, почетный гражданин г. Дубны и Московской области, доктор технических наук, генеральный директор ОАО «ГосМКБ “Радуга” им. А.Я. Березняка» (1993-2022гг.), заслуженный машиностроитель РФ, лауреат Государственной Премии РФ.
- в 2010 г. подписано соглашение об установлении побратимских отношений между городами Дубна и Голдап (Республика Польша).
- в 2015 г. у храма Похвалы Пресвятой Богородицы установлен Памятный знак-крест «Хачкар».

15 мая

День основания (1570 г.) города Голдап (Республика Польша), побратима Дубны.

- **90 лет назад, в 1934 г.:**
 - начато строительство шлюза №1 канала Москва–Волга;
 - Упразднён Иваньковский сельский Совет, а Юркинский переименован в Александровский.
- в 1942 г. состоялся первый полет первого в СССР реактивного истребителя-перехватчика БИ, созданного почетным гражданином г. Дубны А.Я. Березняком совместно с авиаконструктором А.М. Исаевым.
- **60 лет назад, в 1964 г.,** образован Дубненский хлебокомбинат, просуществовавший до 2019 г.
- **45 лет назад, в 1979 г.,** улица Комсомольская переименована в ул. Д.И. Блохинцева.

15 - 19 мая

- **10 лет назад, в 2014.,** дубненский спортсмен, мастер спорта России по самбо, двукратный чемпион Суперкубка мира Заур Азизов стал чемпионом Европы по боевому самбо.

16 мая

- 85 лет со дня рождения Д. Н.Минаевой (1939-2020), известного организатора хорового пения, художественного руководителя хора ДК «Мир» «Бельканто», заслуженного работника культуры РСФСР, кавалера Почетного знака «За заслуги перед Дубной».

- 60 лет назад, в 1964 г., хор учащихся школы №8 (рук. О.Н.Ионова) выступил с концертом перед учащимися школы Звездного городка и встретился с космонавтами.
- в 1986 г. начались реставрационные работы в храме Похвалы Пресвятой Богородицы.
- в 1996 г. начала работать Торгово-промышленная палата г. Дубны.

17 мая

- **90 лет назад, в 1934 г.**, начато строительство Ивановской гидроэлектростанции.
- **55 лет назад, в 1969 г.**, жители Дубны встретились с известными актёрами театра и кино Г. Вициным, Т. Носовой, З. Захаровой и Н. Кустинской.
- в 2000 г. впервые в истории г. Дубны осуществлена полномасштабная телеконференция между международными исследовательскими организациями – ОИЯИ и ЦЕРН.
- **10 лет назад, в 2014 г.**, ансамбль старинной музыки «Традиция» детской школы искусств «Рапсодия» стал лауреатом I степени Всероссийского конкурса детского и молодежного творчества «Славься, Отечество!».

18 мая

- 70 лет со дня рождения А.Н.Букина (1954-2021), выпускника школы №4 г.Дубны, контр-адмирала, заместителя командующего флотилии атомных подводных лодок Северного флота, начальника Нахимовского военно-морского училища в г. Санкт-Петербурге (2001 – 2007 гг.).
- 65 лет со дня рождения О.А.Эпельбаум, известного педагога общего образования, учителя русского языка и литературы гимназии № 3, заслуженного работника образования Московской области.
- **65 лет назад, в 1959 г.**, образован городской военный комиссариат, просуществовавший до 2016 г.
- **35 лет назад, в 1989 г.**
 - было принято решение о выпуске на заводе «Тензор» ядерных мембран;
 - по инициативе общества книголюбов ОИЯИ и болгарского землячества впервые в городе проведен вечер, посвященный Дню славянской письменности и культуры.
- в 1990 г. начал свою деятельность профилакторий «Ратмино», построенный на средства ОИЯИ и завода «Тензор».

18–23 мая

- в 2001 г. в г. Дубне по инициативе Хоровой школы мальчиков и юношей впервые проведен, ставший традиционным, Всероссийский фестиваль хоров мальчиков и юношей «Звучат мальчишек голоса».

19 мая

- в 1942 г. после перерыва, вызванного боевыми действиями в Подмоскovie, по каналу Москва–Волга возобновилось сквозное движение речных судов.
- в 1968 г. начато строительство Радиомеханического завода (ныне – АО «НИИ «Атолл»).
- в 2008 г. на Храме Иоанна Предтечи установлены золотые купола.

20 мая

- в 1932 г. состоявшееся в Московском городском комитете ВКП(б) совещание одобрило Дмитровский вариант строительства канала Москва–Волга, что и определило будущую историю современной Дубны.
- 90 лет со дня рождения Э.Э. Лийвака (1934–2003), известного педагога и организатора образования, первого директора школы №6 (1967–1980 гг.), заведующего городским отделом народного образования (1980–1999 гг.), отличника народного образования СССР и отличника просвещения РСФСР.
- в 1957 г., образована ЛЯР ОИЯИ. В ней начато строительство циклического ускорителя многозарядных ионов У-300.
- **35 лет назад, в 1989 г.**, впервые проведен конкурс красоты «Мисс Дубна».
- в 2003 г. распоряжением главы города аллея у ДК «Мир», проходящая от Дома международных совещаний до дома №6 по ул. Векслера, названа аллеей В.С. Высоцкого.

20-21 мая

- **35 лет назад, в 1989 г.**, в г. Дубне проведен впервые Международный детский конкурс бального танца.

21 мая

- 100 лет со дня рождения Б.Л.Васильева (1924–2013), известного советского и российского писателя, лауреата Государственной премии СССР, Премии Президента РФ и премии Ленинского комсомола, приезжавшего в г. Дубну на творческие встречи с читателями.
- 90 лет со дня рождения Г.А.Панфилова (1934–2023), видного советского и российского кинорежиссёра и сценариста, народного артиста РСФСР, лауреата Государственной премии РФ, премии Президента РФ, Академика Национальной академии кинематографических искусств и наук России, приезжавшего в г. Дубну для встреч со зрителями.
- **35 лет назад, в 1989 г.**, в г. Дубне состоялись повторные выборы народных депутатов СССР по Загорскому избирательному округу. При явке 75,9 % избирателей в г. Дубне телеведущий А.Н. Крутов получил

лишь 40,5 % голосов, но набрав 69,7 % голосов в округе, стал народным депутатом.

- в 2001 г. Лабораторией ядерных реакций им. Г.Н. Флерова осуществлен физический пуск изохронного циклотрона У-400М, что позволило значительно расширить возможности проведения учеными экспериментальных исследований по синтезу трансурановых элементов Периодической таблицы Д.И. Менделеева.
- **15 лет назад, в 2009 г.**, на Большой Волге в парке семейного отдыха принят в эксплуатацию крытый каток с искусственным льдом.
- в 2013 г. улице в новой промышленной зоне ОЭЗ «Дубна» присвоено наименование – ул. профессора Николая Говоруна. Улице, находящейся от Нового шоссе и проходящей до улицы Промышленной, присвоено наименование – ул. Технологическая. Вновь образованной улице, начинающейся от Нового шоссе и проходящей до улицы профессора Николая Говоруна, присвоено наименование – ул. Электронная. Улица на территории садоводческого товарищества «Весна» названа ул. Фруктовая.

22 мая

- в 1958 г. Указом Президиума Верховного Совета РСФСР рабочий поселок Ивановково переведен из Калининской области в Московскую и преобразован в город областного подчинения.
- в 2003 г. научный руководитель ЛЯР ОИЯИ им. Г.Н. Флёрва Ю.Ц. Оганесян избран академиком Российской академии наук.
- в 2013 г. по инициативе Союза офицеров запаса г. Дубны на фасаде школы №4 (ныне Московский областной физико-математический лицей им. В.Г.Кадышевского), где работал почетный гражданин города, Герой Советского Союза, полковник В.И. Кравченко, установлена мемориальная доска.

23 мая

- в 1998 г. открытая учёными малая планета (22616) названа Боголюбов в честь выдающегося учёного, бывшего директора ОИЯИ академика Н.Н. Боголюбова.
- в 2012 г. решением Генеральной ассамблеи Международного союза чистой и прикладной химии присвоены наименования химическим элементам Периодической таблицы Д.И. Менделеева, синтезированным учеными ЛЯР ОИЯИ: 114 – Флеровий (Fl), 116 – Ливерморий (Lv).
- **5 лет назад, в 2019 г.**, на базе бывшей средней школы №4 г.Дубны образован Московский областной физико-математический лицей имени академика В.Г. Кадышевского», учредителем которого стало Министерство образования Московской области и Администрация г.Дубны

23 - 29 мая

- **55 лет назад, в 1969 г.**, в Алуште впервые проведена Международная школа по нейтронной физике, которая стала традиционной и проводится до настоящего времени.

24 мая

«День славянской письменности и культуры» – национальный праздник стран-участниц ОИЯИ России и Болгарии.

- **35 лет назад, в 1989 г.**, Совет по делам религий при Совете Министров СССР принял решение о регистрации религиозного общества Русской православной церкви в г.Дубне Московской области и рекомендовал органам исполнительной власти Московской области и города передать ему молитвенное здание церкви Похвалы Пресвятой Богородицы.
- **30 лет назад, в 1994 г.**, библиотечные учреждения города впервые отметили День славянской письменности и культуры.

24 - 25 мая

- **5 лет назад, в 2019 г.**, в Дубне прошли гастроли Московского художественного театра им. А. П. Чехова, позволившие дубненцам увидеть спектакли «Игра в городки» и «Осада», в которых были заняты такие известные в России артисты как Ю.Стоянов, С.Любшин, А.Леонтьев, Н.Чиндяйкин, И.Золотовицкий.

25 мая

День российского предпринимательства.

- 85 лет со дня рождения Г.Н. Смирнова, известного организатора городского управления, зам. мэра г.Дубны (1992-1994 гг.), заместителя и генерального директора МУП «ПТО ГХ» (1994-2006 гг.), заместителя главного инженера ОАО «ГосМКБ «Рудуга» им.А.Я.Березняка» (2006-2018 гг.).
- в 1940 г. филиал авиационного завода №30 Наркомата авиационной промышленности СССР в пос. Иваново преобразован в самостоятельное предприятие – завод №30.
- в 1947 г. образовано муниципальное учреждение здравоохранения «Дубненская центральная городская больница».
- в 1956 г. была образована Лаборатория теоретической физики им. Н.Н. Боголюбова ОИЯИ.
- **35 лет назад, в 1989 г.**, в Москве открылся первый съезд народных депутатов СССР, на котором г. Дубну представляли главный

конструктор МКБ «Радуга», Герой Социалистического Труда И.С. Селезнёв – депутат от КПСС и избранный избирателями Загорского избирательного округа телеведущий А.Н. Крутов.

- в 1998 г. Постановлением мэра г. Дубны улице от перекрёстка ул. Приборостроителей, идущей вдоль лесного массива, присвоено название Промышленная.

26 мая

«День независимости» – национальный праздник Грузии, страны-участницы ОИЯИ.

- в 1947 г. для строительства дороги от г. Дмитрова до пос. Иваново создан Отдельный дорожно-строительный район №5, положивший начало Строительному управлению №3 Управления строительства №20 Главспецстроя СССР, осуществлявшему строительство производственных и социальных объектов в левобережной части г. Дубны в 1950–1980 гг.
- **35 лет назад, в 1989 г.**, Исполком городского Совета народных депутатов принял решение о поддержке инициативы об установлении статуса городов-побратимов между Дубной (Московская область, СССР) и Ла Кроссом (штат Висконсин, США).
- в 2015 г. в Дубне начал свою работу Центр обработки данных Федеральной налоговой службы России.

27 мая

- 105 лет со дня рождения М.В. Осетровой, (1919–1999), известного педагога общего образования, учителя математики школы № 9, отличника народного просвещения РСФСР.
- 90 лет со дня рождения В.А. Шалевича (1934-2016), известного советского и российского актёра театра и кино, народного и заслуженного артиста РСФСР, приезжавшего в г.Дубну для встреч со своими поклонниками и со спектаклями театра им.Е.Б.Вахтангова.
- в 1985 г. образована городская организация ветеранов войны и труда.
- в 1985 г. образована городская организация ветеранов войны в Афганистане (ныне – городское отделение общественного движения ветеранов «Боевое братство»).
- **15 лет назад, в 2009 г.**, на доме №2 по улице Интернациональной, где жил с 1958 по 1973 год один из организаторов Лаборатории нейтронной физики ОИЯИ, член-корреспондент АН СССР Ф.Л.Шапиро, установлена мемориальная доска.

28 мая

День Республики» – национальный праздник Азербайджана, страны-участницы ОИЯИ.

- в 2002 г. было образовано МУП «Дирекция программы развития наукограда Дубна».
- **20 лет назад, в 2004 г.**, в г. Дубне начал работать филиал глазного центра «Восток-Прозрение».
- в 2003 г. постановлением главы г. Дубны ул. Трудовая переименована в ул. В.П. Дзелепова.
- в 2017 г. совершил первый полет российский среднемагистральный узкофюзеляжный пассажирский самолёт МС-21 («Магистральный самолёт XXI века»), в создании которого приняли участие и резиденты ОЭЗ «Дубна» ОКБ "Аэрокосмические системы" и "Промтех-Дубна".

29 мая

- в 2008 г. директор ОИЯИ А.Н.Сисакян избран академиком Российской академии наук.
- **15 лет назад, в 2009 г.:**
 - в Дубне побывали с визитом секретари и советники по науке и технике посольств стран – членов Евросоюза: Мальты, Испании, Финляндии, Франции, Чехии, Эстонии, а также члены представительства Еврокомиссии в России;
 - в парке семейного отдыха на Большой Волге принят в эксплуатацию фонтанный комплекс.
- **5 лет назад, в 2019 г.**, по итогам проведенного Министерством здравоохранения Московской области XVII областного конкурса «Лучший врач Московской области» в номинации «Лучший руководитель медицинской организации» победителем стал главный врач Дубненской городской больницы А.В. Осипов.

30 мая

- 90 лет со дня рождения А.А. Леонова (1934- 2019), одного из первых лётчиков-космонавтов СССР, первого человека в мире, вышедшего в открытый космос, дважды Героя Советского Союза, генерала-майора авиации, лауреата Государственной премии СССР и Премии Правительства РФ имени Ю. А. Гагарина, Героя Социалистического Труда Народной Республики Болгария, Героя Труда Демократической республики Вьетнам, неоднократно приезжавшего в г. Дубну на встречи с жителями и со служебными целями.
- в 1968 г. новой улице в квартале 20-21 присвоено наименование 50 лет Комсомола (ныне ул. академика Сахарова А.Д.).
- **55 лет назад, в 1969 г.**, по инициативе комитета ВЛКСМ в ОИЯИ впервые в городе проведён вечер джазовой музыки, в котором приняли участие лучшие музыканты из г.Москвы.

- в 2012 г. Международный союз теоретической и прикладной химии (IUPAC) официально утвердил названия 114 и 116 элементов таблицы Менделеева, присвоив им соответственно наименования флеровий (Flerovium - Fl) и ливерморий" (Livermorium -Lv).

30 мая–3 июня

- в 1975 г. в г. Дубне по инициативе Хоровой школы «Дубна» впервые был проведен, ставший традиционным, Праздник песни пионеров и школьников.

31 мая

День образования города Алушты (Республика Крым) - побратима г.Дубны.

- 125 лет со дня рождения Л.М. Лебонова (1899-1994), выдающегося советского писателя и драматурга, Героя Социалистического Труда, лауреата Ленинской, Сталинской и Государственной премий СССР, заслуженного деятеля искусств РСФСР, посетившего г.Дубну и встретившегося со своими поклонниками.
- 95 лет со дня рождения В.Н. Швалева, известного советского и российского ученого-биолога, доктора медицинских наук, профессора, академика РАЕН, бывшего руководителя лаборатории нейроморфологии Казанского научного центра РАН, бывшего заведующего кафедрой биологии человека университета "Дубна", заслуженного деятеля науки РФ.
- День рождения В.В. Федоровой, известного журналиста, активного популяризатора идей инновационного развития г.Дубны, автора многих статей, посвященных истории развития воднолыжного спорта, заслуженного работника печати Московской области.

В мае:

- **55 лет назад, 1959 г.**, в институтской части города начал работать первый в городе детский клуб по месту жительства - «Звездочка», просуществовавший до 1996 г.
- Принято в эксплуатацию здание Лаборатории теоретической физики ОИЯИ.
- **60 лет назад, в 1964 г.:**
 - с остановкой в г.Дубне начал совершать первые рейсы на линии Калинин-Углич скоростной катер «Метеор»;
 - в институтской части города с участием трудовых коллективов проведены массовые работы по благоустройству набережной реки Волга и высадке деревьев в парке на ул.Парковой (ныне ул. Векслера).

- **55 лет назад, в 1969 г.:**
 - звание заслуженного тренера РСФСР присвоено тренеру дубненских воднолыжников Ю. Нехаевскому, ставшему первым в истории тренером г. Дубны, удостоенным этого почётного звания;
 - ОИЯИ посетил и выступил перед учёными с лекцией известный американский учёный в будущем лауреат Нобелевской премии Клиффорд Гленвуд Шалл;
 - введена в эксплуатацию первая городская бензозаправочная станция.
- **50 лет назад, в 1974 г.,** в г. Дубне впервые проведён конкурс современного бального танца «Весна в Дубне».
- в 1976 г. в соответствии с программой реализации советского космического проекта «Спираль» начались летные испытания созданного на Дубненском машиностроительном заводе дозвукового аналога экспериментального пилотируемого орбитального самолета (ЭПОС) – Изделия 105-11(МИГ-105-11).
- **30 лет назад, в 1994 г.,** дубненский камерный хор «Виртуозы» стал абсолютным победителем международного конкурса хоров в Голландии, а его художественный руководитель А. ИONOва была признана лучшим дирижером.
- в 1996 г. в Дубне впервые проведен ставший традиционным городской конкурс «Лучший молодой учитель».
- **30 лет назад, в 2004 г.,** в левобережной части города в рамках программы «Энергосбережение» на кредитные средства МБРР было заменено 7,5 тыс. м тепловых сетей и сетей горячего водоснабжения.
- **15 лет назад, в 2009 г.;**
 - г. Дубну посетил президент Пагуошского движения учёных за мир Джаянта Дханапала;
 - учитель математики гимназии № 11 Лихачёва А.А. стала победителем областного конкурса «Компьютер и школа»;
 - лицей № 6 стал победителем конкурса «Лучшие школы Подмосковья».
- **10 лет назад, в 2014 г.:**
 - город Дубна занял I место в смотре-конкурсе муниципальных образований Московской области на лучшую организацию зимних физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий;
 - мужской вокальный квартет «Кавалеры» (руководитель А. Чайковский) Дворца культуры «Октябрь» стал лауреатом престижного Международного конкурса-фестиваля «Horus Inside» (г. Москва);
 - дубненский художник, директор детской школы искусств «Вдохновение», член Союза художников России А.В. Пасько успешно участвовал в международной выставке «В Любляну с любовью» и в международной выставке в городе-побратиме Дубны г. Нова-Горица (Словения).
- **5 лет назад, в 2019 г.,** за выдающийся вклад в физику высоких энергий большая группа ученых ОИЯИ – 28 чел. была удостоена Европейским

физическим обществом премии в области физики высоких энергий и физики частиц 2019 года за открытие t-кварка и детальное изучение его свойств.

Июнь

1 июня

***Международный день защиты детей.
День образования г. Нова-Дубница (Словацкая Республика) – побратима
г.Дубны.***

- в 1932 г. вышло Постановление СНК СССР, поставившее задачу немедленного сооружения водного канала Москва–Волга и утвердившее дмитровский вариант строительства этого канала, что предопределило создание у дер. Ивановско уникальных гидросооружений – шлюза №1, гидроэлектростанции и искусственного водохранилища – Московского моря.
- **70 лет назад, в 1954 г.**, открылся детский сад «Светлячок» (ныне – «Тополек»).
- в 1957 г. открылся пионерский лагерь «Дружба» (ныне – Оздоровительный центр санаторного типа «Сосновый бор»).
- в 1983 г. образована 74-ая пожарная часть по охране г. Дубны Московской области.
- в 1997г. г. Дубну впервые посетила делегация из израильского города Гиват-Шмуэль, ставшего позднее побратимом наукограда.
- в 2011 г. Международный союз чистой и прикладной Физики (IUPAP) и Международный союз чистой и прикладной химии (IUPAC) подтвердили открытие на циклотронном комплексе ЛЯР коллаборацией Дубна-Ливермор (США) химических элементов с номерами 114 и 116, что явилось первым в истории случаем, когда подтверждено открытие сразу двух сверхтяжелых элементов.

2 июня

***«День провозглашения Республики» –
национальный праздник Республики Италия, ассоциированного члена
ОИЯИ.***

- 75 лет со дня рождения Е.И. Материй, известного педагога общего образования, бывшего учителя химии школы №7, заслуженного учителя и почетного работника общего образования Российской Федерации.
- в 1953 г. опытный завод №1 в пос. Ивановско переименован в завод №256 Министерства авиационной промышленности СССР.

- **60 лет назад, в 1964 г.**, в институтской части города открылся «Дом торговли».

2 - 4 июня

- В 1978 г. Дубненские воднолыжницы М. Чересова и Н. Румянцева успешно выступили на престижных международных соревнованиях «Олд спайс интернейшнл» (Великобритания). Н. Румянцева заняла I место и установила свой первый европейский рекорд в фигурном катании – 6980 очков. М. Чересова была второй.

3 июня

- В 1940 г. родились Юрий Леонидович и Валерий Леонидович (1940–2003) Нехаевские, известные тренеры и организаторы спорта, почетные граждане г. Дубны, создатели дубненской воднолыжной школы, заслуженные тренеры СССР и РСФСР, заслуженные работники физической культуры РФ.
- **25 лет назад, в 1999 г.**, на пересечении улиц академиков Векслера и Флерова открыт памятник почетному гражданину города, Герою Социалистического труда, первому директору Лаборатории ядерных реакций ОИЯИ, академику АН СССР Георгию Николаевичу Флерову (скульптор – заслуженный художник Армении М. Сагателян).

4 июня

- в 1995 г. заложен Храм Смоленской иконы Божией Матери.
- в 2002 г. был открыт памятник академику Игорю Васильевичу Курчатову (скульптор заслуженный художник Армении М. Сагателян).

5 июня

- в 1957 г. состоялся первый пуск ракетного комплекса «Сопка», оснащенного ракетами П-15, созданными авиастроителями пос. Ивановково.
- в 2017 г. у гостиницы "Дубна" состоялось открытие памятного символа - развернутой книги, удостоверяющей пребывание в ней известного советского поэта Андрея Вознесенского.

6 июня

- в 1947 г. Постановлением Совета Министров СССР Н.Н. Боголюбову, профессору Института механики АН УССР, будущему директору ОИЯИ, присуждена Сталинская премия за 1947 год за научные работы в области статистической физики: «О некоторых статистических методах в области статистической физики (1945, 1946)».
- в 1973 г. образованы детские ясли-сад «Золотая рыбка».

- в 2003 г. Постановлением главы г. Дубны аллея у дома культуры «Мир», проходящей от Дома международных совещаний вдоль фасада ДК и до дома № 6 по ул. В.И. Векслера, присвоено имя В.С. Высоцкого.

7 июня

- **60 лет назад, в 1964 г.**, г. Дубну посетили обучающиеся в СССР в Университете Дружбы народов им. П. Лумумбы студенты из Индонезии, Чили, Перу и Мали.
- **10 лет назад, в 2014 г.**, сдан в эксплуатацию первый энергоблок АЭС «Куданкулам» (Индия), оснащённый созданной ОАО «Приборный завод «Тензор» системой контроля и управления пожарной защиты.
- **5 лет назад, в 2019 г.**, в рамках Петербургского международного экономического форума Министром строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации В. Якушевым и губернатором Московской области А. Воробьевым было подписано соглашение о внедрении проекта «Умный город» в г. Дубне.

8 июня

- День рождения О.Н. Ионовой (1936-2022), известного работника культуры, педагога и организатора дополнительного образования детей, почетного гражданина г. Дубны, создателя и руководителя детской хоровой студии «Дубна», детского Оперного театра, лицея «Гармония», заслуженного работника культуры РФ.
- 90 лет со дня рождения В.М. Костенко (1934-2020), первого директора Дома отдыха «Дубна», почетного гражданина г.Алушты, кавалера почетного знака «За заслуги перед Дубной».
- **80 лет назад, в 1944 г.**, В.И. Векслер, будущий директор Лаборатории высоких энергий ОИЯИ, заявил об открытии принципа автофазировки в циклических резонансных ускорителях, положившего начало созданию мощных ускорителей заряженных частиц – как в СССР, так и в других странах мира.
- 75 лет со дня рождения С.В. Зинкевича (1949-2006), одного из первых организаторов банковской сферы в г.Дубне, зам. председателя Исполкома городского Совета народных депутатов (1990-1991 гг.), организатора секции настольного тенниса в институтской части города и активного участника развития этого вида спорта.
- В 1948 г. В соответствии с планом научно-технических работ по созданию первой советской водородной бомбы – РДС-6 на 1949 - 1950 гг. поручено филиалу Лаборатории № 2 АН СССР (Гидротехническая лаборатория АН СССР), расположенному в районе Большой Волги, проведение экспериментальных исследований ядерных реакций, используемых в системах типа РДС-6.
- в 1955 г. ученые Института прикладной математики АН СССР и ОИЯИ теоретически предсказали существование закона сохранения векторного

тока адронов в слабых взаимодействиях элементарных частиц, который был подтвержден практическими работами ученых Лаборатории ядерных проблем ОИЯИ в 1962 г.

- **65 лет назад, в 1959 г.**, в Клетинском бору у д. Прислон Кимрского района Калининской области открыт пионерский лагерь ОИЯИ «Волга», где был организован отдых детей работников ОИЯИ и других предприятий, организаций и учреждений г. Дубны.
- в 1991 г. образовано ЗАО НПЦ «Аспект» им. Ю.К. Недачина.
- в 2000 г. открыт памятник первому директору ОИЯИ, члену-корреспонденту АН СССР, Герою Социалистического Труда Дмитрию Ивановичу Блохинцеву (скульптор – М. Сагателян).

10 июня

- 95 лет со дня рождения Л.Г. Зыкиной (1929-2009), выдающейся советской и российской певицы, Героя социалистического Труда, народной артистки РСФСР и СССР, Удмуртской АССР, Азербайджанской ССР, Узбекской ССР, лауреата Ленинской премии СССР и Государственной премии РСФСР им. М. И. Глинки, неоднократно выступавшей с концертами перед дубненцами, которые становились яркими событиями в культурной жизни города.
- 75 лет со дня рождения А.В. Долголаптева, государственного и общественного деятеля, депутата Совета Федерации, заместителя его Председателя (1994-1996 гг.), первого президента «Союза развития наукоградов России» (1996-2009 гг.), депутата Московской областной Думы (1997-2007 гг.), внесшего существенный вклад в создание в городе университета, в продвижение на областном и федеральном уровнях решений, важных для развития Дубны как наукограда.
- **55 лет назад, в 1969 г.** в Лаборатории нейтронной физики ОИЯИ осуществлен запуск реактора на быстрых нейтронах ИБР-30.
- **15 лет назад, в 2009 г.** начал действовать новый высокоскоростной магистральный канал «ОИЯИ, Дубна–Москва», предназначенный для обмена данными об экспериментах на Большом адронном коллайдере в Женеве.

11 июня

- 90 лет со дня рождения Иво Звара (1934-2021), видного чешского ученого-химика, доктора химических наук, профессора, члена-корреспондента Чешской АН, лауреата Ленинской премии СССР, научного сотрудника ОИЯИ, соавтора открытия «Явление образования 105-го элемента Периодической системы Д. И. Менделеева.

12 июня

«День России» – национальный праздник Российской Федерации.

- 75 лет со дня рождения Ю.М. Батурина, известного российского лётчика-космонавта, политика, учёного, члена-корреспондента РАН, директора Института истории естествознания и техники РАН (2010-2015 гг.), председателя Союза фотохудожников России, Героя Российской Федерации, часто приезжающего в г. Дубну для встреч с его жителями, профессиональными целями.
- в 1971 г. учеными ЛЯР ОИЯИ Г.Н. Флеровым, В.И. Кузнецовым и Н.К. Скобелевым заявлено об открытии явления запаздывающего деления атомов ядер.
- в 2000 г. на набережной р. Волги открыт памятный знак в честь воинов-интернационалистов – «Ротонда».
- в 2008 г. работникам ОАО ГосМКБ «Радуга» – генеральному директору В.Н. Трусову и главному конструктору А.Н. Пашкову – вручена Государственная премия Российской Федерации в области науки и технологий, которой они удостоены за разработку и освоение новой техники.

13 июня

- 90 лет со дня рождения В.А. Никитина, видного ученого, доктора физико-математических наук, профессора, научного сотрудника ОИЯИ, лауреата Государственной премии СССР, соавтора открытий «Явление потенциального рассеяния протонов высоких энергий» и «Закономерность изменения радиуса сильного взаимодействия протонов при высоких энергиях».
- в 1983 г. образованы детские ясли-сад «Улыбка».

14 июня

- 100 лет со дня рождения В.А. Солоухина (1924-1997), известного советского писателя и поэта, лауреата Государственной премии РСФСР имени М. Горького, приезжавшего в г. Дубну на творческие встречи с читателями.
- 95 лет со дня рождения В.Б. Сошальского (1929-2007), известного советского и российского актёра театра и кино, народного и заслуженного артиста РСФСР, приезжавшего в г. Дубну для встреч со своими поклонниками.

15 июня

- в 1931 г. Пленум ЦК ВКП(б) принял решение о необходимости соединения водным каналом г. Москвы с рекой Волгой.
- 90 лет со дня рождения Г.В. Ефимова, известного ученого, доктора физико-математических наук, профессора, научного сотрудника ОИЯИ, заслуженного деятеля науки РФ.

- **55 лет назад, в 1969 г.,** г. Дубну и ОИЯИ посетила партийная делегация Монгольской Народной Республики во главе с первым секретарём Монгольской народно-революционной партии, Председателем Совета Министров МНР Ю. Цеденбалом.

15 - 20 июня

- **55 лет назад, в 1969 г.,** в гостях у комсомольцев г. Дубны была делегация моряков из подшефной части Северного флота.

16 июня

- **50 лет назад, в 1974 г.,** жители г. Дубны приняли активное участие в выборах в Верховный Совет СССР IX созыва. Депутатами Верховного Совета избраны директор ОИЯИ, академик, Герой Социалистического Труда Н.Н. Боголюбов и Председатель Верховного суда СССР Л.Н. Смирнов.
- в 2008 г. по итогам конкурса на лучшее предложение по наименованию новых улиц на территории левобережной площадки Особой экономической зоны и Российского центра программирования названы первые три улицы – улица Программистов, улица (или проспект) Науки и улица Давида Белла.
- **5 лет назад, в 2019 г.,** народный хореографический коллектив «Калинка» Дворца культуры «Октябрь» принял участие в XX Международном фестивале-конкурсе «Черноморский олимп» в г. Сочи, по итогам которого стал дважды лауреатом I степени в номинации «Народный танец», лауреатом II степени в номинации «Детский танец» и лауреатом III степени в номинации «Эстрадный танец».

17 июня

- 85 лет со дня рождения В. С. Каляшина, известного организатора производства, директора НИИ «Атолл» (1993–2000 гг.), лауреата премии Правительства РФ.
- 80 лет со дня рождения Ж. В. Бичёвской, известной советской и российской певицы стиля «русский кантри-фолк», народной артистки РСФСР, неоднократно выступавшей с концертами перед дубненцами.
- в 1958 г. вышло Постановление Совета министров СССР, которым дубненскому филиалу ОКБ-155 (ныне – АО «ГосМКБ “Радуга” им. А.Я. Березняка») поручено создание скоростной, высотной ракеты большой дальности К-22 «Буря» для ракетного комплекса К-22 на базе сверхзвукового бомбардировщика Ту-22.
- **65 лет назад, в 1959 г.** советскими учеными – Б.М. Понтекорво (ОИЯИ), Д.Ф. Зарецким (ИАЭ им. И.В. Курчатова), М.Я. Балац, П.И. Лебедевым, Ю.В. Обуховым, Л.Н. Кондратьевым (ИТЭФ, Москва), Л.Г. Ландсбергом (ИФВЭ, Протвино) – заявлено о научном открытии «Безрадиационные переходы в мезоатомах».

18 июня***«День медицинского работника» в России.*****19 июня**

- в 1996 г. учреждено звание «Почетный гражданин города Дубны».

19 - 26 июня

- **55 лет назад, в 1969 г.**, на состоявшемся в Польше матчевой встречи юношеских сборных СССР и Польши по водным лыжам дубненские спортсмены И. Ильина и И.Тяпкин заняли первые места.

20 июня

- 90 лет со дня рождения Ю.И. Визбора, (1934-1984), видного советского барда, журналиста, киноактера, писателя, поэта и драматурга, художника, одного из основоположников жанра авторской, студенческой, туристской песни, члена Союза журналистов и Союза композиторов СССР, неоднократно выступавшего с концертами перед дубненскими любителями авторской песни.
- 80 лет со дня рождения С.Е. Туманян, известного педагога общего образования, бывшего учителя лицея №6, отличника народного просвещения РСФСР.
- в 1958 г., общее собрание Академии наук СССР избрало академиком В.И. Векслера, членами-корреспондентами утвердило Д.И.Блохинцева и Б.М. Понтекорво, иностранными членами – ученых из стран-участниц ОИЯИ: Г. Герца (ГДР), Г. Наджакова (Болгария).
- в 1972 г. Дубненский машиностроительный завод, машиностроительное конструкторское бюро «Радуга» и его филиал в Смоленске, дубненский филиал Московского машиностроительного завода «Зенит» им. А.И. Микояна объединены в Дубненское производственно-конструкторское объединение (ДПКО «Радуга»).

21 июня

- 85 лет со дня рождения В.Г. Рудковского (1939-2010), известного педагога дополнительного образования, тренера-преподавателя СДЮШОР Горуну по волейболу (1971-2010 гг.), кавалера почетного знака «За заслуги перед Дубной», воспитавшего целую плеяду спортсменов высокого класса.
- в 1967 г. в г. Алуште (Крымская область Украинской ССР) открылся пансионат ОИЯИ «Дубна».
- в 1972 г., сдан на вооружение противокорабельный комплекс «Термит» с ракетой П-15М, разработанной в дубненском филиале ОКБ-155 (ныне – АО «ГосМКБ “Радуга” им. А.Я. Березняка»).

22 июня

***«День памяти и скорби» – день начала
Великой Отечественной войны советского народа против фашистской
Германии (1941–1945 гг.).***

- **60 лет назад, в 1964 г.**, город Дубну посетил известный советский скульптор, лауреат Ленинской и Государственной премий СССР, член-корреспондент Академии художеств СССР, профессор Л. Кербель, который, познакомившись с городом, назвал его «зелёной жемчужиной».
- в 2011 г. в г. Дубне открыт памятник юным узникам фашистских лагерей (скульптор – Д.А. Ярмин, архитектор – И.Б. Котолевская).
- в 2015 г. в подписан договор о сотрудничестве и побратимских отношениях между г. Дубной и г. Нова Горице (Республика Словения).

22–24 июня

- **40 лет назад, в 1984 г.**, в г. Дубне прошли соревнования на Кубок СССР по воднолыжному спорту, в которых дубненские спортсмены М. Веселов и Е. Смирнова заняли 2-е место в фигурном катании.

23 июня

- 75 лет со дня рождения Е.В. Махова, начальника отдела ОАО «ГосМКБ «Радуга» им.А.Я. Березняка», почетного авиастроителя РФ.
- в 1960 г. в Лаборатории нейтронной физики ОИЯИ запущен первый импульсный реактор на быстрых нейтронах, положивший начало исследованиям в области физики конденсированных сред.
- в 1993 г. Малый Совет Совета народных депутатов г. Дубны одобрил Целевую региональную программу «Технополис “Дубна”» и принял решение о внесении ее на рассмотрение Московского областного Совета народных депутатов и Администрации Московской области.

23 - 24 июня

- **40 лет назад, в 1984 г.**, участвуя в международных соревнованиях воднолыжников - встречи Франции и РСФСР, дубненская спортсменка Н. Румянцева победила в многоборье и во всех дисциплинах и установила новый рекорд мира в фигурном катании – 7850 очков. Третье место в слаломе и фигурном катании заняла её одноклубница Г. Воробьева.

24 июня

- День рождения Г.А. Савельева (1928–2010), известного организатора производства, почетного гражданина г. Дубны, главного инженера и директора Дубненского машиностроительного завода (1971–1991 гг.), лауреата Государственной премии СССР.

- 85 лет со дня рождения Е.А. Виноградова (1939-2015), ветерана авиационного производства, бывшего ведущего специалиста ОАО «Дубненский машиностроительный завод им. Н.П.Федорова», почетного авиастроителя РФ.
- в 1963 г. было принято решение об открытии школы №9.
- **10 лет назад, в 2014 г.**, на доме № 12 по улице Ленина, где жил почётный гражданин города Дубны, почётный авиастроитель СССР, лауреат Государственной премии СССР, директор Дубненского машиностроительного завода Г.А. Савельев, открыта мемориальная доска.
- В 2016 г. на Менделеевской набережной р.Волги открыт бюст Д.И. Менделееву (скульптор (Дмитрий Ярмин).

25 июня

«День государственности» - национальный праздник Республики Словения, страны дубненского города-побратима Нова-Горица

- в 1945 г. за ударный труд коллектив работников Ивановской ГЭС награжден переходящим Красным Знаменем ЦК Союза электропромышленности СССР.

26 июня

- 85 лет со дня рождения В.А. Рыжова, ветерана авиационного производства, бывшего начальника цеха Дубненского машиностроительного завода (1968-1994 гг.), почетного авиастроителя РСФСР.
- **60 лет назад, в 1964 г.**, руководитель группы ЛЯП ОИЯИ Б.М. Понтекорво избран академиком Академии наук СССР.
- в 1971 г. в Дубне был открыт плавательный бассейн «Архимед».
- в 1990 г. была образована налоговая инспекция по г. Дубне (ныне Межрайонная инспекция по г. Дубне и Талдомскому району).

27 июня

«День молодёжи» в России.

- 75 лет со дня рождения В.Ф. Королева, известного организатора управления городским хозяйством, главного инженера и директора Дубненской электросети (1985-1997 гг.), заместителя генерального директора ПТО ГХ (1997-2005 гг.), директора МУП «Электросеть» (2005-2013 гг.), заслуженного работника ЖКХ Московской области.
- 70 лет со дня рождения Н.С. Антоновой, известного организатора социальной защиты населения, бывшего начальника Дубненского управления социальной защиты населения, почетного работника Министерства труда РФ, заслуженного работника социальной защиты

населения Московской области, лауреата премии Московской областной Думы.

- **70 лет назад, в 1954 г.**, в СССР, в г. Обнинске, сдана в эксплуатацию первая в мире атомная электростанция, в создании которой принимал участие будущий директор ОИЯИ, Герой Социалистического труда Д.И. Блохинцев.
- **5 лет назад, в 2019 г.**, на правобережной площадке ОЭЗ «Дубна» был открыт инновационно-технологический центр.

27 - 31 июня

- **45 лет назад, в 1979 г.**, Дубненская воднолыжница Н. Румянцева на матчевой встрече спортсменов РСФСР и Финляндии стала победителем и дважды превышала мировой рекорд в фигурном катании (5900 и 6510 очков).

28 июня

- 85 лет со дня рождения В. И. Турубарова, известного организатора производства, заместителя и генерального директора НИИ «Атолл» (1980–1992 гг.).
- День рождения М.Ю. Калининой (Сосиной), известного педагога дополнительного образования, руководителя школы-студии изобразительного искусства «Ультрамарин», преподавателя и зам. директора Детской художественной школы г.Дубны (1981-2005 гг.), члена Международного союза художников.
- в 1966 г., главным конструктором космической программы «Спираль» Г.Е. Лозино-Лозинским утвержден аванпроект создания пилотируемого «Орбитального самолета» для выполнения прикладных задач в космосе и обеспечения регулярных перевозок по маршруту Земля-орбита-Земля, в реализации которого активное участие приняли авиастроители г. Дубны.

29-30 июня

- **50 лет назад, в 1974 г.**, в г. Дубне прошёл I городской праздник песни и музыки, в котором наряду с художественными коллективами города приняли участие хоровые и танцевальные коллективы из Московской области и других регионов страны.

30 июня

- в 1982 г. при активном участии ученых ЛЯР ОИЯИ в столице Вьетнама г. Ханое был введен в строй первый в Юго-Восточной Азии микротрон.
- в 1983 г. принята в эксплуатацию столовая-ресторан на 490 посадочных мест по ул. Строителей д. 2 (позднее Дом международных совещаний ОИЯИ).

- **35 лет назад, в 1989 г.**, в микрорайоне Большая Волга сдан в эксплуатацию плавательный бассейн «Карасик».
- **30 лет назад, в 1994 г.**, мэрией г. Дубны учреждена школа-интернат для одаренных детей (ныне – лицей «Дубна»).
- в 1997 г. была открыта линия оптико-волоконной связи между Дубной и Москвой.

30 июня – 2 июля

- **35 лет назад, в 1989 г.**, в г. Дубне проведены Молодежные игры РСФСР по воднолыжному спорту, в которых победили дубненские спортсмены.

В июне:

- **75 лет назад, в 1949 г.**, основана научно-техническая библиотека ОИЯИ.
- **65 лет назад, в 1959 г.:**
 - в столовой № 1 ОРСа ОИЯИ начала вводиться система самообслуживания, которая в дальнейшем распространилась во всех предприятиях общественного питания;
 - впервые в г. Дубне свыше 60 детей отдыхали в городском пионерском лагере.
- в 1960 г. открылось автобусное движение Иваньково – Талдом.
- **60 лет назад, в 1964 г.:**
 - за высокие результаты, достигнутые в социалистическом соревновании, Союз спортивных обществ и организаций г.Дубны награжден переход Красным Знаменем;
 - в г. Дубне состоялось XIX первенство РСФСР по шахматам среди женщин;
 - в лагере труда и отдыха старшеклассников (с. Стариково Талдомского района) состоялась встреча с чемпионом мира и олимпийским чемпионом по тяжелой атлетике, заслуженным мастером спорта СССР Ю.Власовым;
 - в июне–августе в Дубне проведены преолимпийские тренировочные сборы олимпийских сборных команд СССР по тяжелой атлетике, боксу и фехтованию;
 - Дубну впервые посетила известный детский композитор Т. Попатенко, которая на долгие годы стала большим другом детских хоровых коллективов города;
 - в июне-августе учащиеся школы №9 под руководством учителя истории Ю.Ф.Ивановой участвовали в археологических раскопках в районе ул. Ратмино, проводимых экспедицией Государственного Исторического музея.
- в 1966 г. была образована Лаборатория вычислительной техники и автоматизации ОИЯИ (ныне – Лаборатория информационных технологий).

- **40 лет назад, в 1984 г.:**
 - в ЛВЭ ОИЯИ с помощью изогнутого монокристалла кремния осуществлен вывод пучка протонов с энергией до 8 ГэВ из синхрофазотрона, что явилось первым в мире применением кристаллов в ускорительной технике для отклонения ускоренных частиц;
 - в ЛЯП ОИЯИ осуществлен физический пуск фазотрона со спиральной структурой магнитного поля на энергию протонов 680 МэВ (проект "Ф").
- **35 лет назад, в 1989 г.:**
 - в ЦЕРН (Женева, Швейцария) завершён монтаж и наладка адронного калориметра - установки ДЭЛФИ, разработанной и изготовленной при участии сотрудников ОИЯИ и предназначенной для экспериментов на электрон-позитронном коллайдере ЛЭП-1;
 - состоялся первый выпуск слушателей в дубненском филиале Московского областного института технического творчества;
 - решением городских Советов Всероссийских обществ охраны природы и охраны памятников истории и культуры образован общественный комитет «Ратминская стрелка», разработавший свои предложения по сохранению эколого-культурной среды уникального уголка территории Дубны.
- **20 лет назад, в 2004 г.,** г. Дубну посетила делегация финской компании «L&T», по результатам визита которой были достигнуты договоренности о создании совместной российско-финской компании по сбору и утилизации мусора «Экосистема», активно работавшей в г. Дубне в период с 2005 г. по 2018 г.
- в 1990 г. состоялась XX отчетно-выборная конференция городской организации ВЛКСМ, решением которой была прекращена деятельность комсомола в г. Дубне.
- в 2008 г.:
 - впервые был проведён городской конкурс «Лучший детсадовый дворик», в котором победителями конкурса стали дошкольные образовательные учреждения №№ 4, 18, 9.
- **10 лет назад, 2014 г.:**
- - в Дубне прошло выездное заседание комитета по экономике, предпринимательству и инвестиционной политике Московской областной Думы, где был изучен и обобщён опыт создания территориального инновационного кластера в Дубне;
 - лицеи № 6 и «Дубна», гимназия № 3 вошли в 100 лучших школ Московской области;
 - компания-резидент ОЭЗ «Дубна» ООО «Связь инжиниринг КБ» ввело в эксплуатацию научно-производственный комплекс по производству прототипирования печатных плат.

- **5 лет назад, в 2019 г.**, в рамках реализации областного проекта «Лето в Подмосковье» в левобережной части города, в районе ОЭЗ «Дубна» открылся новый пляж, получивший наименование Атомный.

Июль

1 июля

- в 1932 г. Совет Народных комиссаров СССР утвердил дмитровский вариант строительства канала Москва–Волга, что предопределило создание у д. Иваньково шлюза №1, Гидроэлектростанции и искусственного водохранилища – Московского моря.
- в 1957 г. группой ученых ЛЯП ОИЯИ – Л.С.Ажгиреем, И.К. Взоровым, В.П. Зреловым, М.Г.Мещеряковым, Б.С.Негановым, А.Ф.Шабудиным – заявлено об открытии «Явление прямого выбивания дейтронов из атомных ядер нуклонами высоких энергий».
- в 1961 г. были начаты летные испытания крылатой ракеты Х-22 «Буря», разработанной коллективом дубненского филиала ОКБ-155 под руководством А.Я. Березняка.
- в 1996 г. при управлении социальной защиты Администрации г. Дубны созданы хоспис на дому и отделение социального обслуживания граждан пожилого возраста (ныне – Центр социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов «Родник»).
- **20 лет назад, в 2004 г.**, концертный хор «Рапсодия» стал обладателем золотой медали и серебряного диплома на II всемирной Хоровой Олимпиаде в г. Бремен (Германия).
- в 2008 г., начало производственную деятельность ООО «НПО «Атом».

1–29 июля

- 20 лет назад, в 2004 г., Учебно-научным центром ОИЯИ впервые проведена летняя студенческая практика по направлениям деятельности международного научного центра для студентов физических вузов стран-участниц института.

2 - 22 июля

- **85 лет назад, в 1939 г.**, в Севастополе были проведены государственные испытания гидросамолёта МДР-6 (ЧЕ-2) конструкции И.В.Четверикова, который позднее, в годы Великой Отечественной войны, будет серийно изготавливаться на авиазаводе в пос. Иваньково.

3 июля

«День независимости» – национальный праздник Республики Беларусь, страны-участницы ОИЯИ.

- 130 лет со дня рождения С.И. Белиловского (1894-1962), известного советского организатора авиационного производства, главного инженера и директора авиационного завода № 126 в г. Комсомольск на Амуре (1937-1950 гг.), директора авиационного завода в г. Иваново Московской области (1951-1960 гг.), внесшего значительный вклад в социально-экономическое развитие левобережной части города Дубны и предприятия.

3-6 июля

- **35 лет назад, в 1989 г.**, в г. Дубне проведен чемпионат РСФСР по водно-моторному спорту.

4 июля

«День независимости» – национальный праздник Соединенных Штатов Америки, страны дубненского города-побратима г.Ла Кросса (штат Висконсин).

- в 1937 г. опубликовано Постановление СНК СССР и ЦК ВКП(б) «Об окончании строительства канала Москва–Волга», одоблившее доклад правительственной Комиссии по каналу Москва–Волга и принявшее решение об открытии канал Москва–Волга для пассажирского и грузового движения с 15 июля.
- 80 лет со дня рождения С.В.Барац, известного работника общественного питания, бывшей заведующей кафе «Дружба» ОРСа ОИЯИ, отличника советской торговли.
- в 1968 г. образованы детские ясли-сад «Снежинка» (ныне – «Лучик»).
- **20 лет назад, в 2004 г.**, был открыт памятник руководителю советского атомного проекта, академику АН СССР, трижды Герою Социалистического Труда И.В.Курчатову (скульптор – М. Сагателян).

4 - 7 июля

- **25 лет назад, в 1999 г.**, воспитанница дубненской воднолыжной школы Н. Румянцева заняла второе место в соревнованиях по фигурному катанию на впервые проводимом в России (г. Москва) Кубке мира по водным лыжам. Другая воспитанница школы Ж. Ефремова стала третьей.

5 июля

- в 1958 г. состоялась первая сессия I созыва Ивановского городского Совета депутатов трудящихся. Она избрала председателем исполкома Н.И. Оноприенко, заместителем Ю.Н.Митрофанова, секретарем К.А.Фирсову, членами исполкома Ф.П.Вознесенского, А. Н.Никоненко, Н.А. Одина, М. И. Калинина, И.С. Шмелева, И.А.Травина.
- в 1968 г. в институтской части города принят в эксплуатацию детский сад-ясли на 140 мест по ул. 50 лет Комсомола д. 9 (ныне ул. А.Сахарова).

- **55 лет назад, в 1969 г.**, началось строительство Приборного завода «Тензор».
- в 2011 г. г. Дубну посетил Председатель Правительства РФ В.В. Путин, который ознакомился с деятельностью ОИЯИ и провел заседание правительственной Комиссии по инновациям и высоким технологиям.

6 июля

- 75 лет со дня рождения Ю.Н. Окулова, ветерана отечественной космической связи, бывшего главного инженера Центра космической связи «Дубна», помощника директора Центра, почетного радиста и заслуженного работника связи РФ, кавалера почетного знака «За личный вклад в развитие космической связи».
- в 1961 г. группой ученых ОИЯИ и Института физики высоких энергий теоретически обосновано научное открытие «Закономерность изменения радиуса сильного взаимодействия протонов при высоких энергиях».

7 июля

- в 2008 г. имя «Дубна» присвоено стратегическому ракетноосцу ТУ-95МС, базирующемуся на авиабазе авиационной дивизии Дальней авиации российских ВВС в г. Энгельсе Саратовской области.

8 июля

«День семьи, любви и верности» в России.

- в 1968 г. в ЛЯП ОИЯИ осуществлён успешный запуск нового электронного ускорителя – релятивистского кольцевого протонного циклотрона с жёсткой фокусировкой, что открыло новые возможности и перспективы в проведении научных исследований.
- **15 лет назад, в 2009 г.:**
 - в г. Дубне впервые прошло празднование «Дня семьи, любви и верности»;
 - у проходной ОАО «Дубненский машиностроительный завод им. Н.П.Федорова» открыта мемориальная доска в честь почетного гражданина г.Дубны, бывшего директора предприятия Н.П. Федорова.

8–10 июля

- в 2008 г. впервые в г. Дубне проведено выездное заседание Московской областной Думы, на котором был принят Закон Московской области «О наукоградах РФ в Московской области».
- **15 лет назад, в 2009 г.**, на базе университета «Дубна» впервые была проведена ставшая традиционной Всероссийская летняя студенческая научно-техническая школа «Кадры будущего».

9 июля

- 130 лет со дня рождения П.Л. Капицы (1894-1984), выдающегося советского физика, инженера, видного организатора науки, дважды Героя Социалистического Труда, лауреата Нобелевской премии, двух Сталинских премий, академика Академии наук СССР и ряда иностранных академий, основателя и директора Института физических проблем АН СССР, одного из основателей Московского физико-технического института, посещавшего г.Дубну, и имевшего тесные профессиональные и личные связи с учеными ОИЯИ.
- **65 лет назад, в 1959 г.**, дирекция ОИЯИ направила в адрес короля Греции телеграмму, в которой от имени учёных института выражен протест в связи с незаконным арестом греческого коммуниста и антифашиста Манолиса Глезоса.
- в 1963 г. учеными ЛЯР ОИЯИ – Е.Д.Донцом, В.А.Щегловым, В.А.Ермаковым – экспериментально обнаружено явление образования изотопа 102-го элемента, названного в 1994 г. Менделевий (Md).
- **60 лет назад, в 1964 г.**, учеными и сотрудниками ЛЯР ОИЯИ – Г.Н. Флеровым, Ю.Ц.Оганесяном, Ю.В.Лобановым, В.П.Перелыгиным, В.И. Кузнецовым, В.А.Друиным, К.А.Гавриловым, С.П.Третьяковой и В.М. Плотко – заявлено об открытии 104-ого элемента периодической системы Д.И. Менделеева, названного в 1997 г. Розерфордий (Rf).
- в 1975 г. учеными – Ю.А.Матуленко, С.Б.Нурушевым, А.Гедо и Ж.-П. Мерло (Франция) из Института физики высоких энергий (Протвино), Ю.М.Казариновым (ОИЯИ) и В.П.Канавецом (ИТЭФ), заявлено о научном открытии «Явление изменения знака поляризации протонов при их упругом рассеянии на протонах при высоких энергиях».
- в 1993 г. вышло постановление мэра г. Дубны, в соответствии с которым улица Первомайская и часть улицы Калининградской переименованы в проспект Боголюбова.

10 июля

- **85 лет назад, в 1939 г.**, сдана в эксплуатацию первая очередь филиала завода №30 Наркомата авиационной промышленности СССР (ныне – Дубненский машиностроительный завод им. Н.П. Федорова).
- 75 лет со дня рождения В. В. Киреева, известного руководителя производства, бывшего начальника Волжского района гидросооружений ФГУП «Канал им Москвы», почетного работника речного флота и почетного работника транспорта России, кавалера почетного знака «За заслуги перед Дубной».
- в 1963 г. учеными ОИЯИ – Л.Ф. Кирилловой, В.А. Никитиным, А.А. Номофиловым, В.А. Свиридовым, Л.Н. Струновым, М.Г. Шафрановой – было заявлено об открытии «Явления потенциального рассеивания протонов высоких энергий».

- в 1998 г. было образовано Муниципальное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Центр развития образования города Дубны Московской области».

11 июля

«День Народной революции «Наадам» – национальный праздник Монголии, страны-участницы ОИЯИ.

- в 1951 г. вышло Постановление Совета Министров СССР, определившее задачи по проектированию системы «Комета» – скоростного дальнего бомбардировщика, вооруженного ракетами КС, производство которых было поручено авиастроителям пос. Ивановково.
- в 1956 г. образована детская техническая станция в пос. Ивановково (ныне – Центр технического творчества «Дружба»).
- в 1966 г. учеными ЛЯР ОИЯИ – А.Г.Артюх, Я.Вильчинским (ПНР), В.В. Волковым, Г.Ф.Гридневым, П.Дедовским (ПНР), В.Л.Михеевым – заявлено о научном открытии «Явление глубоко неупругой передачи нуклонов в ядерных реакциях».
- **50 лет назад, в 1974 г.**, учеными и сотрудниками ЛЯР ОИЯИ – Г.Н.Флеровым, Ю.Ц.Оганесяном, С.П.Третьяковой, А.С.Ильиновым, А.А. Плева, Э.Ю.Пенионжкевичем, Ю.П.Третьяковым, А.Г.Деминим, В.М. Плотко, М.П. Ивановым, Н.А.Даниловым, Ю.С.Короткиным – заявлено о научном открытии «Явление образования радиоактивного изотопа элемента с атомным номером 106», названного в 1994 г. Сиборгий (Sg).

12 июля

- в 1962 г. учеными ЛЯР ОИЯИ – В.А.Карнауховым, Г.М.Тер-Акопяном, В.Г.Субботиным, Л.А.Петровым – заявлено о научном открытии «Протонный распад радиоактивных ядер».
- в 1971 г. учеными ЛЯР ОИЯИ – Г.Н.Флеровым, В.И.Кузнецовым и Н.К.Скобелевым – было заявлено о научном открытии «Явления запаздывающего деления атомных ядер».
- **20 лет назад, в 2004 г.**, вышло постановление Правительства Московской области «О реализации инвестиционного проекта создания Российского центра программирования в г. Дубне Московской области», положившее начало практической реализации идеи создания в городе Особой экономической зоны технико-внедренческого типа.

13 июля

- 95 лет со дня рождения С.С. Герштейна, выдающегося ученого, доктора физико-математических наук, профессора, научного сотрудника ОИЯИ (1960-1964), ИФВЭ, академика РАН, почетного доктора ОИЯИ,

соавтора трех научных открытий – «Закон сохранения векторного тока адронов в слабых взаимодействиях элементарных частиц», «Явление захвата отрицательно заряженных пионов ядрами химически связанного водорода» и «Закономерность резонансного образования мюонных молекул дейтерия».

- 90 лет со дня рождения А.С. Елисеева, известного советского лётчика-космонавта СССР, дважды Героя Советского Союза, лауреата Государственной премии СССР, Героя Народной Республики Болгария, Героя труда Германской демократической республики, неоднократно приезжавшего в г.Дубну со служебными целями и на встречи с жителями города.
- в 1937 г. проведено успешное испытание первой турбины Ивановской ГЭС.
- День рождения Ю.К. Недачина (1945–2009), известного организатора производства и общественного деятеля, почетного гражданина г.Дубны, организатора и первого директора ЗАО НПЦ «Аспект», лауреата Премии Правительства РФ.
- **15 лет назад, в 2009 г.**, проезду от выезда из тоннеля Ивановского гидроузла Волжского района гидросооружений до плотины ГЭС 191 присвоено наименование – проезд Воднолыжников.

14 июля

- в 1963 г. вступила в эксплуатацию новая гостиница ОИЯИ «Дубна» на 119 номеров по ул. Парковой д. 8 (ныне ул. Векслера д. 1 корп. гостиницы «Дубна»).
- **35 лет назад, в 1989 г.**, в ЦЕРН (Женева, Швейцария) запущен электрон-позитронный коллайдер ЛЭП-1, на котором использован для фиксации частиц разработанный и изготовленный при участии сотрудников ОИЯИ адронный калориметр - установка ДЭЛФИ.
- в 1995 г. образована гуманитарно-эстетическая гимназия №11.

14 июля - 10 августа

- в 2003 г. в Лаборатории ядерных реакций ОИЯИ проведены эксперименты, в результате которых был получен 113-й элемент Периодической таблицы Д.И. Менделеева.

15 июля

- 100 лет со дня рождения М.А. Эсамбаева (1924 -2000), выдающегося советского артиста, хореографа, балетмейстера, эстрадного танцовщика и актёра, Героя Социалистического Труда, народного артиста СССР и Киргизской ССР, неоднократно выступавшего в г.Дубне с концертами.
- в 1937 г. началась первая навигация на канале Москва–Волга.

- в 1973 г. передислоцированное в г. Дубну Новосибирское военное строительное техническое училище переименовано в Волжское военное строительное техническое училище (ВВСТУ), которое в 1983 г. стало Волжским высшим военным строительным командным училищем, просуществовавшим до марта 1993 г.
- в 2013 г. перед входной группой монумента В.И. Ленину открыт мемориальный знак, посвященный памяти строителей канала им. Москвы.

16 июля

- в 1936 г. в соответствии с проектом строительства канала Москва–Волга река Сестра была направлена по новому руслу.

16–19 июля

- в 1968 г., в г. Дубне состоялся I Международный симпозиум по проблеме радиационной безопасности космических полетов, в котором приняли участие ученые НРБ, ВНР, ПНР, СРР, ЧСР, СССР, положивший начало регулярному проведению такого рода научных форумов, и привлечению дубненских ученых к подготовке и реализации советских космических программ.

17 июля

- 105 лет со дня рождения Ю.М. Попова (1919-2012), известного организатора управления и общественного деятеля, руководителя строительства в г.Дубне Радиомеханического завода (в последствии НИИ «Атолл» (1966-1968), заместителя директора ЛЯР и ЛВЭ ОИЯИ, одного из активных организаторов и участников военно-патриотического воспитания в г. Дубне.
- День рождения А.Ф. Кукушкина (1920–1998), почетного гражданина г. Дубны, кавалера трех орденов Славы.
- 75 лет со дня рождения А. А. Фурсенко, помощника Президента РФ, академика РАН, Полномочного представителя правительства РФ в ОИЯИ в 2004-2012 гг.
- **55 лет назад, в 1969 г.**, дубненское ГПТУ-49 по итогам седьмой спартакиады общества "Трудовые резервы" заняло первое место среди 73 профессионально-технических училищ Московской области.

17–23 июля

- в 2011 г. впервые в истории отечественного спорта в г. Дубне проведен Чемпионат мира по водным лыжам.

18 июля

- 115 лет со дня рождения А.А. Громько (1909-1989), выдающегося советского партийного и государственного деятеля,

дипломата, министра иностранных дел СССР (1957-1985), председателя Президиума Верховного Совета СССР (1985-1988), члена Политбюро ЦК КПСС (1973-1988), дважды Героя Социалистического Труда, доктора экономических наук, приезжавшего в г.Дубну в 1959 г., сопровождая премьер-министра Великобритании Г.Макмиллана.

19 июля

- 85 лет со дня рождения Ю.Н. Бараца, известного работника системы городской торговли, бывшего директора Дубненского торгового центра, отличника советской торговли.

19 июля–3 августа

- в 1980 г. через технические средства Станции космической связи «Дубна» организована телевизионная трансляция спортивных соревнований XXII Летних Олимпийских игр в г. Москве.

20 июля

- 120 лет со дня рождения П.А. Черенкова (1904-1990), выдающегося ученого, доктора физико-математических наук, профессора, академика АН СССР, автора открытия «явления «Вавилова-Черенкова», отмеченного вместе И. Е. Таммом и И. М. Франком Нобелевской премией, лауреата Сталинских премий, многие годы имевшего тесные профессиональные связи с учеными ОИЯИ.
- в 1957 г. Постановлением Совета Министров СССР принято решение о проведении работ по созданию системы К-11 с ракетой КС-11, предназначенной для уничтожения наземных и корабельных радиотехнических средств ПВО, которую было поручено разработать и изготовить авиастроителям пос. Ивановково – филиалу ОКБ-155-1 и авиазаводу №256.

21 июля

- 60 лет назад, в 1964 г., экипаж теплохода «Фредерик Жолио-Кюри», над которым осуществлял шефство коллектив ОИЯИ, впервые посетил г. Дубну и встретился с учёными института, общественностью города.

22 июля

«День работника торговли» в России.

- 80 лет назад, в 1944 г., за мужество и воинскую доблесть, проявленные в борьбе с немецкими захватчиками будущему жителю г. Дубны и Почётному гражданину города И.М. Травкину Указом Президиума Верховного Совета СССР присвоено звание Героя Советского Союза с вручением ордена Ленина и медали «Золотая Звезда».

- **55 лет назад, в 1969 г.**, учеными ОИЯИ – Г.Г.Безногих, Н.К.Жидковым, В.Й. Заячки (Болгария), Л.С.Золиным, Л.Ф.Кирилловой, П.К. Марковым (Болгария), Б.А.Морозовым, В.А.Никитиным, П.В.Номоконовым, В.А.Свиридовым, М.Г.Шафрановой, а также В.А. оловьевым из Института физики высоких энергий (Протвино) и В.Н.Грибовым (ЛИЯФ им. Б.П. Константинова) – экспериментально подтверждено научное открытие «Закономерность изменения радиуса сильного взаимодействия протонов при высоких энергиях».
- в 1980 г. Исполком городского Совета народных депутатов принял решение «Об организации ландшафтного заказника в квартале №1» («Ратминский бор»).
- в 1998 г. Государственная премия Российской Федерации в области науки и техники за 1998 г. за создание Баксанской нейтринной обсерватории и исследования в области нейтринной астрофизики, физики элементарных частиц и космических лучей присуждена воспитанникам дубненской научной школы: В.А.Матвееву, академику РАН, директору Института ядерных исследований Российской академии наук, А.Н.Тавхелидзе, академику РАН, заведующему отделом этого института.
- **10 лет назад, в 2014 г.**, в ОЭЗ «Дубна» состоялось открытие наноцентра сети РОСНАНО.

22-24 июля

- В 1965 года состоялся первый чемпионат СССР по водным лыжам, на котором дубненская спортсменка Г. Литвинова стала чемпионкой страны в слаломе и заняла третье место в многоборье.

22–28 июля

- в 1993 г. г. Дубну впервые посетила делегации израильского города Гиват-Шмуэль.

23 июля

«День Революции» – национальный праздник Арабской Республики Египет, ассоциированного члена ОИЯИ.

- 75 лет со дня рождения В.М. Жабицкого, известного ученого и организатора науки, кандидата физико-математических наук, главного ученого секретаря ОИЯИ (1994-2005гг.)
- в 1997 г. вышел в свет первый сборник стихов поэтов Дубны – «Поэтическая Дубна».
- **20 лет назад, в 2004 г.**, состоялась первая передача городского телеканала «Дубна» в новой студии на ул. Энтузиастов.
- в 2009 г. возобновлено издание газеты «Вести Дубны».

23–25 июля

- **20 лет назад, в 2004 г.**, впервые на территории России в г. Дубне проведен один из этапов Кубка мира по водным лыжам.

24 июля

- **25 лет назад, в 1999 г.**, во время празднования «Дня города» впервые проведён городской «День здоровья».
- в 1956 г. Указом Президиума Верховного Совета РСФСР образован город Дубна.
- **20 лет назад, в 2004 г.:**
 - открыты новый вокзал «Большая Волга» и органнй зал в Хоровой школе мальчиков и юношей «Дубна»;
 - по инициативе компании "Экомебель" на улице Приборостроителей установлен памятный знак - десятиметровый, стул, один из самых больших в мире, ставший яркой достопримечательностью г.Дубны.
- в 2006 г. открыт мемориальный памятный знак в честь дубненских авиастроителей – «Самолет МиГ-25» (архитектор – И. Коталевская).

24-25 июля

- **15 лет назад, в 2009 г.**, в г. Дубне состоялся международный семинар «Эффективные методы общественной профилактики. Опыт организации Дней здоровья в Дубне», на котором ассоциация «Дубна–Ла-Кросс» была награждена дипломом «Международной организации ассоциаций городов-побратимов» за лучшие инвестиционные программы, программы по обмену и здравоохранению, реализованные в рамках сотрудничества городов-побратимов.

24 июля – 4 августа

- **5 лет назад, в 2019 г.**, 11 медалей – золотых, серебряных и бронзовых – завоевали дубненские пловцы Игорь Морозов, Дмитрий Бычков и Ирина Мигулина на главном спортивном событии Европы 2019 года в категории Masters – European Masters Games, проходившем в Турине (Италия).

26 июля

- 70 лет со дня рождения С.И. Назаровой, известного педагога общего образования, учителя математики школы № 9, отличника народного просвещения РСФСР, заслуженного учителя Российской Федерации.
- 70 лет со дня рождения С.Н.Левушкина, научного сотрудника АО НИИ «Атолл», лауреата премии Правительства Российской Федерации.
- **65 лет назад, в 1959 г.** в г. Дубне состоялся товарищеский матч между футбольными командами «Труд» (Дубна) и «Динамо» (Москва), в котором со счётом 2:1 выиграли гости. В матче участвовали

заслуженные мастера спорта СССР, члены сборной страны М. Огоньков и А. Хомич.

- в 1958 г. при столовой №1 открылось кафе «Дружба», первое публичное кафе в институтской части города, ставшее любимым местом отдыха жителей, просуществовавшее до начала 90-х годов.
- в 2003 г. в г. Дубне открыта аллея Владимира Высоцкого.
- в 2011 г. на площади у вокзала «Большая Волга» был установлено Мемориальное сооружение - паровоз «Транссиб №512».

26 - 27 июля

- **65 лет назад, в 1959 г.** более 300 видных учёных из 32 стран мира (США, Италии, Франции, Англии, Японии, ФРГ и др.), участвовавших в IX Международной (Рочестерской) конференции по физике высоких энергий в г. Киеве, посетили ОИЯИ и г. Дубну, что явилось фактом публичного признания международного научного центра социалистических стран научной общественностью мира.

26 – 29 июля

- **40 лет назад, в 1984 г.,** в г. Дубне проведён чемпионат РСФСР по воднолыжному спорту, на котором дубненские спортсмены М. Веселов и Г. Воробьёва стали абсолютными чемпионами республики.

27 июля

- 105 лет со дня рождения В.М. Плотко, механика экспериментальных стенов и установок Лаборатории ядерных реакций ОИЯИ, лауреата Государственной премии СССР, соавтора ряда научных открытий, сделанных учеными ЛЯР.
- в 1948 г., образована муниципальная библиотека в левобережной части города.
- **70 лет назад, в 1954 г.,** состоялась первая сессия Дубненского поселкового Совета депутатов трудящихся I созыва, избравшая председателем исполкома П.С. Сергеева, заместителем Н.П. Бовина, секретарём К.Ф. Куранову, членами исполнительного комитета Л.П. Соловьёву, В.Н. Галанкина, Ф.Н. Пушкина.
- 60 лет со дня рождения Г.А.Минаева, известного организатора физкультуры и спорта, бывшего начальника Управления физической культуры и спорта и работе с молодежью Администрации г.Дубны (2005-2017), и.о. зав. кафедрой кафедры физического воспитания Государственного университета «Дубна», заслуженного работника физической культуры Российской Федерации.
- в 2002 г. подписан договор о побратимских связях между г. Дубной и г. Алуштой (Республика Крым).
- в 2002 г. после реконструкции был открыт вокзал «Дубна» (архитектор – Ю.А. Абрамкин).

- в 2012 г. подписан договор об установлении побратимских отношений между г. Дубной и г. Курчатовым (Казахстан).

28 Июля

День Крещения Руси.

- в 1971 г. учеными – В.Г.Барышевским (Белорусский гос. ун-т), В.Л.Любошицем (ОИЯИ), В.М.Лобашевым, А.П.Серебровым, Л.И.Смотрецким (ЛИЯФ им. Б.П. Константинова) – заявлено о научном открытии «Явление вращения плоскости поляризации жестких гамма-квантов».
- в 1997 г. образовано управление народного образования Администрации г. Дубны.
- в 2001 г. открыт памятник академику АН СССР, дважды Герою Социалистического Труда, почетному гражданину г. Дубны Н.Н. Боголюбову (скульптор – М. Мерабишвили).
- в 1993 г. заключено соглашение об установлении побратимских связей между г. Дубной и г. Гиват-Шмуэль (Израиль).
- в 2007 г. был открыт Храм Всех Святых в Земле Российской Просивших, где начались постоянные службы.
- в 2007 г. в Парке семейного отдыха начал работать закрытый каток «Снеговик».
- в 2008 г. на водном стадионе г. Дубны состоялся первый фестиваль «Высоцкие песни».

29 июля

- в 1958 г. успешно завершились испытания разработанных в филиале ОКБ-155 в пос. Ивановково крылатых ракет Х-20.
- в 1993 г. образовано ООО «Воля».

30 июля

«День Военно-Морского Флота» в России.

- в 1965 г. в рамках советской космической программы «Спираль» было принято решение о постройке аналога Экспериментального пилотируемого самолета (ЭПОС – изд. 105-11), опытные образцы которого было поручено изготовить на Дубненском машиностроительном заводе.
- в 1978 г. состоялся первый полет авиационно-ракетного комплекса Ту- 95М-55, созданного с участием МКБ «Радуга».

- В 2001 г. Постановлением Губернатора Московской области Б.В. Громова ФГУП «ГосМКБ “Радуга”» присвоено имя А.Я. Березняка.
- в 2005 г. открылся Парк семейного отдыха.

30 июля - 1 августа

- **25 лет назад, в 1999 г.**, на чемпионате Российской Федерации по водным лыжам дубненский спортсмен С. Корнев стал абсолютным чемпионом России в воднолыжном многоборье среди мужчин. Н. Румянцева победила в фигурном катании и была второй в слаломе, где Н. Анисимова стала чемпионкой. С. Корнев также завоевал золотую медаль в прыжках с трамплина и бронзовую в фигурном катании.

31 июля

- 75 лет со дня рождения А.Н. Козина, известного работника бытового обслуживания, заслуженного работника бытового обслуживания РФ.
- 60 лет со дня рождения И.С.Ткачука, известного врача-терапевта, заведующего отделением №9 Медико–санитарной части № 9, Федерального медико-биологического агентства, отличника здравоохранения Российской Федерации.
- в 2018 г. на строительстве мостового перехода через Волгу в Дубне проведен монтаж центрального замыкающего блока пролетного строения.

31 июля – 20 августа

- **35 лет назад, в 1989 г.**, в г. Дубне на базе школы № 8 прошёл первый Международный компьютерный лагерь-школа, в которой приняли участие старшеклассники из СССР, НРБ, ГДР, СРВ, ЧССР, позднее трансформировавшийся в компьютерную школу «Диалог».

В июле:

- в 1936 г. начались летные испытания двухмоторного морского дальнего разведчика – МДР-6 (авиаконструктор – И.В. Четвериков), ставшего основой для разработки серии гидросамолетов МДР-6 (Б-2, 3, 4, 5), выпускаемых в годы Великой Отечественной войны авиазаводом в пос. Иваньково.
- в 1952 г. начались государственные испытания системы «Комета», оснащенной ракетами КС, изготовленными работниками филиала №2 ОКБ-155 (начальник – А.Я.Березняк) и завода №1 МАП (директор – С.И.Белиловский) в пос. Иваньково, успешно завершившиеся в январе 1953 г.
- в 1956 г. была основана Лаборатория нейтронной физики ОИЯИ.
- в 1957 г. в ЛВЭ ОИЯИ была изготовлена первая пузырьковая камера для проведения экспериментов на синхрофазотроне К-4.

- **60 лет назад, в 1964 г.**, участвуя в первом в истории страны первенстве СССР, команда воднолыжников г.Дубны заняла второе место, а в соревнованиях по прыжкам с трамплина и в слаломе второе место занял сотрудник ОИЯИ Ю.Нехаевский .
- **50 лет назад, в 1974 г.**, в институтской части города в МСЧ № 9 начала работать новая поликлиника на 600 посещений в день.
- в 1976 г. в МКБ «Радуга» началась разработка ракеты большой дальности Х-55, предназначенной для авиационного комплекса Ту-95МС.
- в 1980 г. в микрорайоне «Черная речка» открылся филиал библиотеки ОМК-22.
- в 1991 г. в Дубне начала работать Научно-исследовательская школа старшекласников «Диалог».
- **20 лет назад, в 2004 г.:**
 - МКБ "Радуга" приняло участие в Международном авиакосмическом салоне в Фарнборо (Великобритания), где представило 4 образца своей продукции - ракету повышенной дальности класса "воздух - поверхность" Х-59МК, противорадиолокационную ракету Х-58Э, комплекс ракетного оружия "Москит-Е" с противокорабельными ракетами ЗМ80Е и ЗМ80Е1 и комплекс ракетного оружия "Овод-МЭ" с ракетой Х-59МЭ;
 - в связи с пуском в эксплуатацию вокзального комплекса «Большая Волга» существенно изменена схема автобусных маршрутов, которые стали проходить через вокзал с движением по пр. Боголюбова. Было установлено 10 новых автобусных павильонов;
 - в старом русле р. Волги начал функционировать водный стадион им. В. Нехаевского;
 - в июле–сентябре, Городской общественный фонд озеленения и лесовосстановления впервые провёл, ставший традиционным, городской конкурс цветников при домовых территориях, в котором приняло участие 45 инициативных дубненцев.
- в 2007 г. в «Русском парке» города-побратима Дубны – Ла Кросса (США) была открыта беседка в память о Д.Н. Белле, инициаторе установления дружеских связей между двумя городами и первом президенте «Ассоциации Дубна–Ла Кросс».
- **15 лет назад, в 2009 г.:**
 - лицей №6 им. академика Г.Н. Флерова признан победителем конкурса «Лучшая школа Подмосковья 2009».
 - по итогам IV летней спартакиады учащихся Московской области, проводившейся по 22 видам спорта среди 40 муниципальных образований, г. Дубна занял I место.
- **10 лет назад, в 2014 г.:**
 - команда Центра детско-юношеского туризма г. Дубны заняла I место во всероссийском слёте юных туристов-краеведов «Отечество»;

Август

1 августа

День основания Швейцарской Конфедерации, страны пребывания ЦЕРН (CERN) – Европейской организации по ядерным исследованиям, многолетнего научного партнера ОИЯИ.

- в 1887 г., открыта церковно-приходская школа в с. Городище (ныне – ул. Ратмино).
- 80 лет со дня рождения Ю.В.Романёнка, известного советского лётчика-космонавта СССР, дважды Героя Советского Союза, Героя Чехословацкой Социалистической Республики, Героя Республики Куба, Герой Сирийской Арабской Республики, приехавшего в г.Дубну со служебными целями.
- **65 лет назад, в 1959 г.**, в Тимирязевской сельхозакадемии приобретено 200 сибирских декоративных яблонь, которые были высажены в г. Дубне на набережной р. Волги.
- в 1963 г. сдана в эксплуатацию дорога, соединившая Дмитровское шоссе с микрорайоном «Институтская часть» (ныне – Новое шоссе).
- в 1963 г. государственная комиссия приняла в эксплуатацию построенное по проекту болгарских архитекторов новое здание гостиницы «Дубна».

2 августа

- 90 лет со дня рождения В.Ф. Быковского (1934-2019), одного из первых лётчиков-космонавтов СССР, дважды Героя Советского Союза, Героя Германской Демократической республики, Героя Труда Демократической республики Вьетнам, Героя Социалистического труда Народной республики Болгария, лауреата Государственной премии СССР и Государственной премии РФ им.Ю.А.Гагарина, неоднократно посещавшего г.Дубну для встреч с молодежью и со служебными целями.
- 65 лет со дня рождения Е.В.А фанасьевой, известного педагога дошкольного образования, почетного работника общего образования РФ.

3 августа

- 70 лет со дня рождения А.И. Алтыновой, известного журналиста, корреспондента газеты «Вести Дубны».
- в 1956 г. состоялась первая сессия Дубненского городского Совета депутатов трудящихся. Председателем исполнительного комитета Совета избран П.С. Сергеев, его заместителем – Н.П.Бовин, секретарем – И.И. Добрынина.

3 - 9 августа

- **35 лет назад, в 1989 г.**, в ЦЕРН (Женева, Швейцария) на электрон-позитронном коллайдере ЛЭП-1 при участии научных сотрудников ОИЯИ проведены первые успешные эксперименты с использованием адронного калориметра - установки ДЭЛФИ, разработанной и изготовленной при участии специалистов института.

3 - 14 августа

- **20 лет назад, в 2004 г.**, дубненский воднолыжник Д. Ветров завоевал серебряную медаль в фигурном катании на чемпионате России.

4 августа

- 85 лет со дня рождения И.П. Дежкиной (1939-2016), известной ученой, первой заведующей кафедрой менеджмента университета «Дубна», доктора экономических наук, профессора, академика Академии промышленности и менеджмента.

4 - 6 августа

- **35 лет назад, в 1989 г.**, женская сборная Советского Союза, в составе которой были дубненские спортсменки Н.Румянцева и Н.Иванова, победила в первенстве Европы по водным лыжам, а Н.Румянцева в девятый раз стала чемпионкой континента в фигурном катании и впервые в слаломе.

5 августа

- в 1905 г. родился А.И. Микоян, выдающийся советский авиаконструктор, генерал-полковник, дважды Герой Социалистического труда, лауреат Сталинских, Государственных и Ленинских премий СССР, руководитель ОКБ-155, филиал которого работал в п. Ивановково (позднее МКБ «Радуга»).
- **65 лет назад, в 1959 г.**, в городском парке на набережной р. Волги введена в эксплуатацию танцевальная площадка, построенная комсомольцами и молодежью г. Дубны и ставшая их любимым местом отдыха, которая просуществовала до июля 1971 г.
- **60 лет назад, в 1964 г.**, после реконструкции вступил в строй ДК «Мир».
- в 1990 г. между городами Дубна и Ла Кросс (США) подписан «Протокол о взаимных намерениях», положивший начало побратимским отношениям.
- в **25 лет назад, в 1999 г.**, на базе лагеря отдыха детей «Дружба» организовано муниципальное учреждение «Оздоровительный центр санаторного типа “Сосновый бор”».

5 - 9 августа

- **55 лет назад, в 1969 г.**, в г.Дубне состоялось Первенство СССР по водным лыжам.

5- 12 августа

- **60 лет назад, в 1964 г.**, впервые в СССР в г. Дубне проведена XII Международная (Рочестерская) конференция по физике высоких энергий, в которой принимали участие ученые более чем 30 стран мира.

6 августа

- **95 лет назад, в 1929 г.**, образован Кимрский район, куда вошли и все поселения, позднее включённые в состав современного города Дубны: село Подберезье, деревни Ратмино (бывш. село Городище), Иваньково, Александровка, Юркино и Козлаки. Они находились в Московской области в его составе до 29 января 1935 г. В Подберезье, Иваньково, Александровке и Юркино образованы сельские Советы.
- 65 со дня рождения З.А. Лешуковой, известного педагога дошкольного образования, заведующей ДОУ № 18, заслуженного работника образования Московской области.
- в 1973 г., начал производственную деятельность Приборный завод «Тензор».
- **35 лет назад, в 1989 г.**, сборная Советского Союза по водным лыжам, в составе которой были воспитанники дубненской воднолыжной школы, стала победительницей чемпионата Европы, а заслуженный мастер спорта СССР Н.Румянцева в четвертый раз была признана чемпионкой континента в этом виде спорта.
- **20 лет назад, в 2004 г.**, принята в эксплуатацию 1-я очередь городского инновационно-технологического инкубатора.

7 августа

- в 1935 г. приказом «Мосволгостроя» станция «Волжская плотина» Волжской железной дороги была переименована в станцию «Большая Волга».
- в 1963 г. начал работать первый ресторан в городе - ресторан «Дубна».
- **35 лет назад, в 1989 г.**, митрополитом Коломенским и Крутицким Ювеналием в приход церкви Похвалы Пресвятой Богородицы в Ратмино назначен первый его настоятель - священник Александр Семёнов.
- в 1991 г. образован ЗАО Научно-производственный центр «Аспект» им. Ю.К. Недачина.
- 2010 года состоялось открытие левобережного отделения муниципального музея – расположенной в школе №5 экспозиции «Музей авиационной и ракетной техники ГосМКБ «Радуга» и ДМЗ им. Н.П. Федорова».

7 -10 августа

- **35 лет назад, в 1989 г.**, после 25-летнего перерыва г. Дубну посетила делегация учёных Китайской народной республики во главе академиком Ван Ганчаном, видным ученым, директором Института атомной энергии КНР, бывшим вице-директором ОИЯИ, визит которой стал основой возрождения научных контактов китайских ученых с учеными ОИЯИ.

7 - 13 августа

- в 1978 г. советские воднолыжники впервые приняли участие в международных соревнованиях высокого ранга – юношеском Чемпионате Европы, на котором юная спортсменка из г. Дубны Н. Румянцева стала абсолютной чемпионкой континента, первенствовала в фигурном катании и завоевала серебряные медали в слаломе и прыжках с трамплина.

8 августа

- 90 лет со дня рождения И.А. Голутвина (1934-2023), видного ученого, доктора физико-математических наук, профессора, действительного члена Академии инженерных наук РФ и Международной академии наук, научного сотрудника ОИЯИ, заслуженного деятеля науки РФ.
- **15 лет назад, в 2009 г.**, по инициативе дубненского общественного фонда «Наследие» в рамках археологического проекта «Древнерусская Дубна», на месте древнерусского поселения XI-XII вв. в Ратмино начаты археологические раскопки, позволившие расширить представления об истории территории, на которой расположен г. Дубна, в период раннего средневековья.

9 августа

- **15 лет назад, в 2009 г.**, в храме Похвалы Пресвятой Богородицы состоялось освящение и подъем позолоченных крестов для куполов храма.
- в 2013 г. в микрорайоне Большой Волги открыт памятник почётному гражданину города, первому директору приборного завода «Тензор» П.А. Журавлёву (скульптор Д. Ермин).
- **5 лет назад, в 2019 г.**, подписан Меморандум о сотрудничестве между г. Дубна и г. Дунгуань (Китай)

9 - 10 августа

- в 1958 г. по инициативе дубненского ГК ВЛКСМ на острове Липня на Московском море впервые проведён ставший традиционным, городской слёт туристов.

11 августа

- в 1962 г. Постановлением Совета Министров СССР было положено начало работам по созданию авиационно-ракетного комплекса дальнего действия К-26, в которых активное участие приняло МКБ «Радуга».

12 августа

«День Военно-воздушных сил» и «День физкультурника» в России.

- в 1952 г. в пос. Иваньково организована семилетняя школа №3 (ныне – гимназия №3).
- в 1953 г. в СССР прошло испытание водородной бомбы, в создании которой принимали участие и дубненские ученые.
- в 2012 г. на пл. Мира, у Доски Почетных граждан, открыт памятник-колонна строителям Дубны.
- в 2003 г. конкурсная комиссия по созданию герба Дубны, рассмотрев 29 проектов от 9 авторов, признала лучшим проект, представленный главным художником ОИЯИ Ю.М. Мешенковым.

13 августа

«День строителя» в России.

- в 1946 г. Совет Министров СССР принял Постановление «О строительстве мощного циклотрона» (установки «М»), определив местом его строительства район Иваньковской ГЭС и заложив тем самым основу для создания научного поселения – будущего г. Дубна.
- в 1946 г. образована строительная организация УС №833 Главпромстроя МВД СССР, начавшая строительство синхроциклотрона и научного поселка у дер. Ново-Иваньково (впоследствии – Строительно-монтажное управление №5 первого Строительно-монтажного треста №1 Министерства среднего машиностроения СССР, Строительная фирма «Дубна»).

14 августа

- 90 лет со дня рождения Ю.В. Лобанова (1934-2013), известного ученого, кандидата физико-математических наук, научного сотрудника ОИЯИ, лауреата Государственной премии СССР, соавтора открытий «104-й элемент курчатовий», «Явление образования 105-го химического элемента Периодической системы Д. И. Менделеева», «Явление образования 103-го элемента Периодической системы Д. И. Менделеева».
- 85 лет со дня рождения Е.А. Ваганова (1944-2012), известного организатора строительства, бывшего главного инженера, СМУ-5,

технического директора ОАО «Строительная фирма „Дубна“ (1979-2000 гг.), заслуженного строителя Московской области.

- **65 лет назад, в 1959 г.**, город Дубну и ОИЯИ впервые посетила делегация из Туниса.
- **40 лет назад, в 1984 г.**, образованы детские ясли-сад «Семицветик».

14 - 20 августа

- **45 лет назад, в 1979 г.**, дубненская воднолыжница Н. Румянцева, участвуя в юношеском чемпионате Европы, стала его абсолютной чемпионкой в младшей возрастной группе и ещё завоевала золотые медали в прыжках с трамплина и в фигурном катании, установив рекорд мира. Другая представительница г. Дубны Г.Воробьева стала чемпионкой Европы в фигурном катании среди юниоров.

15 августа

- 90 лет со дня рождения Г.А. Гараняна (1934-2010), видного советского и российского джазового саксофониста, композитора и дирижёра, художественного руководителя ряда музыкальных ансамблей, народного артиста Российской Федерации, заслуженного артиста РСФСР, лауреата Государственной премии РФ, неоднократно выступавшего с концертами перед дубненскими любителями музыкального эстрадного искусства, которые становились яркими событиями в культурной жизни города.
- в 1961 г. принята в эксплуатацию школа №8 (ныне – Гимназия №8 им. академика Н.Н. Боголюбова).

16 августа

- в 1958 г. завершено строительство Дома ученых ОИЯИ.
- в 2003 г. решением Генеральной ассамблеи Международного союза чистой и прикладной химии 110 химическому элементу Периодической таблицы Д.И. Менделеева, синтезированному учеными ЛЯР ОИЯИ, присвоено наименование Дармштадтий (Ds).

17 августа

- день рождения О.А.Утривановой, начальника лаборатории «ГосМКБ «Рудуга» им.А.Я.Березняка», почетного авиастроителя РФ.

17 - 19 августа

- **45 лет назад, в 1979 г.**, дубненская воднолыжница М.Чересова заняла 2-е место в чемпионате СССР и первенствовала в соревнованиях по фигурному катанию.
- **15 лет назад, в 2009 г.**, в Дубне проведён чемпионат России по водным лыжам.

18 августа

- 100 лет со дня рождения Г.Ф.Гребенюка (1924–2010), полковника, почетного гражданина г. Дубны, бывшего командира военно-строительного полка, строившего город в 1950–1960-е гг., заместителя начальника ВВСТУ.
- в 1937 г. открыты монументы В.И. Ленину и И.В. Сталину (скульптор – С. Меркуров), установленные в аванпорте шлюза №1 канала Москва–Волга.

18 - 20 августа

- **35 лет назад, в 1989 г.**, абсолютной чемпионкой СССР по водным лыжам стала Н. Румянцева, завоевавшая также на чемпионате страны золотые медали в слаломе и прыжках с трамплина. 2-е место в прыжках с трамплина заняла её одноклубница Н. Иванова.

19 августа

- в 1966 г. образована Лаборатория вычислительной техники и автоматизации ОИЯИ (ныне – Лаборатория информационных технологий).
- в 2000 г. по инициативе предпринимателя, генерального директора ПК «Экомебель» Н.И.Захарова на Большой Волге заложен Храм Иоанна Крестителя.
- в 2008 г. было создано МАУ «Городские парки».

20 августа

«День образования государства» – национальный праздник Венгерской Республики, ассоциированного члена ОИЯИ.

- в 1938 г., в д. Ратмино, на базе бывшего имения князя А.С. Вяземского, открылась школа счетоводов, позднее преобразованная в школу механизации сельского хозяйства.
- 70 лет со дня рождения Т.К.Виноградовой, известного педагога и организатора образования, бывшего заместителя главы администрации и начальника Управления народного образования города, отличника народного просвещения Российской Федерации, заслуженного работника образования Московской области, кавалера почетного знака «За заслуги перед Дубной».
- 45 лет назад, в 1979 г., за выдающиеся заслуги в развитии математики, механики и теоретической физики, подготовке научных кадров Указом Президиума Верховного Совета СССР Герой Социалистического Труда, директор Объединенного института ядерных исследований, академик Н.Н. Боголюбов награжден орденом Ленина и второй Золотой медалью «Серп и Молот».

20 - 29 августа

- **80 лет назад, в 1944 г.**, уроженец д. Иваньково генерал-лейтенант Г.Н. Терентьев, командовавший 49-м стрелковым корпусом 53-й армии 2-го Украинского фронта, участвовал в Яско-Кишинёвской операции, освобождении Румынии, взятии её столицы г. Бухареста, за что корпусу было присвоено наименование «Бухарестский».

21 августа

- 115 лет со дня рождения Н. Н Боголюбова (1909–1992), выдающегося ученого и организатора науки, почетного гражданина г. Дубны, дважды Героя Социалистического Труда, академика АН СССР, лауреата Ленинской и Государственной премий СССР, организатора и первого директора Лаборатории теоретической физики ОИЯИ, директора ОИЯИ (1965–1989 гг.).
- в 1947 г. основан город Курчатов (Республика Казахстан), побратим г.Дубны.

21-24 августа

- в 1963 г. впервые в СССР, в г. Дубне, проведена Международная конференция по ускорителям высоких энергий, собравшая учёных более чем 20 стран мира и ставшая одним из первых крупных и престижных научных форумов, собиравшихся в городе.

22 августа

День Государственного флага Российской Федерации.

- День рождения Б.М. Понтекорво (1913–1993), выдающегося физика, почетного гражданина г. Дубны, академика АН СССР и РАН, лауреата Государственной и Ленинской премий СССР.
- 70 лет со дня рождения Л.М.Чудновец, известного организатора образования, бывшего начальник отдела муниципального учреждения «Центр развития образования», почетного работника общего образования Российской Федерации.

23 августа

- 90 лет со дня рождения В.И. Жизнева (1934-2013), бывшего ведущего инженера ГосМКБ «Радуга» (1966-1997 гг.), известного журналиста, корреспондента газеты «Встреча» (1997-2008), автора многих статей и очерков о жизни левобережья, о людях, внесших большой вклад в становление города, его авиационную историю.

24 августа

«День независимости Украины» – национальный праздник Украины, страны-участницы ОИЯИ.

- 90 лет со дня рождения Уго Амальди, известного итальянского физика, лауреата Премии ОИЯИ им. Б. М. Понтекорво, бывшего члена Ученого совета ОИЯИ.
- 65 лет со дня рождения В.Б. Мухина, известного организатора городского управления, бывшего главного инженера и генерального директора ПТО ГХ, заместителя и первого заместителя Главы Администрации города (2006-2013 гг.), главы города Дубны (2014-2017 гг.), Генерального директора ООО «КриоТехноПарк Дубна», кавалера почетного знака «За заслуги перед Дубной».
- в 1962 г. Постановлением Совета Министров СССР филиалу ОКБ-155 в г. Дубне было поручено начать разработку противорадиолокационного варианта ракеты Х-22, предназначенной для поражения объектов ПВО и обеспечения атаки ударных самолетов.
- **15 лет назад, в 2009 г.**, на здании Лаборатории теоретической физики ОИЯИ установлена Мемориальная доска Н.Н. Боголюбову, академику, первому директору ЛТФ и директору ОИЯИ (скульптор Дмитрий Ермин).

24 - 26 августа

- **30 лет назад, в 1994 г.**, дубненские спортсмены Н.Румянцева и С.Корнев по итогам чемпионата России стали абсолютными чемпионами страны. Н. Румянцева заняла также 1-е место в фигурном катании, второе в Слаломе. Чемпионский титул в слаломе завоевала Ж.Ефремова. 3-е место в фигурном катании заняла Н.Анисимова. Золотые медали в фигурном катании и прыжках с трамплина получил С. Корнев, удостоенный бронзовой награды за слалом.

25 августа

- 95 лет со дня рождения А.Г. Пузыревской, известного педагога общего образования, учителя литературы школы №2, отличника народного просвещения РСФСР.
- в 1978 г. в левобережной части города принято в эксплуатацию новое здание школы № 3.
- 90 лет со дня рождения Рудольфа Позе, известного немецкого ученого, доктора физико-математических наук, профессора, бывшего научного сотрудника Института физики высоких энергий АН ГДР, академика и члена президиума АН ГДР, заместителя (1969-1971 гг.) и директора Лаборатории вычислительной техники и автоматизации ОИЯИ (1990-2000 гг.), члена Германского физического общества, иностранного

члена Российской академии естественных наук (РАЕН), советника при дирекции Лаборатории информационных технологий ОИЯИ.

- 80 лет со дня рождения С.А. Соловьева (1944-2021), видного советского и российского кинорежиссёра, сценариста, народного артиста Российской Федерации, заслуженного деятеля искусств РСФСР, лауреата Государственной премии СССР и премии Ленинского комсомола, приезжавшего в г.Дубну для встреч со зрителями.

26 августа

- 65 лет со дня рождения Г.А. Буториной, известного педагога дошкольного образования, отличника народного просвещения РСФСР.

25 августа–2 сентября

- в 1960 г. ученые ОИЯИ впервые приняли участие международной конференции по физике высоких энергий, проходившей в г. Рочестер (США).

27 августа

«День независимости» – национальный праздник Молдовы, страны-участницы ОИЯИ.

- 85 лет со дня рождения Мирослава Фингера, видного ученого, доктора физико-математических наук, профессора, научного сотрудника ОИЯИ, лауреата государственной премии Чехословакии.
- в 1966 г. принято в эксплуатацию новое здание школы №9.
- в 1997 г. решением Генеральной ассамблеи Международного союза чистой и прикладной химии присвоены наименования химическим элементам Периодической таблицы Д.И Менделеева, синтезированным учеными ЛЯР ОИЯИ: 104 – Розерфордий (Rf), 105 – Дубний (Db), 106 – Сиборгий (Sg).
- **5 лет назад, в 2019 г.**, Президент Российской Федерации Владимир Путин, посетив Международный авиакосмический салон (МАКС-2019), ознакомился с экспозицией ГосМКБ «Радуга» им. А.Я. Березняка, где были представлены ракеты Х-59МК и Х-58УШКЭ.

28 августа

- в 1958 г. в пос. Иваньково принята в эксплуатацию школа №5.
- **35 лет назад, в 1989 г.:**
 - на чемпионате Европы среди юношей и юниоров дубненская воднолыжница Н. Анисимова стала абсолютной чемпионкой континента, завоевала золотую медаль в прыжках с трамплина и

серебряную медаль в фигурном катании. Первенствовала в этом виде её одноклубница Л.Самаркина, которая завоевала также бронзовую медаль в слаломе;

- Н.Румянцева стала абсолютной чемпионкой Европы и первенствовала в слаломе и фигурном катании. На чемпионате мира она завоевала серебряные медали в фигурном катании.

- в 1996 г. была образована Хоровая школа мальчиков и юношей «Дубна».

28 августа - 2 сентября

- **45 лет назад, в 1979 г.**, Н.Румянцева, участвуя во взрослом чемпионате Европы, стала чемпионкой континента в фигурном катании. Второе место заняла Г. Воробьёва.

29 августа

«День Словацкого национального восстания» – национальный праздник Словацкой Республики, страны-участницы ОИЯИ, страны дубненского города-побратима г.Нова-Дубница.

- 100 лет со дня рождения Э.З.Феньвеша, видного венгерского ученого, доктора физико-математических наук, профессора, вице-директора ОИЯИ (1964–1966).
- 85 лет со дня рождения А.К. Кебеца (1939-2017), ветерана ГосМКБ «Радуга», второго секретаря ГК ВЛКСМ (1965-1968 гг.), почетного авиастроителя РФ.
- **75 лет назад, в 1949 г.**, в СССР прошли успешные испытания ядерной бомбы, в создании которой принимали участие Г.Н. Флеров, М.С. Козодаев, М.Г. Мещеряков, В.П. Джелепов, И.М. Франк и другие дубненские ученые.
- **65 лет назад, в 1959 г.**, образована дубненская городская Санитарно-эпидемиологическая станция.
- **60 лет назад, в 1964 г.**, во всех центральных газетах Советского Союза опубликовано сообщение ТАСС об открытии учёными ЛЯР ОИЯИ 104-ого элемента Периодической системы Д.И. Менделеева
- в 1983 г. на Большой Волге принята в эксплуатацию общеобразовательная школа на 1176 мест – школа № 7.

29 августа - 28 октября

- **65 лет назад, в 1959 г.**, на катерах проекта 183Э проведены испытания ракеты П-15ТГ с тепловой пассивной головкой самонаведения "Кондор" — первой в СССР тепловой головкой круглосуточного действия, по результатам которых она была рекомендована к принятию на вооружение.

30 августа

- День рождения А.П. Тюленева (1932–2004), известного организатора строительного производства, почетного гражданина г. Дубны, начальника Строительно-монтажного управления №5 и генерального директора Строительной фирмы «Дубна» (1973–1996 гг.), заслуженного строителя РФ.
- **30 лет назад, в 1994 г.**, была образована детская экспериментальная студия «Балет Дубны».

30 августа - 4 сентября

- в 1978 г. сборная СССР по водным лыжам, в составе которой были и представительницы г. Дубны М.Чересова и Н.Румянцева, впервые приняла участие в чемпионате Европы.

31 августа

- **65 лет назад, в 1959 г.**, в г. Дубне приняты в эксплуатацию: комбинат бытового обслуживания с продовольственным и промтоварным магазином по ул. Инженерной д. № 7
- в 1983 г. принято в эксплуатацию ГПТУ № 67 (ныне – колледж университета «Дубна»).
- **30 лет назад, в 1994 г.**, решением Генеральной ассамблеи Международного союза чистой и прикладной химии присвоены наименования химическим элементам Периодической таблицы Д.И Менделеева, синтезированным учеными ЛЯР ОИЯИ: 101 – Менделевий (Md), 102 – Нобелий (No), 103 – Лоуренсий (Lr), 107 – Борий (Bh), 108 – Хассий (Hn), 109 – Мейтнерий (Mt).

31 августа - 2 сентября

- **40 лет назад, в 1984 г.**, на проходившем чемпионате СССР по водным лыжам успешно выступили дубненские спортсмены. Н.Румянцева стала абсолютной чемпионкой страны и завоевала золотую медаль в прыжках с трамплина и серебряную в фигурном катании. Г.Воробьева была второй в слаломе. У мужчин второе место в многоборье и фигурном катании занял С. Корнев. Бронзовые медали завоевали - в многоборье И. Лихачёв, а в фигурном катании М. Веселов.

В августе:

- **85 лет назад, в августе 1939 – феврале 1940 г.** филиал авиазавода № 30 в пос. Ивановково проводил работы по подготовке к серийному производству гидросамолёта МТБ-2.
- **65 лет назад, в 1959 г.**, силами комсомольцев и молодежи города построена и сдана в эксплуатацию танцевальная площадка на берегу реки Волга, просуществовавшая до 1971 г.
- **60 лет назад, в 1964 г.**;

- дубненский спортсмен-парашютист В. Русаков, участвуя в первенстве Московской области, стал чемпионом по комбинированным прыжкам с высоты 1500 м. и по результатам всех прыжков занял 3 место;
- в г. Дубне открылся филиал загорской станции технического обслуживания автомобилей.
- дубненская команда воднолыжников заняла второе место во всесоюзных соревнованиях, а сотрудник ОИЯИ Ю. Нехаевский победил в слаломе. По сумме баллов он и Г. Литвинова стали призерами соревнований;
- на Новом шоссе, при въезде в институтскую часть города, была установлена Стела-памятный знак «Мирный атом» (художник А.Кузнецов).
- в 1965 г. состоялся первый Чемпионат СССР по водным лыжам, в котором дубненская спортсменка Г. Литвинова стала чемпионкой страны в слаломе и заняла третье место в многоборье.
- **50 лет назад, в 1974 г.:**
 - в ЛЯР ОИЯИ успешно завершён цикл исследований по программе синтеза и изучения свойств 106 элемента периодической системы Д.И. Менделеева;
 - воспитанники Клуба юных техников ОИЯИ В. Лясников и М. Кудряшов стали лауреатами Выставки достижений народного хозяйства СССР;
 - за активную работу по сбору макулатуры пионерская дружина школы №6 награждена Почетной грамотой Московского областного Совета пионерской организации и денежной премией.
- в 1977 г. в Дубне впервые была проведена «Неделя кинофильмов стран-участниц ОИЯИ», являвшаяся до 1989 г. заметным событием в культурной жизни города.
- **45 лет назад, в 1979 г.,** дубненская спортсменка Н. Румянцева стала чемпионкой Европы и мира по водным лыжам.
- в 1982 г. дубненская воднолыжница, заслуженный мастер спорта СССР Н. Румянцева на Матче мастеров в Италии установила рекорд мира в фигурном катании, набрав 7650 очков.
- **40 лет назад, в 1984 г.,** дубненская воднолыжница Н. Румянцева стала абсолютной чемпионкой Европы и завоевала золотую медаль в фигурном катании, повторив свой мировой рекорд – 7850 очков. Также она во второй раз завоевала бронзовую медаль в слаломе и первой из советских воднолыжников стала бронзовым призёром чемпионата Европы в прыжках с трамплина. Её одноклубник С. Корнев стал чемпионом Европы в слаломе и занял третье место в многоборье. В общекомандном зачёте сборная СССР заняла третье место.
- **30 лет назад, в 1994 г.,** дубненская спортсменка Н. Румянцева стала абсолютной чемпионкой Европы по водным лыжам, а также чемпионкой континента по фигурному катанию.

- **25 лет назад, в 1999 г.:**
 - Международная организация ассоциаций городов-побратимов наградила дипломом ассоциацию «Дубна–Ла-Кросс» за лучшие инвестиционные программы и программы по обмену и здравоохранению в категории городов с населением менее 100 тысяч человек;
 - в Федеральном ядерном центре в г. Сарове (бывший Арзамас-16) открыты мемориальные доски ученым-атомщикам, в числе которых увековечена память и академика Н.Н. Боголюбова.
- **20 лет назад, в 2004 г.:**
 - после длительного перерыва дубненские воднолыжники приняли участие в чемпионате России и соревнованиях на Кубок России по воднолыжному спорту, заняв в командном зачете второе место;
 - дубненский спортсмен-велосипедист А.Степанов стал обладателем Кубка России в шоссейной велогонке «Критериум».
- В 2001 г. ОАО «ГосМКБ «Радуга» им. А.Я.Березняка» награждено национальной премией «Золотая идея», за вклад в области разработки экспортно-ориентированной продукции военного назначения
- **15 лет назад, в 2009 г.:**
 - г.Дубна признан победителем IV летней Спартакиады учащихся Московской области;
 - на левобережной площадке особой экономической зоны «Дубна» было начато строительство производственных зданий;
 - сборная России, в составе которой выступал и дубненец, мастер спорта А. Добродеев, завоевала серебряные медали в командном зачете на первом чемпионате мира по воднолыжному спорту среди студентов;
 - по оценке областной прокуратуры г. Дубна признана одним из самых безопасных городов подмосковном регионе.
- **10 лет назад, в 2014 г.:**
 - город Дубна вновь занял I место в смотре-конкурсе на лучшую организацию физкультурно-оздоровительной и спортивно-массовой работы среди муниципальных образований Московской области с населением от 50 до 100 тыс. человек;
 - спортивная команда учащихся 5-го класса школы № 9 в финальных соревнованиях Московской области «Президентские состязания» заняла I место;
 - в муниципальной больнице открылось отделение патологии и реанимации новорождённых.

Сентябрь

1 сентября

**Национальные праздники стран-участниц ОИЯИ:
«День независимости» Узбекистана
и «День Конституции» Словакии.
«День знаний» в России.**

- начались занятия:
 - в 1937 г. в школе №1;
 - в 1952 г. в школе №3;
 - в 1958 г. в школе №5;
 - в 1961 г. в школе №8;
 - в 1963 г. в школе №9;
 - **60 лет назад, в 1964 г.**, в школе №10;
 - в 1966 г. в детской художественной школе;
 - в 1967 г. в школе №6;
 - в 1978 г. в новом учебном комплексе школы №3;
 - в 1983 г. в ГПТУ №67 (ныне – колледж Университета «Дубна») и в школе №7;
 - в 1985 г. в новом учебном комплексе школы №6;
 - в 1995 г. в гимназии №11;
 - в 2021 г. в Московском областном физико-математическом лицее имени В.Г. Кадышевского.
- в 1946 г. Постановлением Совета Министров СССР работы по постройке опытной серии и освоению серийного производства самолета-снаряда КС переданы из ОКБ-155 (главный конструктор – А.И. Микоян) на завод №1 Министерства авиационной промышленности СССР в пос. Ивановково.
- в 1948 г. в посёлке при объекте «М» в районе дер. Ново-Иваньково начала работать семилетняя школа, получившая название Ново-Иваньковская, и ставшая первой школой в нынешней институтской части города.
- в 1958 г. в Институтской части города запущен в эксплуатацию первый городской водозабор;
- **65 лет назад, в 1959 г.**, в г. Дубне на ул. Трудовой введён в эксплуатацию первый специализированный овощной магазин.
- **60 лет назад, в 1964 г.**, в Ратмино, на месте учебно-производственной базы расформированного училища-механизации сельского хозяйства № 10, образовано Городское профессионально-техническое училище № 49, просуществовавшее до 1970 г.
- **60 лет назад, в 1964 г.**, по инициативе ОИЯИ в школе №8 оторвался специальный класс программистов, в котором обучались учащиеся 9-11 классов.

- **60 лет назад, в 1964 г.**, при ДСО «Труд» ОИЯИ начала работать в лыжная секция (тренер А.Г. Юденков).
- в 1991 г. образована Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования "Детская хоровая школа мальчиков и юношей «Дубна».
- в 2012 г. школе №1 присвоено имя А.Я. Березняка, выдающегося конструктора авиационной и ракетной техники, почетного гражданина г. Дубны, основателя и первого главного конструктора МКБ «Радуга».
- **10 лет назад, в 2014 г.**, в образовательных учреждениях города началось внедрение комплекса «Готов к труду и обороне».

1 сентября 1994 г. - 31 мая 1995 г.

- Впервые проведена, ставшая традиционной, спартакиада дошкольников.

2 сентября

***«День независимости» – национальный праздник
Социалистической Республики Вьетнам,
страны-участницы ОИЯИ.
«День окончания Второй мировой войны» в России.***

- 100 лет со дня рождения В.В. Макарова-Землянского (1924-1999), одного из организаторов атомной промышленности СССР, члена Ученого совета ОИЯИ в 80-е годы, лауреата Государственной премии СССР.
- в 2008 г. улице № 1 в левобережном участке особой экономической зоны «Дубна», выходящей на ул. Макаренко, присвоено наименование - ул. Программистов, и улице № 2, проходящей через всю территорию зоны, присвоено название - проспект Науки.
- **5 лет назад, в 2019 г.**, чемпионом мира по шахматам среди кадетов (в возрастной категории не старше 10 лет), стал воспитанник детско-юношеской спортивной школы имени М.М. Ботвинника, юный дубненец Савва Ветохин.
- **5 лет назад, в 2019 г.**, в школе №1 по инициативе Героя Советского Союза, заслуженного летчика-испытателя СССР, почетного гражданина города В.Н.Кандаурова был открыт памятник Герою Советского Союза летчику-испытателю Григорию Бахчиванджи, испытывавшего первый советский реактивный самолет, созданный А.Я. Березняком, имя которого носит школа.

2–3 сентября

- в 1967 г. впервые в СССР, в г. Дубне, прошли международные соревнования по водным лыжам.

3 сентября

- 90 лет со дня рождения А.М. Вайнштейна (1934–1995), известного организатора физкультурно-массовой и спортивной работы в городе, руководителя спортивного клуба «Дубна» ОИЯИ (1971–1995).
- 70 лет со дня рождения С.С.Распопова, главного конструктора ООО «Воля», одной из ведущих российских компаний по производству теплиц.
- в 1961 г. началась трансляция телепередач на г. Дубну по радиорелейной линии Москва–Дубна.
- **10 лет назад, в 2014 г.**, подписан договор об установлении побратимских отношений с г. Нова-Дубница (Словацкая Республика).
- **5 лет назад, в 2019 г.:**
 - в память о строителях канала имени Москвы по инициативе Дубненско-Талдомского благочиния на въезде в Дубну, у паромной переправы, был установлен Поклонный крест;
 - в рамках XIV Всероссийской акции «Волна здоровья» лучшие специалисты федеральных научно-медицинских центров в третий раз провели прием жителей Дубны.

3-5 сентября

- **20 лет назад, в 2004 г.**, на водном стадионе г.Дубны впервые в истории российского спорта прошел V этап Чемпионата мира по гонкам на воде «Formula 2000».

4 сентября

- в 1940 г. советские ученые Г.Н. Флеров и К.А. Петржак заявили об открытии явления спонтанного деления урана.
- в 1973 г. Постановлением Совета Министров СССР принят на вооружение морской авиации, созданный при участии дубненских авиастроителей авиационно-ракетный комплекс К-26П.

5 сентября

- День рождения И.М. Травкина (1922–1974), почетного гражданина г. Дубны, Героя Советского Союза.
- 95 лет со дня рождения А.Г. Николаева (1929-2004), одного из первых лётчиков-космонавтов СССР, дважды Героя Советского Союза, генерала-майора авиации, Героя Социалистического Труда Народной республики Болгария, Героя Труда Демократической республики Вьетнам, Героя Монгольской народной республики, приезжавшего в г.Дубну на встречи с жителями и со служебными целями.

- в 1966 г. начались занятия в новом учебном комплексе школы №9 на нынешней ул. Сахарова.
- в 1982 г. через технические средства ЦКС «Дубна» организован первый спутниковый телемост между телевидением СССР и США, который связал участников американского молодежного музыкального фестиваля «Мы» (г. Лос-Анджелес) и молодых москвичей, находившихся в студии «Останкино».

5 - 6 сентября

- **55 лет назад, в 1969 г.**, в г. Тбилиси прошёл впервые организованный ОИЯИ и ЦЕРН Международный семинар по перспективам развития физики высоких энергий.

6 сентября

- **55 лет назад, в 1969 г.**, в Доме культуры ОИЯИ состоялось одно из первых в СССР международных соревнований по борьбе дзюдо - товарищеская встреча между сборными командами РСФСР и ГДР, которая закончилась победой советских спортсменов.
- в 1988 г. было принято решение о создании на заводе «Тензор» участка по производству ядерных фильтров, положившее начало развитию в г. Дубне в последующие годы нового направления научно-производственной деятельности.

7 сентября

- в 1992 г. были образованы муниципальные предприятия ЖКУ-1 и ЖКУ-2, завершившие свою деятельность в 2011 г. в связи с реформированием жилищно-коммунального хозяйства города.

8 сентября

- 100 лет со дня рождения В.П. Дмитриевского (1924-2000), видного ученого в области физики и техники ускорителей заряженных частиц, доктора физико-математических наук, профессора, научного сотрудника и почетного доктора ОИЯИ, заслуженного деятеля науки Российской Федерации.
- 85 лет со дня рождения В.И. Щиборца, бывшего начальника отделения – комплекса «ГосМКБ «Рудуга» им.А.Я.Березняка», лауреата премии Правительства Российской Федерации в области науки и техники, почетного авиастроителя РФ.
- **10 лет назад, в 2014 г.**, в левобережной части города на стадионе «Волна» состоялось открытие нового спортивного комплекса.
- **5 лет назад, в 2019 г.**, жители г.Дубны при явке 25 процентов избрали новый состав городского Совет депутатов.

9 сентября

*«День образования КНДР» – национальный праздник
Корейской Народно-Демократической Республики,
страны-участницы ОИЯИ.
День города Нова-Горица (Республика Словения),
побратима г.Дубны.*

- в 1960 г. в Лаборатории ядерных реакций ОИЯИ на циклотроне У-300, уникальном для того времени ускорителе тяжелых ионов для ядерно-физических, химических и прикладных исследований, был получен первый пучок ускоренных ионов азота.
- в 1960 г. Постановлением Совета Министров СССР авиационно-ракетная система К-20, оснащенная крылатой ракетой Х-20, созданной дубненскими авиастроителями, была принята на вооружение.
- **60 лет назад, в 1964 г.**, состоялся первый испытательный полет самолета-перехватчика МиГ-25, созданного в конструкторском бюро №155 под руководством главного конструктора А. И. Микояна при участии коллектива Дубненского машиностроительного завода.
- в 1992 г. образовано управление дошкольного образования Администрации г. Дубны, действовавшее до 2015 г. (ныне отдел в структуре ГОРУНО)
- **30 лет назад, в 1994 г.**, открылся лицей «Дубна».
- **5 лет назад, в 2019 г.**, в университете «Дубна» начала работать заочная онлайн - школа по информационным и инженерно-техническим направлениям.

9 и 18 сентября

- **60 лет назад, в 1964 г.**, перед выездом на XVIII Олимпийские игры в Токио в г. Дубне прошли показательные соревнования советских фехтовальщиков - членов сборной олимпийской команды СССР.

10 сентября

- 100 лет со дня рождения В. С. Петровского (1924–2003), известного ученого организатора науки, первого директора НИИ «Атолл», лауреата Государственной премии СССР.
- 90 лет со дня рождения Н.С. Конигиной (1934-2021), активного организатора ветеранского движения, бывшего председателя организации ветеранов институтской части города, заслуженного ветерана Московской области и Российской Федерации.
- 70 лет со дня рождения Н.В. Лебедевой, известного педагога и организатора дошкольного образования, бывшей заведующей ДОУ №25, депутата Совета депутатов г.Дубны (1999-2014гг.), почетного работника общего образования Российской Федерации, заслуженного

работника образования Московской области, кавалера Почетного знака «За заслуги перед Дубной».

- **50 лет назад, в 1974 г.**, в левобережной части города образована дубненская Теплосеть, вошедшая позднее в состав ПТО ГХ.
- в 2008 г. в ЦЕРН успешно прошел запуск Большого адронного коллайдера (LHC), в создании научного оборудования, для которого принимали самое активное участие ученые, инженеры и рабочие ОИЯИ.
- **5 лет назад, в 2019 г.**, по итогам прошедшего интерактивного голосования жителей Подмосковья «Народный доктор Московской области» лучшим взрослым врачом выбран врач-хирург дубненской городской больницы С. Сидоренко.

12 сентября

- 80 лет со дня рождения В.Т. Спивакова, выдающегося советского и российского скрипача и дирижёра, народного артиста СССР, лауреата Государственных премий СССР и Российской Федерации, премии Ленинского комсомола, основателя и художественного руководителя, Государственного камерного оркестра «Виртуозы Москвы», который неоднократно посещал г.Дубну с концертами, становившимися яркими страницами в культурной жизни города.
- 75 лет со дня рождения И.К. Родниной, выдающейся советской фигуристки, трёхкратной олимпийской чемпионки, десятикратной чемпионки мира, российского общественного и государственного деятеля, депутата Государственной Думы V-VII созывов, представляющей в ней интересы жителей г. Дубны, в меру сил и возможностей решающей их проблемы.
- **10 лет назад, в 2014 г.**, в Дубне открыто детское стоматологическое отделение муниципальной стоматологической поликлиники.

12 - 23 сентября

- **30 лет назад, в 1994 г.**, в концертный хор Хоровой школы мальчиков и юношей совершил поездку по странам Западной Европы, побывав в Бельгии, Голландии, Люксембурге, Франции и в Германии, где принял участие в Международном хоровом фестивале.

14 сентября

- в 1932 г. для обслуживания строительства канала Москва–Волга на территории Московской области был организован Дмитровский исправительно-трудовой лагерь ОГПУ, подразделения которого с 1933 по 1937 гг. осуществляли строительство объектов Волжского района – шлюза №1 и гидроэлектростанции.
- 80 лет со дня рождения В.Н. Первушина, (1944-2016), известного ученого, доктора физико-математических наук, профессора, научного сотрудника ОИЯИ, лауреата премии Ленинского комсомола, одного из

активных организаторов проведения в г.Дубне традиционных конференций «Наука.Философия. Религия».

- **55 лет назад, в 1969 г.**, прошёл концерт дружбы Центрального польского ансамбля харцеров г. Варшавы и детской хоровой студии г. Дубны.
- **10 лет назад, в 2014 г.**, в г. Дубне прошли выборы главы города и Совета депутатов. Главой избран В.Б. Мухин, получивший 45,5% голосов избирателей. В состав Совета депутатов вошло 20 депутатов.

14-19 сентября

- **65 лет назад, в 1959 г.**, большая группа учёных ОИЯИ впервые приняла активное участие в Международной конференции по ускорителям тяжёлых энергий, проводившейся в г. Женеве.

15 сентября

- в 2003 г. учеными ЛЯР им. Г.Н. Флерова ОИЯИ заявлено об открытии 113-го и 115-го элементов таблицы Д.И. Менделеева, которым в 2016 г. были присвоены наименования Нихоний и Московий.
- **20 лет назад, в 2004 г.**, на улице Ратмино у храма Похвалы Пресвятой Богородицы установлен памятный знак в честь существовавшего в XI-XII вв. на территории г. Дубны древнерусского поселения.

16 сентября

- 60 лет со дня рождения С.В. Швидкого, кандидата технических наук, сотрудника ОИЯИ, директора Международной школы юных исследователей «Диалог» и организатора Всероссийской студенческой научно-технической школы «Кадры будущего».
- в 1975 г. переулок Больничный в левобережной части города переименован в ул. А.Я.Березняка, первого Главного конструктора МКБ «Радуга».
- **25 лет назад, 1999 г.**, состоялся визит в г.Дубну и ОИЯИ председателя Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации Г.Н. Селезнева, оказавший большое влияние на подготовку ратификации Соглашением между ОИЯИ и Правительством Российской Федерации как страны местопребывания Института.

17 сентября

- в 1827 г. в с. Городище (ныне – ул. Ратмино) открылся Храм Похвалы Пресвятой Богородицы.
- День рождения М.Г. Мещерякова (1910–1994), выдающегося ученого и организатора науки, почетного гражданина г. Дубны, лауреата Государственных премий СССР, одного из основателей г. Дубны, создателя синхроциклотрона, первого директора Гидротехнической лаборатории и Института ядерных проблем АН СССР, организатора и

первого директора Лаборатории вычислительной техники и автоматизации ОИЯИ (ныне – Лаборатории информационных технологий ОИЯИ).

- 85 лет со дня рождения В.В. Меньшова (1939-2021), видного советского и российского кинорежиссёра, сценариста, актёра, заслуженного деятеля искусств и народного артиста РСФСР, неоднократно приезжавшего в г.Дубну для встреч со своими поклонниками.
- в 2007 г. был открыт Дворец спорта «Радуга».
- в 2010 г. в районе сквера на набережной р. Волги открыт памятник М.Г. Мещерякову, выдающемуся советскому физика, одному из основателей г. Дубны и ОИЯИ (скульптор – М. Сагателян).
- в 2012 г. в Дубне, в Лаборатории физики высоких энергий Объединенного института ядерных исследований, открыт памятник выдающемуся советскому физика, академику В.И. Векслеру (скульптор – М. Мерабишвили), лауреату Ленинской премии СССР, основателю и первому директору лаборатории, основоположнику ускорительной техники в СССР и создателю синхрофазотрона ОИЯИ.
- **10 лет назад, в 2014 г.**, в универсальной библиотеке ОИЯИ состоялась презентация книги лимериков Эдварда Лира «Про то, чего не может быть» в переводе дубненского учёного Генриха Варденги.

17-24 сентября

- **5 лет назад, в 2019 г.**, г.Дубну посетила делегация школьников из словенского города-побратима Нова Горица.

18 сентября

- 70 лет со дня рождения С.И. Каримова (1954-2018), известного организатора управления, начальника отдела и управления администрации г.Дубны (1993-2006 гг.), бывшего начальника управления кадров и социальной политики ОАО ФГУП «ГосМКБ «Радуга» им. А.Я.Березняка» (2006-2018 гг.), отличника кадровой службы Российской Федерации.
- в 2013 г. в Лаборатории физики высоких энергий состоялось открытие мемориальной доски лауреату Государственной премии РФ, бывшему главному инженеру Л.Г. Макарову и аллеи имени почётного гражданина г. Дубны, начальника отдела синхрофазотрона этой лаборатории Л.П. Зиновьева.

18 - 24 сентября

- **45 лет назад, в 1979г.**, дубненская спортсменка Н. Румянцева, впервые участвуя в первом для спортсменов СССР чемпионате мира по водным лыжам, стала чемпионкой мира в фигурном катании.

19 сентября

- 110 лет со дня рождения В.Ф. Бокова, (1914-2009), известного русского и советского поэта и прозаика, приезжавшего в г. Дубну на творческие встречи с любителями поэзии.
- 110 лет со дня рождения Ю.Б. Левитана (1914-1983), выдающегося диктора Всесоюзного радио и Гостелерадио СССР, народного артиста СССР и РСФСР, заслуженного артиста РСФСР, приезжавшего в г.Дубну для встреч с его жителями.
- **25 лет назад, в 1999 г.**, состоялось открытие нового здания Хоровой школы мальчиков и юношей «Дубна».

20 сентября

- 100 лет со дня рождения П.С. Анцупова (1924-2009), бывшего сотрудника ОИЯИ, участника Великой Отечественной войны, председателя Совета ветеранов войны ОИЯИ, активного организатора военно-патриотического воспитания молодежи.
- День рождения А.Н. Синаева (1925–2005), известного физика и общественного деятеля, почетного гражданина г. Дубны, научного сотрудника ОИЯИ, доктора технических наук, лауреата Премии Правительства СССР.
- 90 лет со дня рождения В.И. Зубовича. известного организатора физкультурной и спортивно-массовой работы в городе и в левобережье, бывшего директора ДЮСШ «Дубна» отличника физической культуры и спорта, ветерана спорта РСФСР.
- **55 лет назад, в 1969 г.**, в г. Дубне проведена международная встреча женских баскетбольных сборных команд ГДР – РСФСР, которая закончилась победой баскетболисток РСФСР.
- в 2013 г. на аллее В. Высоцкого открыт памятник выдающимся учёным, почётным гражданам г.Дубны, академику АН СССР и РАН Б.М.Понтекорво и первому директору ЛЯП ОИЯИ, члену-корреспонденту АН СССР и РАН В.П.Джелепову (скульптор В. Сергеев).

20–23 сентября

- в 1956 г. состоялось первое заседание Комитета Полномочных Представителей стран-участниц ОИЯИ, на котором был принят Устав ОИЯИ.

21 сентября

***Международный день мира.
«День независимости» – национальный праздник
Армении, страны-участницы ОИЯИ.***

- в 1933 г. в район дер. Ивановково прибыл первый отряд строителей Волжского гидроузла – заключенных Дмитровского исправительно-трудового лагеря ГУЛАГ НКВД.
- 90 лет со дня рождения С.А. Щелева (1934-2011), известного ученого, кандидата физико-математических наук, научного сотрудника ОИЯИ, главного инженера, зам. директора и директора (1971-1990 гг.) Лаборатории вычислительной техники и автоматизации ОИЯИ (ныне ЛИТ).
- День рождения Е. В. Викторовой, ветерана водного транспорта, бывшего начальника вахты шлюза №1 канала им. Москвы, отличника речного флота Российской Федерации.
- **55 лет назад, в 1969 г.**, впервые проведён легкоатлетический пробег памяти академика В.И. Векслера.
- в 1992 г. медики городов Дубна и Ла Кросс подписали расширенный «Договор о сотрудничестве и взаимопонимании», реализация которого позволила внедрить в здравоохранение города многие инновации американских коллег.

22 сентября

- 70 лет со дня рождения В.А. Голубева, известного организатора производства, Генерального директора ОАО «Приборный завод «Тензор», ветерана атомной энергетики и промышленности, кавалера почетного знака «За заслуги перед Дубной».
- в 1956 г. Указом Президиума Верховного Совета РСФСР г. Дубна выведен из состава Калининской области и переведен в Московскую область. В состав городской территории включены пос. Большая Волга, дер. Ново-Иваньково, Ратмино, Александровка, Юркино и Козлаки.
- 65 лет со дня рождения В.Н. Немцева, известного работника культуры, руководителя хора «Русская песня» и хора ветеранов «Волжанка» ДК «Октябрь».

23 сентября

- День рождения И.С. Селезнева (1931-2017), видного конструктора ракетной техники, организатора производства, почетного гражданина г. Дубны, доктора технических наук, профессора, генерального конструктора МКБ «Радуга» (1974–2007 гг.), Героя Социалистического Труда, лауреата Государственных премий СССР и Российской Федерации, заслуженного конструктора РФ, почетного авиастроителя РФ.
- 75 лет со дня рождения И.Б. Шатуновского (1949-2019), известного педагога, доктора филологических наук, заслуженного профессора университета «Дубна», почётного профессора Хэйлунцзянского университета (г. Харбин, Китай), члена Европейского лингвистического общества, бывшего заведующего кафедрой

лингвистики кафедры университета «Дубна», заслуженного работника образования Московской области, лауреата премии Губернатора Московской области.

24 сентября

- 95 лет со дня рождения Г.П. Шалюхина, ветерана авиационного производства, бывшего слесаря механосборочных работ ДМЗ, почетного авиастроителя РФ.

25 сентября

- в 1948 г. принято постановление Совета Министров СССР «О мероприятиях к пуску и эксплуатации установки «М»», согласно которому начальнику Лаборатории № 2 Академии наук Курчатову И.В. поручено организовать на объекте «М» филиал Лаборатории № 2, который получил наименование Гидротехническая лаборатория АН СССР, ставшей позднее Институтом ядерных проблем АН СССР, а затем Лабораторией ядерных проблем ОИЯИ.
- 75 лет со дня рождения В.П. Николаева, научного сотрудника ОИЯИ, кандидата технических наук, известного общественного деятеля, председателя Объединенного комитета профсоюза в ОИЯИ, депутата городского Совета депутатов с 1999 г.
- в 1958 г. решением Исполкома дубненского городского Совета депутатов трудящихся ул. Центральная г. Дубны переименована в ул. Ф. Жолио-Кюри.
- **25 лет назад, в 1999 г.**, впервые проведены ставшие традиционными соревнования борцов-самбистов на Кубок мэра Дубны.

27 сентября

- в 1962 г. Исполком Городского Совета депутатов трудящихся принял решение об открытии Детской спортивной школы ГорОНО (ныне – спортшкола «Ника»).
- **30 лет назад, в 1994 г.**, образован Международный университет природы, общества и человека «Дубна» (ныне Государственный университет «Дубна»).

28 сентября

«День работника атомной промышленности» в России.

- 95 лет со дня рождения Н.И. Рыжкова, видного советского и российского политического и государственного деятеля, секретаря ЦК КПСС (1982-1985 гг.), члена Политбюро ЦК КПСС (1985-1990 гг.), Председателя Совета министров СССР (1985-1991 гг.), депутата Государственной Думы РФ II и III созыва (1995-2003 гг.), члена Совета

Федерации Федерального собрания Российской Федерации с 2003 г., Героя Труда Российской Федерации, Национального Героя Армении, лауреата Государственной премии СССР, посещавшего г.Дубну по общественным и служебным делам в постсоветский период.

- **55 лет назад, в 1969 г.**, г. Дубну и ОИЯИ посетил председатель Комиссии атомной энергии США, лауреат Нобелевской премии, профессор Г. Сиборг.
- **45 лет назад, в 1969 г.**, в институтской части города принят в эксплуатацию дом на 110 квартир с пристроенной библиотекой по ул. Московской д. 6.
- **40 лет назад, в 1984 г.**, принята в эксплуатацию 2-я очередь ГПТУ № 67: актов и спортивный залы, блок учебно-производственных мастерских, заготовительно-складские здания;
- **35 лет назад, в 1989 г.**, сдан в эксплуатацию спортивный комплекс «Руслан».

29 сентября

- 95 лет со дня рождения М. А. Либермана (1929–2007), известного организатора производства, первого руководителя Опытного производства ОИЯИ (1962–1994 гг.).
- **70 лет назад, в 1954 г.**, образована Европейская организация по ядерным исследованиям (ЦЕРН (CERN)) - крупнейшая в мире научная лаборатория по исследованию физики высоких энергий, с которой сотрудничает ОИЯИ.
- в 1973 г. в институтской части города в МСЧ № 9 введена в эксплуатацию поликлиника на 600 посещений.
- **35 лет назад, в 1989 г.**, дубненские ученые Г.Н.Флеров, Р.Ц.Оганесян, Е.Д. Воробьев, А.Ю.Дидык, В.А.Щеголев, С.П.Третьякова, удостоены премии Совета Министров СССР за 1989 г., за разработку и внедрение мембранного метода микрофльтрации для подготовки чистой воды при производстве изделий микроэлектроники

30 сентября

- **30 лет назад, в 1994 г.**, Постановлением мэра г. Дубны часть ул. Дружбы переименована в ул. Университетскую.

В сентябре:

- в 1957 г. учеными ОИЯИ А.М.Балдиным и В.С.Борашенковым, В.И.Гольданским из Института химической физики АН СССР и научными сотрудниками ФИАН им. П.Н.Лебедева О.А.Карпухиным, А.В.Куценко, В.В.Павловской, В.А.Петрунькиным – завершены работы по теоретическому обоснованию научного открытия «Свойство электромагнитной поляризуемости сильно взаимодействующих элементарных частиц».

- в 1960 г. в школе №4 в рамках трудовой подготовки старшеклассников созданы первые классы по преподаванию курса программирования.
- **60 лет назад, в 1964 г.:**
 - на экраны страны вышел документальный фильм «Безымянный 102», посвященный деятельности ученых ЛЯР ОИЯИ по синтезу трансурановых элементов;
 - в институтской части города при Совете «ДСО «Труд» начала работать детская спортивная школа (ныне ДЮСШ «Дубна»).
 - по итогам Всероссийского смотра-конкурса построенных в 1963 году жилых и культурно-бытовых зданий дипломом III степени отмечена гостиница ОИЯИ «Дубна»;
 - участвуя IX областном первенстве по прыжкам с парашютом, электромеханик ЛВЭ ОИЯИ В. Русаков занял I место в комбинированных прыжках с 1500 метров с задержкой.
- в 1968 г. в институтской части города при ДК ОИЯИ начала работать Станция юных техников.
- **50 лет назад, в 1974 г.,** впервые в нашей стране в г. Дубне в школе № 6 был организован специализированный профильный класс по плаванию.
- в 1982 г. на чемпионате Европы в г. Ноттингене (Великобритания) дубненская воднолыжница Н.Румянцева завоевала звание Чемпионки Европы в фигурном катании и впервые в истории отечественного воднолыжного спорта стала абсолютной Чемпионкой Европы.
- в 1983 г. в хоровой студии «Дубна» образована Хоровая капелла мальчиков и юношей «Дубна», ставшая позднее Хоровой школой мальчиков и юношей «Дубна».
- **40 лет назад, в 1984 г.,** образован Центр занятости населения г. Дубны и впервые в г. Дубне в порядке эксперимента в школе № 8 открылись подготовительные классы для детей 6-летнего возраста.
- в 1993 г.:
 - начала работать городская спортивная школа «Полиатлон» (ныне «Волна»);
 - школа №6 преобразована в лицей, школы №3 и №8 – в гимназии, а школа №5 стала школой с углубленным изучением предметов музыкально-эстетического цикла;
- в 1998 г.:
 - вышло из печати первое издание учебного пособия «Родное Подмосковье – Дубна», написанного коллективом педагогов дубненских школ и Центра детско-юношеского туризма и экологического воспитания под руководством М.И. Буланова; оно стало первой в России удачной попыткой создания целостной экспериментальной программы для изучения школьниками истории малого города.
- **25 лет назад, в 1999 г.:**

- в Дубне, как в пяти других российских городах, начался эксперимент Министерства образования РФ по отработке и внедрению новой образовательной программы для дошкольников;
- в университете «Дубна» создана кафедра биофизики, на которой начато обучение студентов.
- **20 лет назад, в 2004 г.**, телеканал «Дубна» завоевал 1-е место среди телекомпаний городов и районов Подмосковья в областном творческом конкурсе, посвященном 75-летию Московской области под названием «Родина моя Московия» в номинации краеведческих телепередач, представив на конкурс цикл программ об истории Дубны «Память длиной в 45 лет» и «Архитектура».
- в 2007 г. по инициативе директора ОИЯИ, академика РАН А.Н. Сисакяна в г. Дубне создано городское отделение Российского Пагоушкокого комитета.
- **15 лет назад, в 2009 г.:**
 - дубненская музыкальная школа признана Министерством культуры Московской области лучшей школой подмосковного региона;
 - дубненское предприятие ОАО «НПК "Дедал"», выиграло конкурс на оснащение территории Олимпиады-2014 в г. Сочи инженерно-техническими средствами охраны.
- **10 лет назад, в 2014 г.:**
 - в микрорайоне Большой Волги открылся детский сад «Радость».
 - победителями областного конкурса «Юный исследователь» стали учащиеся общеобразовательных учреждений города: Дмитриев А. (9-й кл. школы № 9), Шишкина М. (11-й кл. школы № 9), Назарова Т. (6-й кл. лицея № 6);
 - в Дубне впервые прошла всероссийская информационно-пропагандистская оздоровительная акция «Волна здоровья «Моя альтернатива», благодаря чему жители города получили возможность пройти диагностику и консультирование у лучших специалистов из ведущих федеральных лечебных учреждений;
 - в дубненской поликлинике № 1 впервые начала действовать единая система электронной регистратуры;
 - по итогам впервые проведенного в Московской области конкурса на звание «Лучший учитель-предметник и лучший учитель начальных классов» победителем стала учитель информатики и ИКТ лицея № 6 им. Г.Н. Флёрова г. Дубны Н.С. Семашко.
- **5 лет назад, в 2019 г.:**
 - издательством «Просвещение» выпущен учебник «Ядерная физика», авторами которого стали и сотрудники Объединенного института ядерных исследований, и специалисты резидента ОЭЗ «Дубна» компании «ИнтерГрафика»;
 - отличные результаты показали дубненские спортсмены на первенстве Московской области по боевому самбо. Среди юниоров 19-20 лет

воспитанники отделения борьбы самбо СШ «Дубна» (старший тренер – Николай Малышев) 1-е место заняли Вадим Поддубняк и Никита Гаврилов. 3-е место – Тимур Тедеев. Среди юношей 17-18 лет: 1-е место у Данилы Кобачева и Бейболота Махмутова. 2-е место у Кирилла Ударцева;

- по итогам городского конкурса «Мой двор – моя гордость!» победителями в различных номинациях стали клумба на улице Карла Маркса, д. 34, дворовая территория на ул. Мичурина, д. 23, двор на ул. Карла Маркса, д. 34, дворовая территория на ул. Мичурина, д.31;

- общеобразовательная школа «Возможность» для детей с ограниченными возможностями здоровья стала в 2019 году участником федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование», направленного на поддержку образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

Октябрь

1 октября

«День провозглашения Республики» – национальный праздник Китайской Народной Республики, страны-учредительницы ОИЯИ и страны дубненского города-побратима Линьцань (провинция Юньнань).

***«День пожилых людей» в России.
День образования Московской области.***

- 95 лет со дня рождения В.В. Горностаёвой (1929-2015), видной советской и российской пианистки, педагога, музыкально-общественного деятеля, профессора и заведующей кафедрой Московской консерватории, народной артистки РСФСР, которая многие годы вела в ДК «Мир» ОИЯИ циклы фортепианных концертов, ставшие яркой страницей в истории культурной жизни города.
- в 1937 г. состоялся пуск первого агрегата Ивановской ГЭС.
- **75 лет назад, в 1949 г.**, в жилом посёлке Гидротехнической лаборатории АН СССР у д. Ново-Иваньково открылась художественная библиотека ОМК профсоюза (позднее художественная библиотека ОМК профсоюза, а ныне универсальная библиотека ОИЯИ им. Д.И. Блохинцева).
- 65 лет со дня рождения Е.В. Слепневой, известного педагога общего образования, учителя начальных классов школы №7, почетного работника общего образования Российской Федерации.
- в 1976 г. Исполком городского Совета депутатов трудящихся утвердил первый герб г. Дубны.

- **25 лет назад, в 1999 г.**, создан Реабилитационный центр для детей и подростков с ограниченными возможностями «Бригантина».
- в 2013 г. открылся спортивный комплекс университета «Дубна» «Олимп».
- в 2018 г. образовано Муниципальное автономное учреждение дошкольного образования № 6 «Мечта».
- В 2022 г. в районе Мемориала погибшим воинам на Большой Волге открыта Аллея Героев.

1 и 12 октября

- **35 лет назад, в 1989 г.**, проведена внеочередная открытая городская комсомольская конференция, положившая начало ликвидации в г.Дубне городской комсомольской организации.

2 октября

- в 2003 г. Постановлением главы г. Дубны части ул. Мира - от перекрёстка ул. Мичурина и Мира и продолжение её до проходной ЛВЭ ОИЯИ - присвоено имя академика А.М.Балдина.

3 октября

«День Германского единства» – национальный праздник Федеративной Республики Германии, ассоциированного члена ОИЯИ.

- 100 лет со дня рождения А.Н. Воробьёва (1924-2012), выдающегося советского спортсмена-тяжелоатлета, учёного, писателя, заслуженного мастера спорта СССР, заслуженного тренера СССР, Олимпийского чемпиона, неоднократного чемпиона и рекордсмена мира, Европы и СССР в 1950—1959 годах, тренировавшего в г.Дубне в 1963-1968 годах сборную СССР по тяжелой атлетике и оказавшего большое влияние на развитие в городе этого вида спорта.
- 90 лет со дня рождения В.Г. Галушко, бывшего заместителя главного конструктора МКБ «Радуга» и заместителя генерального конструктора по вооружению ОАО «ОКБ Сухого», лауреата Государственной премии СССР, почетного авиастроителя Российской Федерации.
- **30 лет назад, в 1994 г.**, начались занятия в Международном университете природы, общества и человека «Дубна».
- **25 лет назад, в 1999 г.**, концертный хор хоровой школы мальчиков и юношей «Дубна» принял участие в юбилейном концерте, посвящённом 70-летию Московской области в Кремлёвском Дворце съездов.
- **5 лет назад, в 2019 г.**, с аншлагом прошел в Дубне юбилейный концерт группы «Любэ».

4 октября

- в 2018 г. в университетском спортивном комплексе «Олимп» состоялось открытие барельефа И.С.Бершанского, известного организатора физкультуры и спорта в городе, тренера по плаванию, талантливого спортивного педагога, основателя и долгие годы бессменного руководителя кафедры физического воспитания университета «Дубна».

5 октября

Всемирный день учителей.

- 85 лет со дня рождения А.В. Казакова, известного работника автомобильного транспорта, бывшего водителя автобуса АТП и ОАО «РАТА», заслуженного работника транспорта Московской области, почетного автотранспортника и почетного работника транспорта Российской Федерации.
- 80 лет со дня рождения А.Я. Михайлова, известного советского и российского актёра театра и кино, народного артиста РСФСР, неоднократно приезжавшего в г.Дубну для встреч со своими поклонниками.
- в 2016 г. на здании Аграрно-технологического техникума «Дубна» была установлена Мемориальная доска памяти Н.И.Березкина, директора ПТУ №95 и техникума, заслуженного работника профтехобразования РФ.
- **5 лет назад, в 2019 г.,** состоялось открытие дубненской площадки «Яндекс-лица», занятия в которой позволили её слушателям получить знания и навыки, достаточные для работы стажером-программистом или младшим разработчиком IT программ.

6 октября

- В 1940 г. родилась Ю.К. Сюзова известный педагог и организатор образования, почетный гражданин г. Дубны, отличник народного образования СССР, отличник просвещения РСФСР, директор школы, гимназии №3 (1979–2009 гг.).
- в 1961 г. в г. Дубне начал работать филиал Научно-исследовательского института ядерной физики МГУ.
- 60 лет со дня рождения М.В. Чайковской, известного работника культуры, автора гимна города, хормейстера ДК "Октябрь".
- **5 лет назад, в 2019 г.,** на ул. Франка установлен бюст И.М. Франку, лауреату Нобелевской премии, академику, первому директору ЛНФ ОИЯИ (Архитектор А.Мунц. Скульпторы Е.Мунц, Г.Шилина).

7 октября

- 70 лет со дня рождения С.Н. Ефремова, ветерана отечественной космической связи, начальника смены Центра космической связи

«Дубна», мастера связи РФ, кавалера почетного знака «За личный вклад в развитие космической связи».

8 октября

- в 1968 г., учеными – В.В.Балашовым (НИИЯФ МГУ им. М.В.Ломоносова), Н.М.Кабанчиком, В.Б.Беляевым (ОИЯИ), И.Войтковской (ПНР), В.С. Евсеевым, Т.Козловским (ПНР), В.С.Рогановым, Р.А.Эрамжяном – заявлено о научном открытии «Явление резонансного поглощения отрицательных мюонов атомными ядрами».

9 октября

- 100 лет со дня рождения И.В. Чувило (1924–2001), видного ученого, доктора физико-математических наук, профессора, заместителя и директора Лаборатории высоких энергий ОИЯИ (1953–1968 гг.), заместителя и директора Института теоретической и экспериментальной физики (1968–1997 гг.), лауреата Сталинской премии СССР, соавтора открытия «Распад фи-ноль-мезона на электрон-позитронную пару».
- **75 лет назад, в 1949 г.**, создана Волжская научная станция Физического института им. П. Лебедева, ставшая базой для образования в г. Дубне НИИ прикладной акустики.
- 70 лет со дня рождения А.С. Сорина, известного ученого, бывшего главного ученого секретаря ОИЯИ (2017-2021 гг.), заместителя директора ЛФВЭ ОИЯИ.
- **60 лет назад, в 1964 г.**, в г.Дубне прошли первые гастроли артистов Ленинградского театра миниатюр (худ. рук. народный артист СССР А.Райкин).
- в 1992 г. создан научно-производственный центр «Оптическая связь».
- **10 лет назад, в 2014 г.**, за выдающиеся достижения на установке ATLAS в период первого запуска Большого адронного коллайдера её создатели - сотрудники ЛЯП: Н.С.Азарян, В.Ю.Батусов, М.В.Ляблин награждены наградами ЦЕРН.

9-10 октября

- **20 лет назад, в 2004 г.**, состоялся, ставший традиционным, первый фестиваль православной песни и поэзии «Серебряная псалтирь».

10 октября

- 90 лет со дня рождения В.А. Малышевой, известного педагога общего образования, учителя английского языка средней школы № 5, отличника народного просвещения РСФСР.
- в 1937 г. постановлением ВЦИК СССР населенный пункт Ивановково при Волжских гидросооружениях Кимрского района отнесен к категории рабочего поселка.

- 80 лет со дня рождения А.Н. Низовцева (1944-2020), известного организатора авиационного производства, разработки и производства дубненских детских колясок, одного из создателей музея истории крылатых ракет, мастера спорта СССР и рекордсмена мира по авиамоделированию.
- в 1958 г., в г. Дубне в помещении столовой № 1 (пл. Мира) открылся вечерний ресторан.
- **10 лет назад, в 2014 г.**, на здании колледжа Университета «Дубна» установлена Мемориальная доска памяти Н.И.Федюрко, первого директора ГПТУ №67, отличника профтехобразования СССР.

10 - 24 октября

- **60 лет назад, в 1964 г.**, в столице Японии г. Токио состоялись XVIII Летние Олимпийские игры, где успешно выступили проходившие предолимпийскую подготовку в г. Дубне сборные СССР по баскетболу, фехтованию, волейболу и тяжелой атлетике.

11 октября

- 115 лет со дня рождения Н.З. Матюка (1909–2007), видного авиаконструктора, главного конструктора ОКБ им. А.И.Микояна, лауреата Ленинской и Государственных премий СССР, руководителя проекта создания истребителя МИГ-25 и работ по его модификации.
- 75 лет день рождения со дня рождения В.В. Катрасева, известного организатора управления и общественного деятеля, почетного гражданина города Дубны, помощника и советника директора ОИЯИ по экономическим и финансовым вопросам (1999 - 2013 гг.), председателя Дубненского городского Совета депутатов (2003 - 2013 гг.), председателя Общественной палаты г. Дубны, кавалера почетного знака «За заслуги перед Дубной».
- в 1976 г. состоялся первый полет дозвукового аналога орбитальной советской космической системы «Спираль» – изделия 105.11, в создании которого принимали участие дубненские авиаспециалисты.
- **5 лет назад, в 2019 г.**, событием в культурной жизни города стал органнй концерт выдающегося британского и американского музыканта, члена Лондонской Королевской академии музыки Колина Эндрюса.

12 октября

- 105 лет со дня рождения Ю.М. Казаринова (1919–1994), видного ученого, доктора физико-математических наук, профессора, научного сотрудника ОИЯИ, лауреата Государственной премии СССР, соавтора открытия «Явление изменения знака поляризации протонов при их упругом рассеянии на протонах при высоких энергиях».

- 95 лет со дня рождения Т.В. Ивановой (1929-2010), известного педагога общего образования, учителя математики, заместителя директора по учебно-воспитательной работе школы № 4 (1960-1970 гг.), отличника народного просвещения РСФСР и отличника просвещения СССР.
- в 1951 г. в пос. Иваньково организован филиал ОКБ-155 (ныне – АО «ГосМКБ «Радуга» им. А.Я. Березняка»).
- в 2001 г. открыт памятник первому главному конструктору МКБ «Радуга» А.Я. Березняку (автор – М. Сагателян).

13 октября

- 100 лет со дня рождения Ю.С. Язвницкого (1924–1987), известного ученого и организатора науки, кандидата физико-математических наук, заместителя директора Лаборатории нейтронной физики ОИЯИ (1961 - 1987 гг.), одного из создателей импульсных реакторов на быстрых нейтронах ИБР-30 и ИБР-2.

14 октября

- 95 лет со дня рождения А.Т. Абросимова, кандидата физико-математических наук, профессора, бывшего директора филиала НИИЯФ в г.Дубне (1975–1982 гг.), почетного члена Совета Международного биографического центра в Кембридже (Англия).
- 90 лет со дня рождения М.М. Козакóва (1934-2011), советского и российского актёра театра и кино, режиссёра, народного артиста РСФСР, лауреата Государственной премии СССР, неоднократно приезжавшего в г.Дубну для встреч со своими поклонниками.
- 80 лет со дня рождения А.Н. Сисакяна (1944–2010), видного ученого и организатора науки, почетного гражданина города Дубны, академика РАН, вице-директора и директора ОИЯИ (1993–2010 гг.), лауреата премии Правительства РФ.
- 75 лет со дня рождения Н.Л. Яшвили, видной советской и грузинской скрипачки, педагога, народной и заслуженной артистки Грузинской ССР, неоднократно выступавшей в г. Дубне с концертами.
- 65 лет со дня рождения А.Э. Засько, известного педагога профессионального образования, бывшего заместителя директора колледжа университета «Дубна», заслуженного работника образования Московской области, лауреата премии Губернатора Московской области.
- в 2013 г. в Лаборатории теоретической физики ОИЯИ открыта мемориальная доска в честь бывшего директора лаборатории и ОИЯИ, академика А.Н. Сисакяна.

15 октября

- 70 лет со дня рождения Н.А. Баскаковой, известного работника системы социальной защиты населения, бывшего заместителя директора по

социальным вопросам ГБУ СО МО «Дубненский центр социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов «Родник».

- День рождения Н.И. Захарова (1955-2013), видного дубненского предпринимателя и организатора производства, известного мецената, почетного гражданина города Дубны, генерального директора ООО ПК «Экомебель».
- в 1965 г. была создана Детская хоровая студия «Дубна», лауреат Премии Ленинского комсомола, положившая начало развитию в г. Дубне традиций массового обучения детей хоровому пению, просуществовавшая до 2009 г.
- **15 лет назад, в 2009 г.**, в институтской части города открылся филиал муниципальной стоматологической поликлиники.

16 октября

«День отца» в России.

- в 1957 г. на Черном море с катера проекта 183Э состоялся первый пуск ракеты П-15, разработанной в иваньковском филиале ОКБ-155 (руководитель – А.Я. Березняк).
- **65 лет назад, в 1959 г.**, город Дубну и ОИЯИ впервые посетила научная делегация из Канады.

18 октября

- в 1781 г. Указом Екатерины II был образован Корчевской уезд с центром в г. Корчева, в состав которого входила территория нынешнего г. Дубны.
- 90 лет со дня рождения Л.Ф. Матвейчук, известного педагога и организатора дошкольного образования, бывшей заведующей ДОУ №16, отличника народного образования РСФСР.

19 октября

- 95 лет со дня рождения М.П. Симонова (1929-2011), выдающегося советского авиаконструктора, Героя Социалистического Труда, лауреата Ленинской премии, двух Государственных премий СССР, генерального конструктора «ОКБ Сухой» (1983-2011), имевшего тесные профессиональные связи в процессе создания авиационной техники с дубненскими авиастроителями – ДМЗ и МКБ «Радуга».
- 90 лет со дня рождения Ю.А. Батусова, видного ученого, доктора физико-математических наук, профессора, научного сотрудника ОИЯИ, соавтора открытий «Явление двойной перезарядки π -мезонов» и «Явления образования и распада сверхтяжелого гелия – гелия-8».

20 октября

- **65 лет назад, в 1959 г.**, состоялось собрание шахматистов ОИЯИ, на котором была образована шахматная секция Дома ученых, внесшая большой вклад в популяризацию шахмат в городе Дубне.
- **20 лет назад, в 2004 г.**, на конференции «Социально-экономическое развитие территории на основе интеллектуальных ресурсов. Создание центра программирования в Дубне» представителями органов местного самоуправления Дубны и Администрации Московской области, научных и предпринимательских организаций города подписано «Соглашение о создании Российского центра программирования», что положило начало формированию проекта образования в г. Дубне особой экономической зоны технико-внедренческого типа.

21 – 22 октября

- **25 лет назад, в 1999 г.**, в г. Дубне прошла научно-практическая конференция «Наукограда: диалог науки и образования», результаты которой оказали заметное влияние в разработку стратегии развития Дубны как наукограда и продвижения в органы региональной и федеральной власти идей инновационного развития страны.

22 октября

- 115 лет со дня рождения М.С. Козодаева (1909–1986), видного ученого, доктора физико-математических наук, профессора, лауреата Государственной премии, одного из организаторов Гидротехнической лаборатории, Института ядерных проблем АН СССР, заместителя директора Лаборатории ядерных проблем ОИЯИ (1950-1958 гг.).
- **65 лет назад, в 1959 г.**, учеными – Ю.А.Батусовым, С.А.Бунятовым, В.М.Сидоровым, В.А.Ярба (ОИЯИ), В.И.Гольданским (Институт химической физики АН СССР), Я.Б.Зельдовичем (Институт прикладной математики АН СССР), научными сотрудниками Радиевого института им. В.Г.Хлопина О.В.Ложкиным и А.А.Римским-Корсаковым – теоретически предсказано научное открытие «Явление образования и распада сверхтяжелого гелия – гелия-8».
- в 1963 г. учеными – В.В.Балашовым (НИИЯФ МГУ им. М.В.Ломоносова), Н.М. Кабанчиком, В.Б.Беляевым (ОИЯИ), И.Войтковской (ПНР), В.С. Евсеевым, Т.Козловским (ПНР), В.С.Рогановым, Р.А.Эрамжяном – теоретически предсказано научное открытие «Явление резонансного поглощения отрицательных мюонов атомными ядрами».
- **60 лет назад, в 1964 г.**, состоялась встреча дубненской спортивной общественности с Чемпионом мира по шахматам М.Талем, который дал сеанс одновременной игры с дубненскими шахматистами на 28 досках, выиграв 16 игр, 4 проиграв и 8 сведя вничью.

- в 1978 г. на вооружение ВМФ СССР принят береговой передвижной комплекс «Рубеж» с модернизированной ракетой «Термит-Р», созданный при активном участии дубненских авиастроителей.
- в 2013 г.:
 - в г.Дубне после длительного перерыва начали останавливаться круизные лайнеры, первым из которых стал теплоход «Александр Грин», положивший начало экскурсионной программе речных круизов по северному Подмосквью;
 - состоялось открытие муниципального автономного дошкольного учреждения детского сада № 1 «Надежда».

23 октября

***«День начала революции и освободительной борьбы»
и «День провозглашения Венгерской Республики» –
национальные праздники Венгерской Республики, ассоциированного члена
ОИЯИ***

- День рождения И.М. Франка (1908–1990), выдающегося физика и организатора науки, почетного гражданина города Дубны, академика АН СССР и РАН, лауреата Нобелевской премии и Государственных премий СССР, организатора и первого директора Лаборатории нейтронной физики ОИЯИ.
- в 1953 г. Н.Н.Боголюбов, будущий директор ОИЯИ, избран академиком, а членами-корреспондентами Академии наук СССР стали М.Г.Мещеряков, директор Института ядерных проблем АН СССР, будущий директор ЛВТА ОИЯИ и будущий директор ЛЯР ОИЯИ Г.Н.Флёрв.
- в 1970 г. образовано Сельское профессионально-техническое училище №5 (позднее ГПЛ №95, Московский областной аграрно-технологический колледж (просуществовал до 2021 г.)
- в 1995 г. состоялся визит в г. Дубну Председателя Правительства РФ В.С.Черномырдина, в ходе которого было подписано «Соглашение между Правительством Российской Федерации и Объединенным институтом ядерных исследований о местопребывании и условиях деятельности Объединенного института ядерных исследований в Российской Федерации».
- в 1998 г. на Введенском кладбище в г. Москве был открыт памятник на могиле почетного гражданина г. Дубны, лауреата Нобелевской премии, директора ЛНФ ОИЯИ академика И.М.Франка.

24 октября

**«День Республики» – национальный праздник
Казахстана, страны-участницы ОИЯИ, страны дубненского побратима
г. Курчатова.**

- в 1946 г. для работы на заводе №1 Министерства авиационной промышленности СССР в пос. Ивановково прибыла первая группа немецких специалистов из ОКБ г. Дессау и г. Галле.
- в 1958 г. состоялась первая передача дубненского радио, существовавшего до 2007 г.
- в 1963 г. директору ЛВЭ ОИЯИ, академику АН СССР В.И.Векслеру и американскому физику Э.Макмиллану за открытие принципа автофазировки вручена Премия Американского комитета «Атом для мира» («For the Benefit of Mankind»).
- 50 лет со дня рождения А.С. Деникина, известного организатора образования, кандидата физико-математических наук, и.о. ректора Государственного университета «Дубна».
- **5 лет назад, в 2019 г.**, гимназия №11 стала лауреатом федерального конкурса «100 лучших школ России». Торжественная церемония вручения золотых медалей «100 лучших школ России» состоялась в рамках VIII Всероссийского образовательного форума «Школа будущего».

26 октября

- 85 лет со дня рождения В.В. Ульяновского, главного инженера и начальника ЖКУ ОИЯИ, директора МУП ЖКУ №1 (1979-2007 гг.), организатора и первого руководителя ОАО «Комтек», заслуженного работника жилищно-коммунального хозяйства Московской области.
- **80 лет назад, в 1944 г.** уроженец д. Ивановково генерал-майор Г.Н.Терентьев, командующий 49-м стрелковым корпусом 53-й армии, награждён орденом Суворова II степени.

27 октября

- 125 лет со дня рождения Н.А. Доллежала (1899 -2000), выдающегося советского инженера-теплотехника, конструктора ядерных реакторов, доктора технических наук, профессора, академика АН СССР, дважды Героя Социалистического Труда, лауреата Ленинской премии, трёх Сталинских премий и Государственной премии СССР, многие годы тесно сотрудничавшего с учеными ОИЯИ в создании и эксплуатации реакторов и оборудования к ним.
- 80 лет со дня рождения Н.П. Караченцова (1944-2018), известного советского и российского актёра театра и кино, народного артиста РСФСР, лауреата Государственной премии Российской Федерации, неоднократно приезжавшего в г.Дубну для встреч со своими

поклонниками, активного участника теннисного турнира братьев Желеповых.

- в 1977 г. с самолета-носителя Ту-95К успешно проведены летные испытания экспериментального пилотируемого орбитального самолёта (ЭПОС) – изделия 105.11 (МИГ-105.11) орбитальной советской космической системы «Спираль», в создании которого принимали участие дубненские авиационные специалисты.
- в 1976 г. Дубненское производственно-конструкторское объединение «Радуга» награждено орденом Трудового Красного Знамени.
- **35 лет назад, в 1989 г.**, сдан в эксплуатацию пятый энергоблок ВВЭР-1000 Запорожской АЭС, оснащённый созданной приборным заводом «Тензор» системой внутривыпускного контроля.

28 октября

«День независимости» – национальный праздник Чехии, страны-участницы ОИЯИ.

- 85 лет со дня рождения В.Г. Калининкова (1939-2017), известного ученого, доктора физико-математических наук, профессора, научного сотрудника ОИЯИ, секретаря дубненского ГК КПСС (1981-1983 гг.)
- День рождения В.Н. Кондаурова, ветерана Вооруженных Сил СССР, полковника, Героя Советского Союза, заслуженного летчика-испытателя СССР, почетного гражданина г.Дубны, кавалера почетного знака «За заслуги перед Дубной».
- 80 лет со дня рождения В.И. Фефелова, известного педагога общего образования, учителя английского языка, почетного работника общего образования РФ.
- 70 лет со дня рождения И.Н. Яковлевой, известного педагога общего образования, учителя русского языка и литературы, почетного работника общего образования Российской Федерации.
- в 1958 г. шведская академия наук приняла решение присудить Нобелевскую премию по физике за 1958 год советским ученым Павлу Алексеевичу Черенкову, Игорю Евгеньевичу Тамму и Илье Михайловичу Франку «за открытие и толкование эффекта Черенкова».
- **25 лет назад, в 1999 г.**, сдано в эксплуатацию здание Хоровой школы мальчиков и юношей «Дубна».
- **15 лет назад, в 2009 г.**, набережной реки Волга от Яхт-клуба ОИЯИ до территории Водозабора присвоено название «Комсомольская», чем отмечены заслуги городской комсомольской организации и молодежи в создании города и его развитии, воспитании многих поколений юношей и девушек Дубны.

29 октября

- 95 лет со дня рождения Е.М. Примакова (1929-2015), видного советского и российского политического, государственного деятеля, ученого, Председателя Совета Союза Верховного Совета СССР (1989—1990 гг.), руководителя Службы внешней разведки СССР и России (1991—1996 гг.), Чрезвычайного и полномочного посла (1996), министра иностранных дел РФ (1996-1998 гг.), Председателя Правительства Российской Федерации (1998-1999 гг.). Президента Торгово-промышленной палаты России (2001-2011 гг.), доктора экономических наук, Академика АН СССР и РАН, члена Президиума РАН, лауреата Государственных премий СССР и РФ, неоднократно посещавшего г. Дубну по общественным и служебным делам.
- **75 лет назад, в 1949 г.**, вышли Постановление Совета Министров СССР и Указы Президиума Верховного Совета СССР «О награждениях и премировании за выдающиеся научные открытия и технические достижения по использованию атомной энергии». В числе специалистов, внёсших определяющий вклад в решение проблемы создания первой советской атомной бомбы, звание Героя Социалистического Труда было присвоено Г.Н.Флёрову, будущему директору ЛЯР ОИЯИ, и он был отмечен Сталинской премией I степени. М.Г.Мещеряков, научный руководитель создания синхроциклотрона и Гидротехнической лаборатории АН СССР, будущий директор ЛВТА ОИЯИ отмечен орденом Ленина.
- в 1963 г. ученые ЛНФ ОИЯИ – Ф.Л.Шапиро, В.И.Лущиков, А.В.Стрелков, Ю.Н. Покотилловский – заявили об экспериментальном подтверждении научного открытия «Явление удержания медленных нейтронов».
- в 1963 г. в левобережной части города принят в эксплуатацию кинотеатр с залом на 600 мест (позднее названный «Юность»), просуществовавший до 2004 г.
- в 1973 г. решением ЦК ВЛКСМ молодыми учеными ОИЯИ – М.А.Смондыреву, В.А.Матвеву, А.Н.Сисакяну, В.Н.Первушину, С.П.Кулешову – присуждена премия Ленинского комсомола в области науки.
- в 1978 г., решением ЦК ВЛКСМ молодому конструктору МКБ «Радуга» В.М.Болкисеву присуждена премия Ленинского комсомола в области науки.
- **45 лет назад, в 1979 г.**, Премией Ленинского комсомола отмечена работа молодого конструктора МКБ «Радуга» А.П. Михайлуцы.
- **45 лет назад, в 1979 г.**, дубненский спортсмен А. Цветков, участвуя в первенстве СССР по тяжёлой атлетике среди молодёжи, стал чемпионом страны в лёгком весе в рывке и по сумме двоеборья занял второе место.
- в 1983 г. решением ЦК ВЛКСМ детской хоровой студии «Дубна» присуждена Премия Ленинского комсомола.

- в 1987 г. образовано муниципальное предприятие «ПТО ГХ» (ныне АО «ПТО ГХ»).
- **10 лет назад, в 2014 г.**, житель Дубны, водитель Дворца культуры «Октябрь» А.В.Скворцов, находясь в служебной командировке в г. Осташкове Тверской области, жертвуя собой, спас тонувшего человека.

30 октября

«День автомобилиста» в России.

- 115 лет со дня рождения Джехангиру Баба (1909-1966), выдающегося индийского физика, посещавшего г.Дубну и имевшего тесные профессиональные связи с учеными ОИЯИ.
- 100 лет со дня рождения Н.А.Климовой (1924–1997), известного организатора хорового пения, первого руководителя академического хора ДК «Октябрь», заслуженного работника культуры РСФСР.
- **60 лет назад, в 1964 г.**, группа ученых ЛЯР ОИЯИ во главе с ее директором Г.Н.Флеровым впервые выступила в центральной лектории общества «Знание» с публичной лекцией на тему «Перспективы получения и изучения трансураниевых элементов».
- в 1965 г. – учеными Ю.А.Батусовым, С.А.Бунятовым, В.М.Сидоровым, В.А. Ярба (ОИЯИ), В.И.Гольданским (Институт химической физики АН СССР), Я.Б. Зельдовичем (Институт прикладной математики АН СССР), научными сотрудниками О.В. Ложкиным и А.А.Римским-Корсаковым (Радиевый институт им. В.Г. Хлопина) – заявлено об экспериментальном обнаружении «Явления образования и распада сверхтяжелого гелия – гелия-8».
- **35 лет назад, в 1989 г.**, за разработку и внедрение мембранного метода микрофильтрации для подготовки особо чистой воды в производстве изделий микроэлектроники учёные Лаборатории ядерных реакций ОИЯИ Г.Н.Флёров, Е.Д.Воробьёв, А.Ю.Дидык, В.А.Щеголев, Р.Ц.Оганесян, С.П. Третьякова, П.Ю. Апель награждены премией Совета Министров СССР.
- **10 лет назад, в 2014 г.:**
 - в рамках фестиваля «Времена года в Подмосковье» в Дубне состоялся премьерный концерт народного артиста России Александра Домогорова «Мои времена года»;
 - в Доме учёных ОИЯИ состоялся концерт известной пианистки, заслуженной артистки России, народной артистки Грузии М.Д. Чхеидзе.
- **5 лет назад, в 2019 г.**, жители города с теплотой приняли выступление государственного академического хореографического ансамбля «Березка» имени Н. С. Надеждиной.

31 октября

- 80 лет со дня рождения А.Д. Коваленко (1944-2921), известного ученого, доктора физико-математических наук, профессора, заместителя директора ЛФВЭ ОИЯИ, одного из руководителей создания нуклотрона, лауреата Премии Правительства Российской Федерации.
- в 1956 г. образована городская организация КПСС, на которой был избран первый состав ГК КПСС во главе с первым секретарем А.Г. Скворцовым, которая просуществовала до августа 1991 г.
- в 1988 г. Указом Президиума Верховного Совета СССР лётчику-испытателю ГК НИИ ВВС В. Н. Кондаурову, позднее жителю г. Дубны, за мужество и героизм, проявленные при испытании новой авиационной техники, присвоено звание Героя Советского Союза.

В октябре:

- **75 лет назад, в 1949 г.** начались летные испытания самолета-разведчика 140Р, сконструированного немецкими и советскими специалистами в ОКБ-1 завода №1 Министерства авиационной промышленности СССР в пос. Ивановково (позднее – Дубненский машиностроительный завод).
- в 1957 г. начала работать дубненская типография, просуществовавшая до 2018 г.
- **65 лет назад, в 1959 г.,** в городах Дубна и Ивановково, как и по всей стране, началась продажа населению товаров длительного пользования в кредит, ставшая в советское время одним из выгодных способов решения проблем его обеспечения товарами длительного пользования.
- **60 лет назад, в 1964 г.:**
 - начались летные испытания авиационного комплекса К-26 в составе стратегического дальнего бомбардировщика Ту-16К-11-16КС и разработанной в дубненском МКБ «Радуга» крылатой ракеты КСР-5 (Д-5) предназначенной для поражения радиолокационно-контрастных морских или наземных целей;
 - на пересечении ул. Ленинградская и Парковой (ныне ул.Векслера) в кв. 19 заложен первый 10-этажный дом, самый высокое в то время жилое здание в г.Дубне, который был введен в эксплуатацию в 1965 г.;
 - радиоклуб ОИЯИ занял первое место в смотре самодеятельных радиоклубов СССР.
- в 1973 г., в ДК «Октябрь» организован академический хор (руководитель Н. А. Климова).
- в 1980 г. по инициативе Комитета ВЛКСМ в институтской части города при ОИЯИ создан подростковый клуб «Самбо-17», что способствовало возрождению и развитию этого вида спорта в г. Дубне.
- **40 лет назад, в 1984 г.,** на ул. Первомайской д.27 (ныне пр. Боголюбова д.24) было построено здание для новой автоматической телефонной станции АТС-3.

- **35 лет назад, в октябре-ноябре 1989 г.**, дубненские музыканты Б.Луговир, И.Захарова и И.Оганесян совершили турне в г. Ла-Кросс и другим городам штата Висконсин (США), что активно способствовало развитию культурных связей между городами-побратимами.
- в 1995 г. учреждена Торгово-промышленная палата г. Дубны.
- **25 лет назад, в 1999 г.**, вышла в свет книга Г. А. Савельева об истории Дубненского машиностроительного завода «От гидросамолетов до суперсовременных ракет (люди, продукция, технология, объекты строительства завода в левобережной части города Дубны)». заложившая основу исследованиям истории предприятий г.Дубны.
- в 2003 г., в Центре космической связи «Дубна» началось освоение цифрового телевизионного оборудования и перевод программ телевидения в цифровой формат.
- **20 лет назад, в 2004 г.**, победителями городского конкурса среди педагогов дополнительного образования «Сердце отдаю детям» стали педагог дополнительного образования клуба «Сфера» Брюнова Н.А. и Маркова В.Л., педагог дополнительного образования Центра детского творчества.
- в 2007 г. введена в эксплуатацию пристройка к взрослой поликлинике городской больницы в левобережной части города.
- **15 лет назад, в 2009 г.:**
 - ученицы 11-го класса школы № 9 Бакаева Е. и Коноплянникова Ю. стали победителями областного конкурса образовательных проектов «Юный исследователь»;
 - сборная команда Московской области, в составе которой выступали четверо дубненских спортсменов, одержала победу в спартакиаде учащихся России.
- В г.Дубне началось создание частных управляющих компаний, положившее начало активному реформированию городской системы ЖКХ.
- **10 лет назад, в 2014 г.**, впервые был проведён городской профессиональный конкурс среди младших воспитателей детских дошкольных учреждений «Моя прекрасная няня», в котором победила Куренщикова Ю.Г. (ДОУ № 25 «Золотой ключик»).
- **5 лет назад, в 2019 г.**, в рамках областной целевой программы были отремонтированы 13 городских дорог.

Ноябрь

1 ноября

- в 1951 г. на заводе №1 Минавиапрома СССР в пос. Иваньково в процессе реализации проекта по созданию авиационно-ракетного комплекса «Комета» начато серийное производство ракеты КС.

- **40 лет назад, в 1984 г.**, Постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О присуждении Государственных премий 1984 года в области науки и техники» присуждена премия за цикл работ «Метод ренормализационной группы в теории полей», опубликованных в 1955 - 1956 годах, Н.Н. Боголюбову, директору Объединённого института ядерных исследований, Д.В. Ширкову, начальнику сектора ЛТФ ОИЯИ и воспитаннику дубненской научной школы А.А. Логунову, ректору Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова.
- **40 лет назад, в 1984 г.**, Государственной премией 1984 года в области науки и техники отмечен начальник лаборатории завода «Тензор» В.В. Ермолаев за создание трёхкабинного физико-технического комплекса на базе протонного ускорителя ИТЭФ.
- **40 лет назад, в 1984 г.**, авиационные крылатые ракеты Х-59 и Х-59М, разработанные в МКБ «Радуга», отмечены Государственной премией СССР.
- **35 лет назад, в 1989 г.**, сдан в эксплуатацию пятый энергоблок АЭС «Грайсвальд» (ГДР) с реактором ВВЭР-440, оснащённый созданной приборным заводом «Тензор» системой внутриреакторного контроля.
- в 2000 г. образовано муниципальное унитарное предприятие «Городское благоустройство» (ныне – некоммерческое учреждение «Городские парки»).
- **20 лет назад, в 2004 г.**, решением Генеральной ассамблеи Международного союза чистой и прикладной химии 111 химическому элементу Периодической таблицы Д.И. Менделеева, синтезированному учеными ЛЯР ОИЯИ, присвоено наименование Рентгений (Rg).
- **5 лет назад, в 2019 г.**, событием в культурной жизни города стало выступление в Дубне известного в мире Венского филармонического Штраус-оркестра (Австрия).

2 ноября

- в 1963 г., состоялся первый пуск ракеты Х-22ПГ, созданной авиастроителями г. Дубны.

3 ноября

- в 1963 г., образован детский сад №19 «Ручеек» (ныне – Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение №19 «Ручеёк»).
- в 1965 г. – учеными ИТЭФ М.Я. Балацем, А.И. Бабаевым, Г.Г. Мясичевой, Ю.В. Обуховым, В.Г. Фирсовым и научным сотрудником ОИЯИ В.С. Рогановым – заявлено о научном открытии «Явление существования мюония в конденсированных средах».
- **45 лет назад, в 1979 г.**, Государственная премия СССР присуждена работникам объединения «Радуга»: главному конструктору

И.С.Селезневу, начальникам отделений Ю.А.Иванову, И.Н.Симанскову, К.Н.Субботину, заместителю начальника отделения Е.Г.Тимофееву.

- в 1993 г., прошло последнее заседание городского Совета народных депутатов XXI созыва, прекратившего свою деятельность в соответствии с Указом Президента Б.Н. Ельцина от 26 октября 1993 г. «О реформе местного самоуправления», что означало завершение советского периода в истории г. Дубны.

4 ноября

«День народного единства» – национальный праздник Российской Федерации.

- **65 лет назад, в 1959 г.**, открылось регулярное движение пассажирских поездов между городами Москва и Дубна.

5 ноября

- 120 лет со дня рождения Н.П. Леже (урожденной Ходосевич) (1904-1983), известной французской художницы и общественного деятеля, автора мозаичных картин размещенных в г.Дубне.
- День рождения А.И.Родинкова (1916–1979), известного организатора строительного производства, почетного гражданина г. Дубны, начальника СМУ-5 (1961–1973 гг.), заслуженного строителя РСФСР.
- 90 лет со дня рождения К.Г. Мурáтовой (1934-2018), известного советского кинорежиссёра, сценариста и актрисы, народной артистки Украинской ССР приехавшей в г.Дубну на встречи с любителями киноискусства.
- в 1966 г. введен в эксплуатацию Дворец культуры «Октябрь».
- **50 лет назад, в 1974 г.**, в институтской части города принят в эксплуатацию дом на 72 квартиры по ул. Энтузиастов д. 11а, положивший начало её формированию.
- в 1983 г.:
 - за разработку универсального ракетного противолодочного комплекса «Раструб» Государственной премией СССР отмечены сотрудники МКБ «Радуга» В.Г. Галушко, Е.Н. Куликов, Л.А. Чернов;
 - Государственной премией СССР отмечен цикл работ «Дифракционное рассеяние протонов при высоких энергиях», проведённый учёными Ленинградского института ядерной физики, Физического института им. П.М.Лебедева АН СССР и научными сотрудниками ОИЯИ: Ю.К.Акимовым, В.А.Никитиным, Б.А.Морозовым, Ю.К.Пилипенко, Л.С. Золиным, С.В.Мухиным, М.Г.Шафрановой, В.А.Копыловым-Свиридовым, А.А.Кузнецовым.

6 ноября

- 60 лет со дня рождения М.К. Антоновой, главного специалиста Горуно, почетного работника общего образования Российской Федерации.
- **5 лет назад, в 2019 г.:**
 - в ОЭЗ «Дубна» вступили в эксплуатацию завод по производству косметических средств «Полекс Бьюти» и «Гранат Био Тех», выпускающий одноразовые пробирки для взятия венозной крови;
 - в Дубне был открыт памятник академику АН СССР, лауреату Нобелевской премии по физике, организатору и многолетнему руководителю Лаборатории нейтронной физики ОИЯИ И. М. Франку.

7 ноября

Годовщина Великой Октябрьской социалистической революции в России.

- 75 лет со дня рождения Н.В. Заварина, известного управленца, бывшего директора кинотеатра «Юность», заместителя директора ДК «Мир», директора Дома международных совещаний ОИЯИ, начальника управления администрации города (1996-2010 гг.), директора колледжа университета «Дубна» (2010-2015 гг.),
- в 1957 г. вышел в свет первый номер первой городской газеты «За коммунизм» (ныне – «Дубна: наука, сотрудничество, прогресс»).
- **50 лет назад, в 1974 г.**, высотный сверхзвуковой истребитель МИГ-25П (главный конструктор А.И.Микоян), в создании которого принимал участие и коллектив Дубненского машиностроительного завода, отмечен Государственной премией СССР.

8 ноября

- в 1963 г., учеными ОИЯИ – Ю.А.Батусовым, С.А.Бунятовым, В.М.Сидоровым, В.А.Ярба – заявлено о научном открытии «Явление двойной перезарядки пи-мезонов».

9 ноября

- в 1973 г. решением Исполкома городского Совета депутатов трудящихся запроектированной вдоль берега реки Волги новой улице в институтской части города присвоено наименование «улица Московская».
- в 1991 г. была организована производственная компания «Экомебель».

10 ноября

Всемирный День науки за мир и развитие.

- В 1888 г. родился А.Н. Туполев (1888–1972), выдающийся отечественный авиаконструктор, трижды Герой Социалистического Труда, лауреат Ленинских и Государственных премий СССР, инициатор

строительства авиазавода в районе дер. Ивановково, руководитель конструкторского бюро, с которым тесно сотрудничали и сотрудничают дубненские авиационные предприятия.

- **65 лет назад, в 1959 г.**, Объединенный институт ядерных исследований посетила делегация Всемирной федерации демократической молодежи во главе с ее президентом Пьером Пьералли.
- **5 лет назад, в 2019 г.**, жители города с теплотой приняли выступление Московского государственного академического театр танца «Гжель».

11 ноября

«День независимости» – национальный праздник Республики Польша, страны-участницы ОИЯИ, страны дубненского города-побратима г. Голдан.

- 105 лет со дня рождения А.А. Нестериной, известного педагога общего образования и организатора образования, заведующей Ивановским Горно (1958–1961 гг.), директора средней школы №3 (1961–1979 гг.), отличника просвещения РСФСР.
- в 2002 г. введен в эксплуатацию понтонный мост, решивший проблему устойчивого автомобильного движения через Канал им. Москвы в зимнее время.
- в 2007 г. впервые состоялось ставшее традиционным открытое первенство г. Дубны по спортивным танцам.

12 ноября

- 110 лет со дня рождения Ю.М.Реентовича (1914- 1982), известного советского скрипача, народного и заслуженного артиста РСФСР, заслуженного деятеля искусств РСФСР, создателя и первого художественного руководителя известного в стране и за рубежом Ансамбля скрипачей Большого театра, который неоднократно выступал с концертами в г.Дубне.
- 95 лет со дня рождения Р.А. Быкова (1929-1998) известного советского и российского актёра, режиссёра, заслуженного артиста РСФСР, народного артиста СССР и РСФСР, неоднократно приезжавшего в г.Дубну для встреч со своими поклонниками.
- 55 лет назад, в 1969 г., авиационно-ракетные комплексы К-26 и К-10-26, созданные при участии авиастроителей Дубны, были приняты на вооружение Дальней авиации и авиации Военно-морского флота.
- в 2008 г в левобережной части города после реконструкции принято в эксплуатацию реанимационное отделение дубненской городской больницы на ул. К. Маркса д. 30.

13 ноября

- 100 лет со дня рождения В.Е. Сосульникова (1924-2012), сотрудника ОИЯИ, ветерана Великой Отечественной войны, партизана, активного организатора военно-патриотического воспитания молодежи, развития в институтской части города художественной самодеятельности, заслуженного ветерана Московской области.
- 70 лет со дня рождения Л.В. Авраменко, известного работника культуры, преподавателя Детской музыкальной школы города, заслуженного работника культуры Московской области.
- 70 лет со дня рождения М.Е. Щукина, ветерана АО «ПТО ГХ», начальника производственного комплекса «Водоканал».
- в 1990 г. сессия городского Совета народных депутатов 21-ого созыва приняла решение о создании дубненского симфонического оркестра.

14 ноября

- 100 лет со дня рождения Л.Б. Когана (1924-1982), выдающегося советского скрипача, народного артиста СССР, народного и заслуженного артиста РСФСР, лауреата Ленинской премии, неоднократно выступавшего с концертами в г. Дубне.
- 70 лет со дня рождения А.А. Михана, помощника директора ОИЯИ по безопасности, начальника 12-го МРО УФСБ России по г. Москве и Московской области ФСБ (2000 – 2012 гг.).
- **30 лет назад, в 1994 г.,** создан муниципальный музей археологии и краеведения.
- **15 лет назад, в 2009 г.,** воспитанники хореографического отделения школы искусств «Рапсодия» стали дипломантами IV Большого смотра творчества Подмосковья в конкурсе классического танца «Пируэты Подмосковья».
- **10 лет назад, в 2014 г.,** на территории ОИЯИ установлена Мемориальная доска памяти Ю.А. Туманова, известного фотомастера, корреспондента ТАСС, члена Союза журналистов РФ.

15 ноября

- 85 лет со дня рождения С.И. Бескровного (1939-2019), полковника, командира военно-строительного полка (1978-1986гг.), осуществлявшего строительство научных, производственных и гражданских объектов в гг. Дубна, Кимры и пос. Запрудня.
- в 1956 г. образована городская организация ВЛКСМ, просуществовавшая до 1990 г.
- в 1958 г. был принят на вооружение авиации ВМФ и ВВС СССР ракетный комплекс Ту-16К-16, созданный при участии авиастроителей г. Дубны.
- в 1988 г., в СССР состоялся первый и единственный полёт орбитального космического корабля «Буран», в создании которого принимали

активное участие и специалисты, работавшие ранее в г. Дубне по проекту создания многоуровневой авиационно-космической системы «Спираль».

- **5 лет назад, в 2019 г.**, на общем собрании Российской академии наук Действительным членом РАН был избран главный научный сотрудник ЛФВЭ ОИЯИ И. Н. Мешков, а членом-корреспондентом вице-директор ОИЯИ, руководитель проекта по созданию ускорительно-экспериментального комплекса NICA/MPD В. Д. Кекелидзе.

16 ноября

- **10 лет назад, в 2014 г.**, в органном зале ХШМиЮ состоялся органный концерт «Бах и французские романтики» в исполнении видного французского музыканта-органиста Йоханна Вексо, вызвавший огромный интерес у любителей музыки.

17 ноября

- в 1977 г. образованы детские ясли-сад «Росинка».
- **20 лет назад, в 2004 г.**, в г. Дубне было открыто новое здание межрайонной инспекции по налогам и сборам.

18 ноября

- в 1978 г., на ленинградском заводе им. Жданова (ныне – «Северная верфь») спущен на воду первый эсминец проекта 956 «Современный», оснащенный противокорабельным комплексом ЗМ-80 «Москит».
- **20 лет назад, в 2004 г.**, глава г. Дубны В.Э. Прох выступил на заседании Правительства Российской Федерации, что оказало позитивное влияние на признание и поддержку на высоком государственном уровне проекта создания в городе Особой экономической зоны технико-внедренческого типа.
- **10 лет назад, в 2014 г.**, в Доме учёных ОИЯИ состоялся концерт известного музыканта, заслуженного артиста России А. Лундина.

19 ноября

- 65 лет со дня рождения В.Л. Маркова, советника директора АО "Мособлгаз", кавалера почетного знака "За заслуги перед Дубной".
- в 1973 г. новой улице в микрорайоне Большой Волги, где началось строительство многоэтажных домов для сотрудников завода «Тензор», присвоено наименование «улица Энтузиастов».
- в 2008 г. в микрорайоне Большая Волга начала работать взрослая поликлиника, что кардинальным образом улучшило медицинское обслуживание населения в этом микрорайоне города.

20 ноября

- 100 лет со дня рождения Б. М. Головина (1924–1989), видного ученого, доктора физико-математических наук, профессора, научного сотрудника ОИЯИ, лауреата Государственной премии СССР.
- в 1946 г. на заводе №1 Минавиапрома СССР в пос. Иваньково образованы два конструкторских бюро, которые возглавили немецкие авиаконструкторы Г. Бааде и Х. Рессинг, а с советской стороны – П.Н. Обрубов и А.Я. Березняк.
- в 2008 г., состоялось открытие первой очереди Конгресс-центра Особой экономической зоны «Дубна».
- **15 лет назад, в 2009 г.**, в столице Казахстана г. Астана, подписан Протокол о намерениях в установлении побратимских отношений между городами Курчатов (Республика Казахстан) и Дубна (Российская Федерация).

21 ноября

- **25 лет назад, в 1999 г.**, был открыт памятник академику АН СССР, Герою Социалистического труда Г.Н. Флерову (скульптор – М. Сагателян).

22 ноября

- **15 лет назад, в 2009 г.**, воспитанница дубненской музыкальной школы Е. Пятова заняла первое место в российском открытом музыкальном фестивале-конкурсе памяти композитора Георгия Свиридова «И в сердце светит Русь».
- **10 лет назад, в 2014 г.**, во Дворце культуры «Октябрь» прошёл, тепло встреченный зрителями, концерт известного российского джазового исполнителя, народного артиста России Игоря Бутмана и Московского джазового оркестра

24 ноября

- 90 лет со дня рождения А.Г. Шнитке (1934-1998), выдающегося советского и российского композитора, музыкального педагога и музыковеда, заслуженного деятеля искусств РСФСР, лауреата Государственной премии РСФСР имени Н. К. Крупской и Государственной премии РФ, приезжавшего в г.Дубну с концертами.
- 75 лет со дня рождения И.А. Ломаченкова, известного педагога, кандидата физико-математических наук, научного сотрудника ОИЯИ, преподавателя физики лицея «Дубна», создателя авторских программ и учебных пособий по физике для специализированных физико-математических классов, одного из организаторов Международной школы юных исследователей «Диалог», воспитавшего плеяду победителей национальных и международных олимпиад по физике.

- 75 лет со дня рождения Ю.А. Нефедова, известного организатора городского управления, зам. председателя исполкома горсовета (1984-1990гг.), директора Дубненского филиала ПО «Мособлавтотехобслуживание» - ОАО «Мосавторемсервис» (1990 – 2003 гг.), начальника отдела городского хозяйства и заместителя начальника управления архитектуры и градостроительства Администрации города (2003-2010 гг.), кавалера Почетного знака «За заслуги перед Дубной».
- в 1957 г. образованы детские ясли «Огонек».
- в 1982 г. в состав Северного флота введен второй эсминец проекта 956 «Отчаянный», оснащенный противокорабельным комплексом ЗМ-80 «Москит».

25 ноября

- 95 лет со дня рождения Н. Т. Павлухина (1929-1987), начальника Дубненского автотранспортного предприятия (позднее ОАО «РАТА») (1979 – 1987гг.), внесшего значительный вклад в развитие предприятия и системы городских пассажирских перевозок.
- день рождения С.В. Диденко, известного педагога дошкольного образования, учителя-логопеда, почетного работника общего образования Российской Федерации.

26 ноября

«День провозглашения Республики» – национальный праздник Монголии, страны-участницы ОИЯИ.

- в 1968 г. директор ЛЯР ОИЯИ Г.Н. Флёрв и директор ЛНФ ОИЯИ И.М. Франк, избраны академиками, а воспитанник дубненской научной школы директор Института физики высоких энергий А.А. Логунов избран членом-корреспондентом Академии наук СССР.
- **30 лет назад, в 1994 г.,** в ДК «Октябрь» состоялась творческая встреча с известным детским писателем Эдуардом Успенским.
- в 2013 г. ходе визита в г. Дубну делегации г. Нова Горица (Республика Словения) подписан протокол о сотрудничестве двух городов, заложивший основу для установления между ними побратимских связей.

27 ноября

«День матери» в России.

- 95 лет со дня рождения Е.Г. Наджакова (1929-1996), видного болгарского физика, доктора физико-математических наук, профессора, академика Болгарской академии наук, научного сотрудника ОИЯИ (1082-1990 гг.), члена Ученого совета ОИЯИ (1956-1973 гг.).

- в 2003 г. городской Совет депутатов утвердил символы города – герб, флаг и гимн.
- **10 лет назад, в 2014 г.**, по итогам впервые проведенного в истории Дубны конкурса руководителем городской администрации Советом депутатов избран А.А. Усов.
- **10 лет назад, в 2014 г.**, в Доме учёных ОИЯИ состоялся концерт «Божественный Вивальди» в исполнении известного камерного ансамбля «Violini di Maestro» (художественный руководитель и солист заслуженный артист России Александр Чернов).
- **5 лет назад, в 2019 г.**, в ОЭЗ «Дубна» состоялся авторитетный научный форум - IX Всероссийская научно-практическая конференция «Принципы и механизмы формирования национальной инновационной системы», собравшая более 200 человек представляющих 91 организацию страны.

28 ноября

- 70 лет со дня рождения И.Е. Леонович, известного работника культуры, бывшего директора универсальной библиотеки ОИЯИ им. Д.И. Блохинцева (1997-2020).
- **60 лет назад, в 1964 г.**, за активное участие в работе по подготовке советских спортсменов к XVIII Олимпийским играм в Токио городская комсомольская организация г. Дубны была награждена Почётной грамотой ЦК ВЛКСМ.
- в 1967 г. вышло постановление Совета Министров СССР, определившее коллективу МКБ «Радуга» задачу по модификации ракеты Х-22 для нового авиационного комплекса К-22Н, создаваемого на базе самолета Ту-22КМ.
- в 1972 г. членом-корреспондентом Академии наук СССР избран заместитель директора ЛВТА ОИЯИ Н.Н.Говорун.
- в 1982 г. успешно завершились государственные испытания ракетного комплекса «Москит», разработанного в МКБ «Радуга».
- **40 лет назад, в 1984 г.**, в 1984 г принят в эксплуатацию детский сад-ясли на 280 мест по ул. Попова («Золотой ключик»).
- в 2005 г. по результатам конкурса г. Дубна получил статус Особой технико-внедренческой экономической зоны.
- в 2006 г. создано ОАО «ОЭЗ Технико-внедренческого типа “Дубна”».
- В 2016 г. Международный союз по теоретической и прикладной химии (IUPAC) утвердил официальные названия 113, 115, 117 и 118 элементов таблицы Менделеева, открытых учеными ЛЯР ОИЯИ им. Г.Н.Флерова и их коллегами из США. За ними закрепили наименования— нихоний (Nh), московий (Mc), теннессин (Ts) и оганессон (Og).

28 - 30 ноября

- **10 лет назад, в 2014 г.**, на состоявшихся соревнованиях XXI Кубка России по плаванию в категории «Мастерс» дубненская команда клуба «105-й элемент» завоевала в своих возрастных категориях 13 личных наград: 2 золотых, 6 серебряных и 5 бронзовых медалей, а также бронзовую в женской комбинированной эстафете 4x50 м.

29 ноября

- в 2018 г. в Дубне состоялось торжественное открытие моста через реку Волгу.
- **10 лет назад, в 2014 г.**, хореографическое отделение детской школы искусств «Вдохновение» балет «Дубна» стал дипломантом в номинации «классический танец» на VI межрегиональном конкурсе-фестивале хореографических коллективов «Хрустальный башмачок».

30 ноября

- **60 лет назад, в 1964 г.**, популярные авторы журнала «Юность», а позднее известные писатели и драматурги А.Арканов, М.Розовский, И.Курляндский, Г.Горин, З.Поперный и И.Хайт приняли участие в городском молодёжном вечере «Смех дело серьёзное», организованном ГК ВЛКСМ и комитетом ВЛКСМ в ОИЯИ.
- в 2005 г. в Центре космической связи «Дубна» открыт канал передачи данных со скоростью 2,5 Гбит/с по оптоволоконной линии Москва–Дубна.
- **5 лет назад, в 2019 г.**, с концертом перед дубненцами выступил популярный в стране эстрадный певец Народный артист Российской Федерации, Народный артист Украины, Лауреат премии Ленинского комсомола Александр Малинин.

30 ноября - 19 декабря

- **10 лет назад, в 2009 г.**, состоялась творческая поездка концертного хора хоровой школы мальчиков и юношей «Дубна» в Германию.

В ноябре:

- в 1933 г., началась застройка будущего посёлка «Большая Волга».
- в 1953 г., на Дубненском машиностроительном заводе выпущена первая партия детских колясок.
- **55 лет назад, в 1969 г.**, в левобережной части города введён в эксплуатацию городской водозаборный узел, что позволило значительно улучшить водоснабжение этой части города.
- в 1978 г., на Приборном заводе «Тензор» изготовлена первая серийная система внутрореакторного контроля «Гиндукуш».
- в 1982 г. дубненский штангист А. Цветков стал абсолютным Чемпионом РСФСР в весовой категории до 67,5 кг.

- в 1983 г., вступил в эксплуатацию Дом международных совещаний ОИЯИ.
- в 1992 г. в ОИЯИ в рамках коллаборации CMS начались работы по созданию детекторов элементарных частиц для Большого линейного коллайдера (LNS), строящегося в ЦЕРН.
- **10 лет назад, в 2009 г.:**
 - в г. Женеве в Европейской организации ядерных исследований в соответствии с программой сотрудничества ЦЕРН и ОИЯИ с большим успехом проведена I Школа российских учителей физики;
 - чемпионом Европы в личном первенстве по быстрым шахматам стал дубненский спортсмен, научный сотрудник ОИЯИ Владимир Малахов.
- **10 лет назад, в 2014 г.:**
 - народный коллектив дворца культуры «Октябрь» академический хор (руководитель М. Чайковская) стал лауреатом международного конкурса-фестиваля «Horus Inside» (г. Москва);
 - 36 проектов из 151, выдвинутых жителями Дубны на соискание ежегодных премий губернатора Московской области «Наше Подмосковье», стали призёрами.
- **5 лет назад, в 2019 г.:**
 - из 73 дубненцев, подавших заявки на премию губернатора Московской области «Наше Подмосковье» 17 стали победителями:
 - в рамках научно-технического сотрудничества с Объединенным институтом ядерных исследований приборный завод «Тензор» начал производство модулей электромагнитных колориметров для уникального ускорительного комплекса мега-сайенс класса NICA;
 - в здании администрации Дубны открылся муниципальный Центр управления регионом;
 - в соответствии с целевой областной программой «Формирование современной комфортной городской среды» завершено комплексное благоустройство 16 дворовых территорий;
 - по результатам первенства Московской области по футболу среди детей 1-е место заняли дубненские футболисты 2009 и 2004–2005 годов рождения. 3-е место – команда 2006 года рождения.

Декабрь

1 декабря

«День Румынии» – национальный праздник Румынии, страны-участницы ОИЯИ.

- 75 лет со дня рождения С.Е. Акименко, известного педагога общего образования, учителя начальных классов гимназии № 11 г., почетного работника сферы образования РФ.
- **30 лет назад, в 1994 г.,** при Смоленском храме была образована православная гимназия «Одигитрия».

1 декабря 1994 г. – 6 февраля 1995 г.

- состоялся первый городской конкурс «Учитель года».

2 декабря

- в 2013 г., в Дубне начал работать «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг города Дубны Московской области».

3 декабря

- 90 лет со дня рождения Н.М. Дорошиной (1934-2018) известной советской и российской актрисы, народной и заслуженной артистки РСФСР, неоднократно приезжавшей в г. Дубну для встреч со своими поклонниками и со спектаклями театра «Современник».
- **25 лет назад, в 1999 г.**, Государственная Дума Федерального Собрания РФ приняла федеральный закон «О ратификации соглашения между Правительством Российской Федерации и Объединённым институтом ядерных исследований в Российской Федерации».
- **10 лет назад, в 2014 г.**, привокзальной площади вокзала «Дубна» в правобережной части города присвоено имя профессора А.Н.Синаева. Вновь образованной улице, проходящей параллельно ул. Ратмино присвоено наименование – ул. Нижнее Ратмино.

4 декабря

- **70 лет назад, в 1954 г.**, IX сессия Генеральной Ассамблеи ООН приняла резолюцию о международном сотрудничестве в области применения ядерной энергии в мирных целях, которая стала после создания ОИЯИ одной из основ становления и развития его международного сотрудничества с научными центрами Европы и США, отдельными учёными, работающими в них.
- **55 лет назад, в 1969 г.**, был принят на вооружение ракетный комплекс К-26 (Ту-16К-26 и Ту16К-10-26), предназначенный для поражения морских и наземных целей, обладающих радиолокационной контрастностью, созданный при участии авиастроителей г.Дубны.

1 декабря 1994 г. - февраль 1995 г.

- Впервые проведён ставший традиционным городской конкурс «Учитель года».

4- 8 декабря

- **5 лет назад, в 2019 г.**, успешно выступили дубненские спортсмены на чемпионате мира по пауэрлифтингу по версии WRP. Жанна Графова заняла 1 место в весовой категории до 56 килограммов в троеборье. В

возрастной группе 40-49 лет 2 место завоевал Игорь Шарапов. В весовой категории до 100 кг в возрастной группе 40-49 лет Михаил Тихомиров занял первое место. Среди юниорок 17-19 лет первенствовала Ксения Тихомирова, став мастером спорта России. В возрастной группе 60-69 лет в весовой категории до 110 килограммов первое место занял Николай Зяблов.

5 декабря

- **25 лет назад, в 1999 г.**, ДХШ «Рапсодия» впервые провела, ставший традиционным, межрегиональный фестиваль старинной музыки.
- **10 лет назад, в 2014 г.**, концертный хор хоровой школы мальчиков и юношей «Дубна» стал победителем областного этапа Всероссийского хорового фестиваля.

5 - 11 декабря

- **25 лет назад, в 1999 г.**, концертный хор хоровой школы мальчиков и юношей «Дубна» совершил творческую поездку в Санкт-Петербург, где выступил с концертами в зале Академической капеллы им. М.И. Глинки и Большом зале филармонии, получившими высокую оценку зрителей и музыкальной общественности города на Неве.

6 декабря

- 100 лет со дня рождения Н. К. Старшинова (1924-1998) известного советского поэта, переводчика, лауреата Государственной премии РСФСР имени М. Горького и премии Ленинского комсомола, приехавшего в г.Дубну на творческие встречи с читателями.
- в 1993 г. рассмотрев обращение Комитета полномочных представителей и дирекции ОИЯИ об увековечении памяти крупнейших учёных, работавших в нём, мэр г. Дубны подписал постановление о переименовании улицы Советской (дома №№ 1–12) в ул. Флёрова.
- **30 лет назад, в 1999 г.**, в г. Дубне организован детский дом «Надежда», действовавший до 2014 г.
- в 2018 г. присвоены предложенные жителями г.Дубны наименования вновь образованным улицам, находящимся в левобережном участке Особой экономической зоны «Дубна»:
 - улице, начинающейся от эстакады моста через реку Волга и проходящей до ул. Кирова – проспект Конструктора Селезнева;
 - улице, начинающейся от проспекта Конструктора Селезнева в районе третьего разворотного круга - ул. Авиационная;
 - улице, начинающейся от проспекта Конструктора Селезнева в районе второго разворотного круга - ул. Новаторов;
 - улице, начинающейся от проспекта Конструктора Селезнева до проспекта Науки – проезд Содружества;
 - улице, начинающейся от ул. XXI века - ул. Перспективная;

- улице, начинающейся от ул. Перспективной до ул. Программистов – Туманный переулок;
- улице, начинающейся от ул. Перспективной до ул. Новаторов – ул. XXI века;
- улице, начинающейся от проезда Содружества и до ул. Авиационной - ул. Мостостроителей;
- улице, начинающейся от ул. XXI века - ул. Творческая.

7 декабря

- День рождения Е.А. Игнатенко, известного работника социальной сферы, почетного гражданина г. Дубны, начальника Управления социальной защиты населения г. Дубны (1992–2012 гг.), члена Общественной палаты Дубны, почетного работника Министерства труда РФ, кавалера почетного знака «За заслуги перед Дубной».
- **60 лет назад, в 1964 г.**, состоялась встреча дубненцев с известным поэтом Е.Евтушенко.
- **65 лет назад, в 1959 г.**, Исполком дубненского городского Совета депутатов трудящихся утвердил первый Генеральный план развития города.
- в 1993 г. Дубненский машиностроительный завод изготовил первый самолет «СУ-29».

8 декабря

- 100 лет со дня рождения И.И. Поплавской (1924-2012), известного советского и российского кинорежиссёра, сценариста, актрисы, заслуженного деятеля искусств РСФСР и Кыргызстана, народной артистки Российской Федерации, бывавшей в г.Дубне в период съемки кинофильма «Василий и Василиса».
- 60 лет со дня рождения Г.В. Родионовой, известного педагога общего образования, учителя начальных классов школы №10, почетного работника общего образования Российской Федерации.
- в 1976 г. Постановлением Совета Министров СССР принято решение о создании на базе стратегического бомбардировщика Ту-95М ракетного комплекса, оснащенного крылатой ракетой большой дальности Х-55, создание которой поручалось МКБ «Радуга».
- в 1988 г. городской Совет г. Ла Кросса (США) принял решение об установлении побратимских связей с г. Дубной.

9 декабря

- в 1990 г. образованы детские ясли-сад «Радуга».
- в 1993 г., по инициативе главного врача Большеволжской линейной больницы О.С. Тарасовой в Дубне открылся городской медико-санитарный центр «Рождественский» (ныне Дом-интернат для граждан пожилого возраста и инвалидов «Рождественский»).

10 декабря

- 90 лет со дня рождения В. И. Лущикова (1934-2015), видного ученого, доктора физико-математических наук, профессора, бывшего ведущего научного сотрудника ЗАО «НПЦ «Аспект» им. Ю.К. Недачина», научного сотрудника (1958-2000 гг.) и заместителя директора ЛНФ ОИЯИ (1973-1988 гг.), соавтора открытия «Явление удержания медленных нейтронов».
- в 1952 г. Ивановский поселковый Совет депутатов трудящихся принял решение об открытии детской музыкальной школы в пос. Ивановково.
- в 1958 г. Нобелевская премия вручена советским ученым И.М. ранку (директору Лаборатории нейтронной физики ОИЯИ), И.Е.Тамму и П.А.Черенкову.
- **5 лет назад, в 2019 г.**, АО «ГосМКБ «Радуга» им. А.Я.Березняка» стало лауреатом Национальной премии «Золотая идея» в номинации «За вклад в области разработки продукции военного назначения».

10 – 12 декабря

- **5 лет назад, в 2019 г.**, при участии и поддержке национальных групп ОИЯИ и национальных культурных центров в Дубне прошел фестиваль детских фильмов стран-участниц ОИЯИ «Кино наших друзей». В день его открытия, состоялась творческая встреча с заслуженной артисткой РСФСР, заслуженным деятелем искусств РФ Натальей Бондарчук.

11 декабря

- в 1941 г. родился В.А.Матвеев, выдающийся ученый, организатор науки, почетный гражданин городов Троицк и Дубна, доктор физико-математических наук, профессор, академик Российской академии наук и член Президиума Академии, директор Института ядерных исследований РАН (1987—2011 гг.), директор Объединённого института ядерных исследований (2012—2020 гг.), его научный руководитель, лауреат Ленинской премии СССР, Государственной премии и премии Правительства РФ в области науки и техники, премии Ленинского комсомола в области науки и техники. Соавтор научного открытия «Правило кваркового счёта Матвеева — Мурадяна — Тавхелидзе», кавалер почетного знака «За заслуги перед Дубной».
- в 1958 г. решением Исполкома дубненского городского Совета депутатов трудящихся образованы ул. Дачная, Дачный переулок, ул. Интернациональная.
- **10 лет назад, в 2014 г.**, за разработку и создание новой техники сотрудникам ОАО ГосМКБ «Радуга» им. А.Я.Березняка»: заместителям начальника отделения комплекса Р.З.Арсланову, А.В.Жаворонкову и генеральному директору В.Н.Трусову вручена премия Правительства Российской Федерации в области науки и техники.

- **5 лет назад, в 2019 г.**, Госкорпорация «Росатом» и Объединенный институт ядерных исследований подписали Соглашение о сотрудничестве, предполагающее партнерское взаимодействие по ряду ведущих научных проектов, в том числе по развитию коллайдерного комплекса NICA, фабрике сверхтяжелых элементов (СТЭ), эксплуатации импульсного реактора ИБР-2 и разработке новой импульсной реакторной установки.

12 декабря

День Конституции Российской Федерации.

- 60 лет со дня рождения М.Ю. Голодца (1964-2010), известного общественного деятеля, организатора «Объединения воинов-интернационалистов г. Дубны», председателя правления Дубненского городского отделения Всероссийского общественного движения ветеранов локальных войн и военных конфликтов «Боевое Братство», инициатора увековечивания в городе памяти погибших дубненцев воинов-интернационалистов, активного участника военно-патриотического воспитания молодежи, кавалера Почетного знака «За заслуги перед. Дубной».
- **55 лет назад, в 1969 г.**, советскими учеными, в числе которых был и научный сотрудник ОИЯИ В.С. Роганов, заявлено о научном открытии «Свойство одноэлектронных атомов в кристаллических полупроводниках быть глубокими донорами».
- в 1992 г. Исполком городского Совета народных депутатов принял решение о создании школы «Возможность».

13 декабря

- 100 лет со дня рождения Н.П. Викторовой (1924–2006), известного организатора городского управления и общественного деятеля, почетного гражданина г. Дубны, заместителя председателя и председателя Исполкома городского Совета депутатов (1960–1980 гг.).
- в 1960 г. Указом Президиума Верховного Совета РСФСР г. Дубна и пос. Ивановково объединены в один город – Дубна.

14 декабря

- **75 лет назад, в 1949 г.**, в Гидротехнической лаборатории АН СССР (ныне ЛЯП ОИЯИ) запущен синхроциклотрон, в то время крупнейший в мире ускоритель заряженных частиц, положивший начало проведению в СССР масштабных исследований в области физики высоких энергий.
- в 1957 г. образован издательский отдел ОИЯИ.
- в 1996 г. создана ООО «Компания “Контакт”», первый интернет-провайдер в г.Дубне

- в 2011 г. подписано соглашение об установлении побратимских связей между городами Дубна и Линьсянь (КНР).
- **5 лет назад, в 2019 г.**, во Дворце культуры «Октябрь» состоялась премьера музыкально- драматического спектакля «Ломоносов - гений российской науки и словесности», ставшего заметным событием в культурной жизни города.

15 декабря

- **10 лет назад, в 2014 г.**, впервые в городе Дубне, в университете «Дубна», проведён фестиваль «Дружба народов», на котором студенты - представители 12 национальностей показали свою принадлежность к культуре, обычаям и традициям своих народов.

16 декабря

«День Независимости» – национальный праздник Республики Казахстан, страны-участницы ОИЯИ, страны дубненского города-побратима г. Курчатова.

- 80 лет со дня рождения П.В. Номоконова, известного ученого, доктора физико-математических наук, научного сотрудника ОИЯИ, соавтора открытия «Закономерность изменения взаимодействия протонов при высоких энергиях».
- в 1958 г. был избран первый состав Городского народного суда.
- 60 лет назад, в 1964 г., впервые в г. Дубне проведен устный выпуск журнала «Авиация и космонавтика», в котором приняли участие Герой Советского Союза, летчик-космонавт СССР Г.С.Титов, Герой Советского Союза, заслуженный летчик-испытатель СССР Г.К.Мосолов, первый начальник Центра подготовки космонавтов Е.А.Карпов.
- в 1966 г. образованы детские ясли-сад «Елочка».
- в 1968 г., в институтской части города на ул. Молодежной открылся Дом связи.
- в 1992 г. образован ООО «Образовательный центр “Дубна”». в 1993 г., в Лаборатории ядерных реакций ОИЯИ открыт памятник ее основателю – академику Г.Н.Флерову (авторы – скульптор Г.Г.Чубарян и архитектор И.Ю.Оганесян).
- **30 лет назад, в 1994 г.**, образована детская газета «Живая шляпа».

17 декабря

- 85 лет со дня рождения Г.Д. Богдановой, известного педагога дошкольного образования, отличника народного просвещения РСФСР.
- в 1982 г. за победу во Всесоюзном социалистическом соревновании в ознаменование 60-летия СССР и за успешное выполнение планов социально-экономического развития коллективу МКБ «Радуга» вручено

Переходящее Красное знамя ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ.

- в 1997 г. создана Муниципальная детская поликлиника №1 г. Дубны, вошедшая в 2007 г. в состав «Муниципального учреждения здравоохранения “Дубненская городская больница”».
- **10 лет назад, в 2014 г.**, по инициативе Дубненского симфонического оркестра состоялась творческая встреча дубненцев с известным композитором Евгением Дога.

17 - 18 декабря

- **10 лет назад, в 2009 г.**, в г. Дубне состоялся международный форум, в ходе которого 14 организаций из 9 стран Содружества независимых государств подписали документы об учреждении на базе ОИЯИ в Дубне и РНЦ «Курчатовский институт» в Москве Международного инновационного центра нанотехнологий стран СНГ (МИЦНТ СНГ).

18 декабря

- День рождения В.Н. Толстова (1923–1984), активного участника Великой Отечественной войны, почетного гражданина г. Дубны, Героя Советского Союза.
- в 1952 г. родился В.Э. Прох, известный организатор городского управления, почетный гражданин г. Дубны, бывший мэр и глава г. Дубны (1993-2014 гг.), лауреат премий Губернатора Московской области в сфере экономики, вице-президент Союза развития наукоградов России (1991-2015 гг.).
- в 1958 г., начал свою работу Дом ученых Объединенного института ядерных исследований.
- в 1982 г. совершил первый полет самолет стратегической авиации Ту-95МС, оснащенный ракетами Х-55, разработанными в МКБ «Радуга».
- в 1998 г. принят Федеральный закон «О статусе наукограда Российской Федерации».
- **15 лет назад, в 2009 г.**, у здания №1 ЛЯП ОИЯИ открыт памятник И.В.Курчатову.

19 декабря

- 115 лет со дня рождения В. Вотрубы (1909-1990), видного чехословацкого физика, академика Чехословацкой АН, лауреата Государственной премии ЧССР, вице-директора ОИЯИ (1956–1959 гг.).
- 95 лет со дня рождения Ю.Д. Прокошкина (1929–1987), выдающегося ученого, доктора физико-математических наук, профессора, академика РАН, научного сотрудника ОИЯИ (1953–1963 гг.), Института физики высоких энергий (1963–1987 гг.), лауреата Ленинской премии, соавтора пяти научных открытий, два из которых сделаны во время его работы в Дубне – «Сохранение векторного тока в слабых взаимодействиях»

элементарных частиц», «Явление захвата отрицательно заряженных пионов ядрами химически связанного водорода».

- 95 лет со дня рождения Е.Н. Кладницкой (1929-2012), известной ученой, общественного деятеля, кандидата физико-математических наук, научного сотрудника ОИЯИ, соавтора открытия «Антисигма-минус-гиперон», депутата дубненского поселкового и городского совета первого созыва, одной из организаторов благотворительности и женского движения в городе.
- 80 лет со дня рождения А.А. Вертинской, известной советской актрисы театра и кино, народной артистки РСФСР, приезжавшей в г.Дубну для встреч со своими поклонниками.
- **65 лет назад, в 1959 г.**, город Дубну впервые посетила правительственная делегация Финляндии.
- **25 лет назад, в 1999 г.**, в Дубне, как и по всей стране прошли выборы в Государственную Думу третьего созыва, а также состоялись выборы органов местного самоуправления города. По итогам голосования большинство получил избирательный блок «Отечество - вся Россия». На втором месте КПРФ. По одномандатному округу большинство голосов дубненцев получил А.В. Коровников – почти 9 тыс., но, в целом, в дмитровском округе победил В.В. альченко. На пост губернатора области жители Дубны избрали Г.Н. елезнёва. Главой города вновь был избран В.Э.Прох и определён городской Совет депутатов в количестве 17 человек.
- **15 лет назад, в 2009 г.**, сдан в эксплуатацию второй энергоблок Волгодонской АЭС, оснащённый созданными ОАО «Приборный завод «Тензор» системой автоматической пожарной защиты и системой внутриреакторного контроля.

19 – 20 декабря

- **60 лет назад, в 1964 г.**, г. Дубну посетил Герой Советского Союза, первый врач – космонавт Б.Егоров.

20 декабря

- в 2001 г. Указом Президента РФ В.В.Путина г. Дубне присвоен статус наукограда России.
- в 1993 г. постановлением мэра города образована улица академика Б.М. Понтекорво.

21 декабря

- 85 лет со дня рождения Г.Г. Яценко, бывшего заместителя начальника отделения МКБ «Радуга», заслуженного конструктора Российской Федерации.
- 75 лет со дня рождения Т.И.Анохиной, известного педагога дошкольного образования, почетного работника общего образования Российской Федерации.

- 60 лет назад, в 1964 г., впервые в г.Дубне состоялись гастроли популярного в советское время ансамбля скрипачей Большого театра под руководством Ю.Риентовича.
- в 1991 г. в Дубне образовано татаро-башкирское культурное общество «Идель» (ныне – Дубненская татарская национально-культурная автономия).
- в 2005 г. принято постановление Правительства РФ «О создании на территории г. Дубны (Московская область) Особой экономической зоны технико-внедренческого типа».
- **5 лет назад, в 2019 г.**, завершились работы по благоустройству Менделеевской набережной и прилегающего к ней парка.

22 декабря

- в 1965 г. – учеными ОИЯИ В.П.Джелеповым и В.В.Фильченковым, Э.А.Весманом из Тартусского университета, С.С.Герштейном из Института физики высоких энергий (Протвино) и П.Ф. Ермоловым из МГУ им. М.В.Ломоносова – заявлено о научном открытии «Закономерность резонансного образования мюонных молекул дейтерия».
- в 1992 г. образовано ОАО «Энергия-Тензор».

23 декабря

- в 1988 г. директором ОИЯИ, депутатом Верховного Совета СССР, академиком Н.Н. Боголюбовым было написано письмо Председателю Совета по делам религий при Совете Министров РСФСР Колесникову Л.Ф. с просьбой передать храм Похвалы Пресвятой Богородицы, расположенный в Ратмино, верующим, после которого вопрос был решён положительно.
- **10 лет назад, в 2014 г.**, в левобережье был сдан в эксплуатацию питающий центр 110/10/10 кВ, что позволило обеспечить устойчивое энергоснабжение объектов ОЭЗ и города.
- **5 лет назад, в 2019 г.**, в Лаборатории физики высоких энергий имени А.М.Балдина и В.И.Векслера состоялся запуск технологических испытаний бустера для ускорительного комплекса NICA.

24 декабря

- 115 лет со дня рождения С.М. Алексева (1909-1993), видного советского авиаконструктора и создателя аэрокосмических систем, Героя Социалистического труда, начальника ОКБ-1 государственного опытного авиазавода №1 НКАП в пос. Иваньково (1948-1950 гг.), главного конструктора НПП «Звезда».
- **85 лет назад, в 1939 г.**, жители пос. Иваньково и поселений, расположенных на территории современной Дубны, приняли активное

участие в выборах в районные и сельские Советы депутатов трудящихся, избран в состав Кимрского райсовета 6 депутатов от пос. Иваново и 2 от Большой Волги.

- **60 лет назад, в 1964 г.**, в Ратмино начались первые занятия в ГПТУ № 49, работавшем в г. Дубне до 1970 г.
- в 1990 г. состоялся первый концерт Дубненского симфонического оркестра.
- **25 лет назад, в 1999 г.**, Совет Федерации Федерального Собрания РФ одобрил федеральный закон РФ «О ратификации соглашения между Правительством РФ и Объединённым институтом ядерных исследований о местопребывании и об условиях деятельности Объединённого института ядерных исследований в РФ», принятый Госдумой 3 декабря.
- в 2008 г. в левобережной части города после реконструкции детского сада приняты в эксплуатацию помещение левобережного филиала детской художественной школы и вторая очередь детского клуба «Буревестник».

25 декабря

Католическое рождество, отмечаемое в католических государствах, участницах ОИЯИ.

- 115 лет со дня рождения Г.Е. Лозино-Лозинского (1909-2001), видного советского авиаконструктора, Героя Социалистического Труда, лауреата Ленинской премии и двух Сталинских премий, доктора технических наук, генерального конструктора ОАО НПО «Молния», руководителя проекта «Спираль», реализовавшегося при активном участии дубненских авиастроителей, ведущего разработчика МТКК «Буран».
- в 1960 г. образован детский сад «Светлячок».
- в 1973 г. сдана в эксплуатацию котельная Приборного завода «Тензор» (ныне – ОАО «Энергия-Тензор»), что впоследствии обеспечило устойчивое тепло-водоснабжение микрорайона Большой Волги.
- **45 лет назад в 1979 г.**, принята на вооружение ВВС СССР ракета Х-55, разработанная коллективом МКБ «Радуга».
- в 2012 г. в поселке Шайковка Калужской области, в 52 гвардейском тяжелобомбардировочном авиаполку авиационной группы 6950-й авиационной базы ВВС России, состоялась церемония присвоения имени почетного гражданина г. Дубны и первого главного конструктора МКБ «Радуга» А.Я. Березняка дальнему сверхзвуковому бомбардировщику Ту-22М3.

26 декабря

***«День независимости и единства» -
национальный праздник Республики Словения, страны дубненского
города-побратима г.Нова-Горица***

- в 1960 г. состоялась объединенная сессия Дубненского и Иваньковского городских Советов депутатов трудящихся; председателем исполкома Дубненского городского Совета депутатов трудящихся избран Н.Г. Вельможин, секретарем – К.А. Фирсова.
- **60 лет назад, в 1964 г.**, в ЛВЭ ОИЯИ введена в эксплуатацию 100-сантиметровая жидководородная пузырьковая камера, что открыло новые возможности в проведении учёными лаборатории научных экспериментов.
- **60 лет назад, в 1964 г.**, в г. Дубне впервые проведена церемония торжественного бракосочетания.
- **50 лет назад, в 1974 г.**, первой группе дубненцев – 16 заслуженным работникам Волжского района гидросооружений, были вручены медали «Ветеран труда».
- в 2012 г. на ул. Карла Маркса, на доме, где жил почетный гражданин г. Дубны, основатель и первый главный конструктор МКБ «Радуга» А.Я. Березняк, открыта мемориальная доска.

26 - 30 декабря

- **35 лет назад в 1979 г.**, город Дубну посетил хор мальчиков г. Братиславы (ЧССР).

27 декабря

- День рождения В.С. Горбачева (1913–1988), известного организатора производства, почетного гражданина г. Дубны, начальника Иваньковской ГЭС (1946–1979 гг.), заслуженного энергетика РСФСР.
- 90 лет со дня рождения Н.А.Сличенко (1934-2021), известного советского и российского актёра, театрального певца, режиссёра, общественного деятеля, народного артиста СССР, народного и заслуженного артиста РСФСР, Лауреата Государственной премии СССР и премии Правительства РФ, художественного руководителя Московского музыкально-драматического цыганского театра «Ромэн» (1977—2021 гг.), приезжавшего в г.Дубну для встреч со своими поклонниками.
- в 1940 г. приказом Народного комиссариата авиационной промышленности авиазаводу №30 в пос. Иваньково определена задача по освоению в производстве гидросамолета ЧЕ-2 (МДР-2).
- в 1978 г., в Лаборатории ядерных реакций ОИЯИ состоялся пуск нового ускорителя тяжелых ионов – изохронного циклотрона У-400, что

открыло новые возможности для ученых стран-участниц ОИЯИ в проведении исследований по физике тяжелых ионов.

- **25 лет назад в 1999 г.**, на Большой Волге приняты в эксплуатацию 2-я очередь клубно-спортивного комплекса гимназии № 11.
- **20 лет назад, в 2004 г.**, образован Дубненский центр социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов «Родник».
- в 2012 г. в школе №1 открыт музей А.Я.Березняка, выдающегося конструктора авиационной и ракетной техники, почетного гражданина г. Дубны, основателя и первого главного конструктора МКБ «Радуга».

28 декабря

- в 1937 г. в левобережной части города начали работать первые детские ясли.

29 декабря

- День рождения А.Я. Березняка (1912–1974), выдающегося конструктора авиационной и ракетной техники, организатора производства, почетного гражданина г. Дубны, доктора технических наук, основателя и первого главного конструктора МКБ «Радуга» (1951–1974 гг.), лауреата Ленинской премии и Государственных премий СССР.
- **70 лет назад, в 1954 г.**, сессия Ивановского поселкового Совета депутатов трудящихся рассмотрела вопрос о преобразовании рабочего посёлка Ивановково в город и решила обратиться в Кимрский исполком районного Совета с ходатайством о направлении принятых предложений для их решения в Калининский облисполком и Верховный Совет РСФСР.
- **45 лет назад в 1979 г.**, в левобережной части города приняты в эксплуатацию детская больница на 60 коек с поликлиникой на 300 посещений и молочной кухней.
- **35 лет назад в 1989 г.:**
 - в институтской части города по ул. Моховой д. 11 принят в эксплуатацию первый дом на 104 квартиры, из строившихся молодёжных жилищных комплексов, с пристройкой для досуговых занятий МЖК;
 - на Большой Волге принят в эксплуатацию дом для малосемейных молодёжного жилищного комплекса на 144 квартиры по ул. 9 Мая д.8;
- сдан в эксплуатацию третий энергоблок ВВЭР-1000 Южно-Украинской АЭС, оснащённый созданной приборным заводом «Тензор» системой внутриреакторного контроля.
- в 2007 г. на территории МКБ «Радуга» открыт памятник легендарному ракетному истребителю-перехватчику Би-1, создателем которого был А.Я. Березняк.
- **5 лет назад, в 2019 г.**, тепло встреченный зрителями в Дубне прошел спектакль «Эти свободные бабочки», в котором роли исполнили

известные российские артисты, актёры Московского государственного театра «Ленком Марка Захарова» - заслуженная артистка РФ Анна Большова, народный артист РФ Валерий Гаркалин и другие.

30 декабря

- 120 лет со дня рождения Д.Б. Кабалевского (1904-1987), выдающегося советского композитора, дирижёра, пианиста, педагога, общественного деятеля, доктора искусствоведения, академика Академии педагогических наук СССР, Героя Социалистического Труда, народного артиста СССР, лауреата Ленинской премии СССР, трёх Сталинских премий, Государственной премии СССР и Государственной премии РСФСР. Часто бывавшего в г.Дубне и имевшего тесные связи с детскими хоровыми коллективами города. Главного дирижёра первого городского праздника песни пионеров и школьников.
- 85 лет со дня рождения Г.И. Крутенко, известного организатора городского управления, второго и первого секретаря дубненского ГК ВЛКСМ (1959-1963 гг.), второго и первого секретаря ГК КПСС (1974–1982 гг.), в последствии генерального директора НПО «Стройдормаш» и ответственного работника федеральной миграционной службы РФ.
- **55 лет назад, в 1969 г.**, образованы детские ясли-сад «Гвоздика».
- В 2009 г. В институтской части города было открыто новое отделение центра дополнительного образования для детей «Дружба».
- в 2018 г. путем объединения детских спортивных школ города образована «Спортивная школа «Дубна».

31 декабря

- в 1953 г. за создание водородной бомбы и новых конструкций атомных бомб Постановлением Совета Министров СССР Сталинскими премиями награждены:
 - за расчётно-теоретические работы по изделию РДС-6с и РДС-5 Н.Н. Боголюбов, будущий директор ОИЯИ (премия I степени);
 - за ядерно-физические исследования, связанные с разработкой и испытанием изделия РДС-6с Ю.С. Замятнин, будущий сотрудник ОИЯИ и И. М. Франк, будущий директор ЛНФ ОИЯИ (премия II степени);
 - за экспериментальные исследования элементарных взаимодействий нуклонов с нуклонами и к-мезонами, выполненные на установке «М» Гидротехнической лаборатории премией II степени отмечены М.Г. Мещеряков, директор ГТЛ АН СССР, будущий директор ЛВТА, В.П. Джелепов, зам. директора и будущий директор ЛЯП ОИЯИ, Б.М. Понтекорво, научный сотрудник ГТЛ и в будущем ЛЯП ОИЯИ. Сталинской премией III степени научные сотрудники Казаринов Ю. М., Селиванов Г. И., Сороко Л. М., Головин Б. М., Неганов Б. С.;
 - за исследования взаимодействия ядер тяжёлых элементов с гамма-лучами, выполненные на синхротроне Физического института АН

СССР, награждён Сталинской премией III степени И. В. Чувило, в будущем зам. директора и директор ЛВЭ ОИЯИ.

- в 1968 г. приняты в эксплуатацию: в левобережной части города общежитие на 120 квартир для молодых специалистов по ул. Свободы д. 18; в институтской части города детский сад-ясли на 280 мест по ул. 50 лет Комсомола д. 4/1.
- в 1983 г. принят на вооружение ракетный комплекс воздушного базирования, включающий самолет-носитель Ту-95МС и созданные МКБ «Радуга» крылатые ракеты Х-55.

В декабре:

- **75 лет назад, в 1949 г.**, организован производственно-технический отдел гидротехнической лаборатории АН СССР (ныне Отдел главного энергетика ОИЯИ);
- в 1953 г.:
 - авиационный комплекс «Комета», в составе ракеты КС класса «воздух - поверхность» и самолётов ТУ-16 и ТУ-4К, в создании которого принимали участие и коллективы авиастроителей опытного завода №1 (ныне Дубненский машиностроительный завод им. Н.П. Фёдорова) и филиала ОКБ-155 (ныне ОАО ФГУП «ГосМКБ “Радуга” им. А. Я. Березняка»), в пос. Ивановково отмечен Сталинской премией СССР;
 - в Советском Союзе под руководством будущего директора Лаборатории ядерных реакций ОИЯИ Г.Н. Флёрера, начались первые исследования в новом научном направлении – физике тяжёлых ионов, которые позднее получают в ней широкое развитие;
- в 1958 г., в школах гг. Дубны и Ивановково приступили к введению обязательного среднего политехнического образования и стали создаваться первые группы продлённого дня.
- в 1968 г. принят на вооружение комплекс Ту-22К, созданный при участии авиастроителей г. Дубны.
- в 1972 г. в честь 50-летия образования СССР коллектив ОИЯИ награжден юбилейным Почетным знаком ЦК КПСС, Совета Министров СССР, Верховного Совета СССР и ВЦСПС.
- **50 лет назад, в 1974 г.**, создана городская организация Всероссийского общества любителей книги (председатель академик И.М. Франк), просуществовавшая до 1991 г. и многое сделавшая для пропаганды книги в широких кругах населения г. Дубны.
- **45 лет назад, в 1979 г.**, сборная команда штангистов г. Дубны в четвёртый раз подряд завоевала Кубок Московской области;
 - коллектив хоровой студии «Дубна» выступил с концертом в г. Москве в Большом зале им. П.И. Чайковского;

- дубненский спортсмен. А. Цветков, участвуя в соревнованиях на Кубок СССР по штанге выполнил норматив мастера спорта, став первым штангистом г. Дубны, удостоенным этим званием.

- **35 лет назад, в 1989 г.**, учитель школы № 2 С.Г.Бондарчук за разработку методик обучения детей декоративно-прикладному искусству награждена серебряной медалью ВДНХ СССР.
- **30 лет назад, в 1994 г.:**
 - принят на вооружение Военно-воздушных сил России авиационный вариант разработанной коллективом МКБ «Радуга» ПКРК «Москит»;
 - вслед за учёными Центра исследования тяжёлых ионов (ЦИТИ) в г. Дармштадте (Германия) в ЛЯР ОИЯИ синтезирован 110-й элемент.
- в 1998 г., группой физиков ЛЯР ОИЯИ под руководством её научного руководителя Ю.Ц. Оганесяна и с участием учёных из Ливерморской национальной лаборатории (США) получен 114-й элемент Периодической таблицы Д.И. Менделеева, названный в 2011 г. в честь академика Г.Н. Флёрва «Флеровий».
- **25 лет назад, в 1999 г.** передана в производство разработанная коллективом МКБ «Радуга» высокоточная крылатая ракета воздушного базирования большой дальности с ядерной боеголовкой Х-555 и завершены работы по созданию ракеты Х-101.
- **20 лет назад, в 2004 г.**, на вооружение стратегической авиации Российской Федерации поступила созданная с участием специалистов МКБ «Радуга» ракета Х-555.
- в 2008 г. в ЛНФ ОИЯИ начал действовать Источник Резонансных Нейтронов (ИРЕН), предназначенный для проведения широкого спектра фундаментальных и прикладных исследований в области ядерной физики.
- **20 лет назад, в 2004 г.:**
 - победителем городского конкурса «Педагог года» стала Завьялова И.Н. - учитель английского языка школы № 1, которая вошла в десятку лучших учителей области;
 - прошёл городской профессиональный смотр-конкурс среди поваров дошкольных образовательных учреждений «Кулинарные шедевры», победителем которого стали повара Фролова Н.Н. (ДОУ № 20) и Кокина Е.И. (ДОУ № 22).
- **5 лет назад, в 2009 г.**, дубненский спортсмен В. Цветков занял второе место на Чемпионате мира по пауэрлифтингу по версии WPC.

890 лет назад, в 1134 г.

- В Новгородской первой летописи старшего извода впервые упомянута местность на месте впадения реки Дубны в реку Волгу, где в период второй половины XI – серед. XII вв. располагалось древнерусское поселение.

520 лет назад, в 1504 г.

- Территория современного города Дубна вошла в состав Дмитровского удельного княжества и была в нем до 1533 г.

310 лет назад, в 1714 г.

- В селе Городище на Дубенском устье построена деревянная церковь Похвалы Пресвятой Богородицы.

200 лет назад, в 1824 г.

- В селе Городище на Дубенском устье на средства Е.Р.Татищевой, других помещиков и прихожан окрестных сёл и деревень началось строительство каменной церкви Похвалы Пресвятой Богородицы, которое завершилось в 1827 г.

90 лет назад, в 1934 г.

- Научным сотрудником Физического Института Академии Наук СССР имени П.Н.Лебедева П.А.Черенковым под руководством С. И. Вавилова открыто явление свечения чистых прозрачных жидкостей под действием заряженных частиц (эффект Вавилова – Черенкова), которое было теоретически объяснено в 1937 г. И.Е.Таммом и будущим директором Лаборатории нейтронной физики ОИЯИ И.М.Франком, а в 1958 г. отмечено Нобелевской премией.

85 лет назад, в 1939 г.

- В пос. Ивановково сданы в эксплуатацию пожарное депо, очистные сооружения, клуб «Дружба», заводская фабрика-кухня на 500 посадочных мест и хлебозавод.
- Школа счетоводов в д. Ратмино преобразована в школу подготовки ремонтных кадров, на базе которой было образовано Училище механизации сельского хозяйства № 10, работавшее здесь до 1964 г.
- В пос. Ивановково в связи с ростом малярии проводились противомалерийные мероприятия. При активном участии жителей посёлка Большая Волга проведено осушение болот, что позволило ликвидировать и обезвредить малярийный очаг.

80 лет назад, в 1944 г.

- В Израиле основан город-побратим г.Дубны Гиват Шмуэль.

75 лет назад, в 1949 г.

- В посёлке Гидротехнической лаборатории АН СССР у д. Ново-Ивановково (ныне институтская часть г. Дубны) завершено строительство первых улиц и социальных объектов.

70 лет назад, в 1954 г.

- Б.М.Понтекорво, научный сотрудник Института ядерных проблем Академии наук СССР, а позднее Лаборатории ядерных проблем ОИЯИ, независимо от А. Пайса приходит к идее совместного рождения каонов и гиперонов в пион-нуклонных и нуклон-нуклонных соударениях.
- В пос. Ивановково сдан в эксплуатацию первый корпус больничного городка на 150 коек.
- В пос. Дубно строителями сдано в эксплуатацию 3870 кв. м. жилой площади и инфекционное отделение филиала МСЧ № 12 (позднее МСЧ № 9).
- В пос. Дубно организовано первое садоводческое товарищество «Дубна».

65 лет назад, в 1959 г.

- Начальник сектора Лаборатории ядерных проблем ОИЯИ Б.М.Понтекорво предложил идею нейтринного эксперимента по обнаружению мюонного и электронного нейтрино, которая была реализована в 1962 г.
- В г. Ивановково заложен фруктовый сад «Дружба» и был открыт пункт проката бытовой техники.
- В г. Дубне сформирована войсковая часть 25823 (командир - полковник Кузнецов Н. П.), которая вела в городе строительство научных объектов ОИЯИ, жилья и социальных объектов.

60 лет назад, в 1964 г.

- Группой ученых и специалистов ЦНИИ-30 ВВС разработана концепция проекта военно-космической системы «Спираль», в рамках реализации которого дубненские конструкторы, инженеры и рабочие создали лётный аналог экспериментального пилотируемого орбитального самолета МиГ-105.11.
- Началась концептуальная разработка создания в ЛНФ ОИЯИ ИБР-2 (импульсного реактора на быстрых нейтронах–2).
- Первые два дома болгарского проекта построены на ул.Парковой (ныне ул.Векслера).
- В левобережной части города введены в эксплуатацию кулинария «Радость», база торга, новое здание поликлиники на 500 посещений.
- Образован Народный коллектив хор "Русская песня" Дворца культуры "Октябрь".
- По инициативе комсомольцев и при поддержке ДОСААФ в г. Дубне организован парашютно-планерный клуб.

55 лет назад, в 1969 г.

- Учеными Лаборатории теоретической физики ОИЯИ А. А. Логуновым, Ю. Д. Прокошкиным экспериментально установлена масштабная

инвариантность процессов сильного взаимодействия при высоких энергиях.

- Переданы в производство разработанные коллективом МКБ «Радуга» ракетные комплексы Х-22Б и КСР-5.
- ОИЯИ передал в пользование детям удобные для организации внешкольной воспитательной работы помещения для организации работы Дома пионеров, Станции юного техника, хоровой студии «Дубна», детского клуба по месту жительства «Ласточка».
- В Добровольном спортивном обществе «Труд» ОИЯИ тренерами Юрием и Валерием Нехаевскими создана детская секция воднолыжников, в которой занималось около 90 мальчиков и девочек.
- Во Дворце культуры «Октябрь» образован кукольный коллектив.

45 лет назад, в 1974 г.

- Директором Лаборатории высоких энергий ОИЯИ профессором А. М. Балдиным заявлено об обнаружении кумулятивного эффекта при столкновении релятивистских ядер, ставшего основой для разработки и создания в лаборатории нуклотрона.
- Высотный сверхзвуковой истребитель МИГ-25 (гл. конструктор А. И. Микоян), в создании которого принимал участие и коллектив Дубненского машиностроительного завода, отмечен Государственной премией СССР.
- В процессе реализации проекта первой многоразовой авиационно-космической системы «Спираль» на Дубненском машиностроительном заводе было изготовлены изделия № 001 и 003 лётного аналога экспериментального пилотируемого орбитального самолета МиГ-105.12.
- Начались летные испытания разработанного коллективом МКБ «Радуга» ракетного комплекса Х-58.
- Приняты на вооружение созданные авиастроителями г.Дубны крылатые ракеты Х-22МА, Х-22МП, Х-22 - Д-2М. Ракетами Х-22Н оснащен первый стратегический ракетоносец Ту-95КД.
- В МКБ "Радуга" началась разработка ракетного комплекса «Раструб» и сверхзвуковой противокорабельной ракеты Х-15, предназначенной для поражения с носителей Ту-95МС, Ту-22М3, Ту-160, Су-33, Су-34 надводных целей классом до крейсера включительно.
- В г. Дубне состоялась выставка мозаичных картин известной французской художницы и общественного деятеля Н.Леже (Ходасевич), которые потом были переданы Министерством культуры СССР в дар ОИЯИ.
- Тысяча телефонных абонентов города получили возможность автоматического выхода на города Советского Союза.

45 лет назад, в 1979 г.

- Государственным комитетом Совета Министров СССР по делам изобретений и открытий зарегистрированы как открытия работы сотрудников ОИЯИ:
 - «Явление глубокоэластичной передачи нуклонов в ядерной реакции»;
 - «Явление электрической и магнитной поляризации элементарных частиц на примере протона»;
 - «Прямое выбивание дейтронов из ядер протонами высокой энергии»;
 - «Явление ядерной прецессии спина нейтронов, проходящих через вещество с поляризованными ядрами»;
 - «Свойство электромагнитной поляризуемости сильно взаимодействующих элементарных частиц» (работа совместно с учеными других научных центров);
 - «Явление прямого выбивания дейтронов из атомных ядер нуклонами высоких энергий»;
 - «Явление ядерной прецессии нейтронов» (работа совместно с учеными других научных центров).
- И.М.Франк, академик АН СССР, директор ЛНФ ОИЯИ награждён Золотой медалью имени С.И. Вавилова АН СССР за цикл работ «Исследования по оптике преломляющих сред».
- Б.М.Понтекорво, академику, начальнику отдела ЛЯП ОИЯИ, присуждена премия "Золотой дельфин" г. Пизы (Италия).
- Приборным заводом «Тензор» освоен серийный выпуск систем внутриреакторного контроля (СВРК) "Гиндукуш". Изготовлены и поставлены заказчику такие системы для строящихся третьего энергоблока Кольской АЭС, первого энергоблока Южно-Украинской АЭС и впервые зарубежным партнерам – для первого энергоблока АЭС «Пакш» (Венгрия).
- Завершены государственные испытания разработанного коллективом МКБ «Радуга» ракетного комплекса Х-59.
- В ДК «Октябрь» создана фотостудия «Образ» и коллектив эстрадного танца "Настроение".

40 лет назад, в 1984 г.

- Учеными Лаборатории ядерных реакций ОИЯИ открыт 108-й элемент Периодической таблицы Д.И.Менделеева.
- За разработку нового типа вакцины против клещевого энцефалита с повышенной иммунологической эффективностью и внедрение препарата в серийное производство группа ученых, в числе которых был и научный сотрудник Лаборатории ядерных реакций ОИЯИ В. И. Кузнецов, награждена Премией Совета Министров СССР.
- Директор ОИЯИ Н.Н. Боголюбов награждён Большой золотой медалью имени М. В. Ломоносова Академии наук СССР за выдающиеся достижения в области математики и теоретической физики.

- Подписано соглашение ОИЯИ и ЦЕРН о сотрудничестве в создании адронного калориметра - установки ДЭЛФИ для проведения экспериментов на электрон-позитронном коллайдере ЛЭП-1 и начались работы по созданию этой установки.
- Переданы в производство разработанные коллективом МКБ «Радуга» ракетные комплексы «Москит» и X-90 ГЭЛА.
- Поступил на вооружение созданный авиастроителями г.Дубны ракетный противолодочный комплекс «Раструб-Б».
- Принят на вооружение эсминцев типа «Современный» (проект 956) корабельный вариант, созданного авиастроителями г.Дубны ракетного противолодочного комплекса «Москита» ЗМ-80Е.
- Приборный завод «Тензор» изготовил и поставил для строящихся первых энергоблоков Хмельницкой и Ростовской АЭС систему внутриреакторного контроля.

35 лет назад, в 1989 г.

- Директор ОИЯИ Н.Н. Боголюбов награждён Золотой медалью имени А. М. Ляпунова Академии наук СССР за цикл работ по проблемам устойчивости, критическим явлениям и фазовым переходам в теории систем многих взаимодействующих частиц.
- Директор ЛЯР ОИЯИ Г.Н. Флёров награждён Золотой медалью имени И.В. Курчатова АН СССР за цикл работ по синтезу и изучению стабильности наиболее тяжёлых элементов на интенсивных пучках ионов.
- Впервые в истории СССР публично продемонстрирована созданная авиастроителями г. Дубны новая ракета X-58.
- Передан в производство разработанный коллективом МКБ «Радуга» ракетный комплекс X-15.
- Приборным заводом «Тензор» выполнены поставки заказчикам десяти комплектов систем внутриреакторного контроля на строящиеся: четвертый энергоблок Ровенской АЭС - 3 комплекта, третий энергоблок Калининской АЭС – 2 комплекта, шестой энергоблок Балаковской АЭС – 2 комплекта, шестой энергоблок Запорожской АЭС – 1 комплект и реконструируемую Кольскую АЭС – 2 комплекта. За участие в экспозиции ВДНХ СССР "Рабочему атому - эффективность и безопасность" предприятие отмечено серебряной медалью выставки.
- В левобережной части города начался снос домов застройки 30-х годов XX века на ул. Тверской, который продолжился уже в постсоветский период.
- В г. Дубне проведен первый Фестиваль политической песни.

30 лет назад, в 1994 г.

- Российская академия наук учредила научную Премию им. В.И.Векслера в честь академика В.И.Векслера, руководителя создания в Дубне синхрофазотрона и первого директора ЛВЭ ОИЯИ.
- Приборный завод «Тензор» изготовил для Министерства обороны РФ 65 комплектов систем охранной сигнализации. Начат серийный выпуск изделий "Судак" (СУ-01Ф), ПЗУ "Дубна М", блоков питания к телевизорам.
- Детско-юношеская спортивная школа ОИЯИ была преобразована в муниципальную ДЮСШ «Дубна».
- Образован Хор молодежи и студентов Дворца культуры «Октябрь».

25 лет назад, в 1999 г.

- Передана в производство и начались испытания разработанной коллективом МКБ «Радуга» высокоточной крылатой ракеты воздушного базирования большой дальности с ядерной боеголовкой Х-555. Завершены работы по созданию ракеты Х-101.

20 лет назад, в 2004 г.

- Академик Д.В.Ширков, научный руководитель ЛТФ ОИЯИ, награждён Золотой медалью имени Н.Н. Боголюбова РАН за выдающиеся результаты в области математики, теоретической физики и механики.
- ОАО «Приборный завод «Тензор» изготовил и поставил систему автоматической пожарной защиты для реконструируемого второго энергоблока Кольской АЭС, строящихся третьего энергоблока Калининской АЭС, четвёртого энергоблока Ровенской АЭС, второго энергоблока Хмельницкой АЭС.

10 лет назад, в 2014 г.

- ОАО «Приборный завод «Тензор» изготовило и поставило систему контроля и управления пожарной защиты для реконструированных и модернизированных энергоблоков Ленинградской АЭС - 2, Ростовской АЭС - 2.

Библиографический список

1. Березняк, А.Я. Жизнь и деятельность /А.Я. Березняк. – Дубна: Феникс, 2002. – 208 с.
2. Буланов, М.И. Канал Москва–Волга: Хроника Волжского района гидросооружений /М.И. Буланов. – Дубна, 2007. – 135 с.
3. Жидкова, Л.Ф. История Дубны (1956–1986 гг.) /Л.Ф. Жидкова. – Дубна, 2006. – 165 с.
4. Буланов, М.И. Дубна. Родное Подмосковье /М.И. Буланов, Н.Н. Седых, Л.М. Тарасова. – Дубна, 2003. – 269 с.
5. Комсомол Дубны.История в фактах и воспоминаниях / Сост.Н.Н.Прислонов.- Дубна:ОИЯИ,2018. – 323 с
6. Ожерелье славных лет Приборного завода «Тензор»: Хроника и воспоминания к 30-летию с начала производственной деятельности /под ред. П.А. Журавлева. – Дубна, 2003. – 442 с.
7. Ожерелье славных лет Приборного завода «Тензор». Книга II/ Хроника и воспоминания к 50-летию со дня основания предприятия / под общей редакцией Серкова В.А. – М: Вече, 2018. – 320 с.
8. Прислонов Н.Н. Дубна: год за годом. Хроника исторических событий. Том 1. Досоветский и советский период (1992-2016) /Н.Н.Прислонов. - Тверь: Издательство «Волга»,2021. –463 с.
9. Прислонов Н.Н. Дубна: год за годом. Хроника исторических событий. Том 2. Постсоветский период /Н.Н.Прислонов.-Тверь: Издательство «Волга»,2021. – с.424.
10. Савельев, Г.А. От самолетов до суперсовременных ракет (люди, продукция, технология, объекты строительства завода в левобережной части города Дубны) /Г.А. Савельев. – Дубна: Феникс, 1999. – 256 с.
11. Шафранова, М.Г. Объединенный институт ядерных исследований: информ. биограф. справ. /М.Г. Шафранова. – 2-е изд., доп. – М.: Физматлит, 2002. – 288 с.
12. 60 лет Лаборатории ядерных проблем в достижениях ее сотрудников /под ред. Ц. Вылова. – Дубна: Изд. отдел ОИЯИ, 2009. – 414 с.
13. Материалы текущего архива Администрации г. Дубны.
14. Материалы городских газет: «Вести Дубны», «Встреча», «Дубна: наука, содружество, прогресс», «За коммунизм», «Площадь Мира».

Электронные источники

1. Официальный сайт Администрации г. Дубны. Раздел История. – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://www.naukograd-dubna.ru/7> (дата обращения: 29.12.2011).
2. Дубненский общественный фонд «Наследие». – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://www.nasledie.dubna.ru/> (дата обращения: 29.12.2011).

3. Википедия. Свободная энциклопедия. – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://ru.wikipedia.org/wiki/> (дата обращения: 29.12.2011).
4. Объединенный институт ядерных исследований. – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://www.jinr.ru/> (дата обращения: 29.12.2011).
5. Электронный архив еженедельника ОИЯИ «Дубна: наука, содружество, прогресс». – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://wwwinfo.jinr.ru/jinrmag/> (дата обращения: 29.12.2011).
6. Музей истории, науки и техники ОИЯИ. – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://museum.jinr.ru/> (дата обращения: 29.12.2011).
7. Уголок неба. Большая авиационная энциклопедия. – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://www.airwar.ru/> (дата обращения: 29.12.2011).

Справочное и учебно-методическое издание

Прислонов Николай Николаевич

Дубна–2024: Календарь знаменательных дат