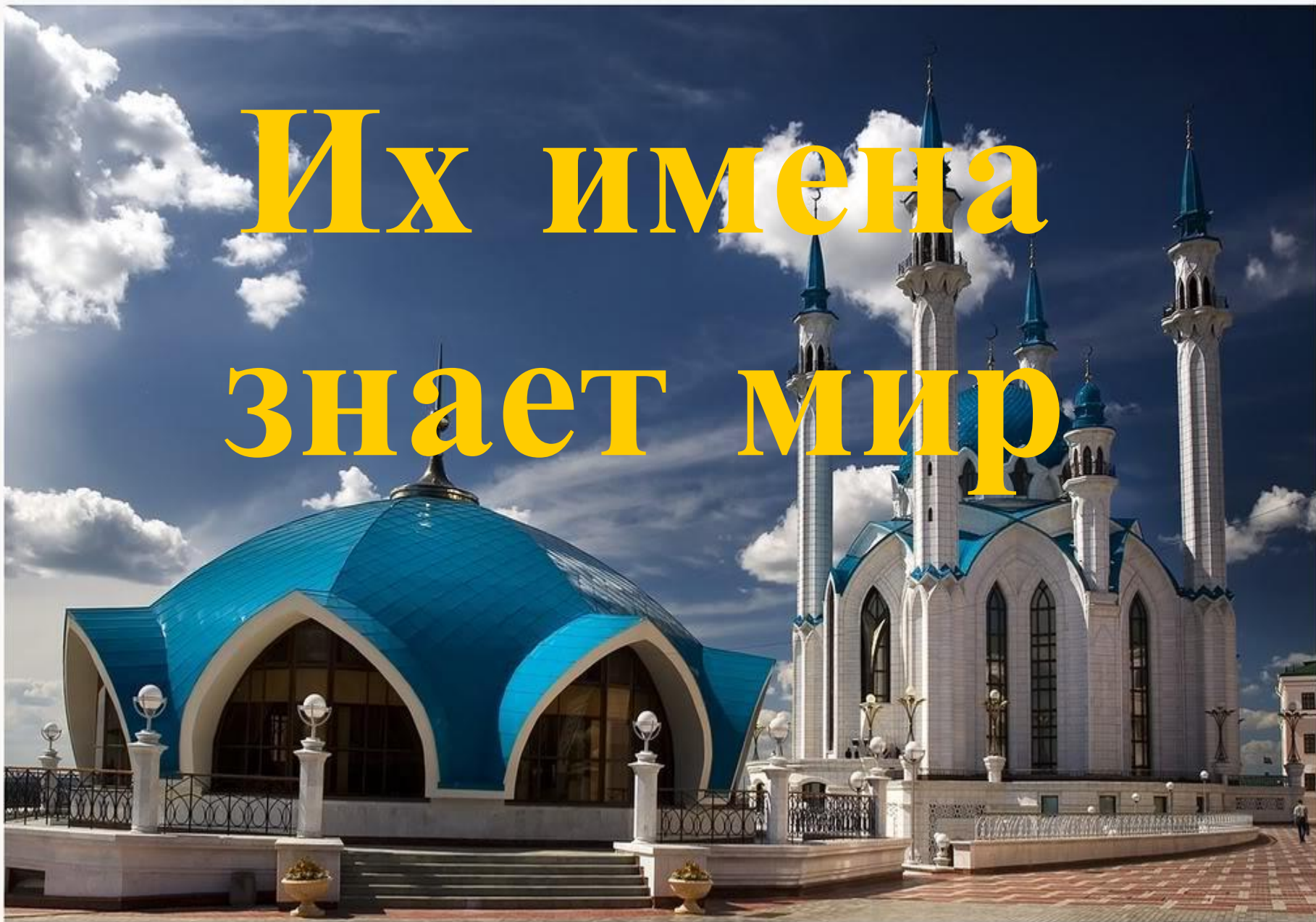


Их имена
знает мир



- Деятели политики
- Деятели науки
- Спортсмены
- Деятели искусств

Деятели политики

**Минтимер
Шарипович
Шаймиев**

**Минтимер Шәрип
улы Шәймиев,**

20 января 1937 года,

**российский политик,
первый президент
Татарстана.**



Минтимер Шарипович Шаймиев

12 июня 1991 г. избран президентом Республики Татарстан.

В 1996 г. был переизбран на второй срок в ходе безальтернативных выборов, получив более 90% голосов.

Под руководством Шаймиева была принята Декларация о государственном суверенитете Республики Татарстан, а также разработана и принята Конституция Республики Татарстан.

При активном участии Шаймиева в 1994 году был заключён Договор между Татарстаном и Российской Федерацией. Инициатор «Гаагской программы».

С 1 декабря 2001 г. — сопредседатель Высшего Совета партии «Единая Россия».

25 марта 2005 года Государственный Совет Республики Татарстан наделил Шаймиева полномочиями Президента Республики Татарстан по представлению президента Российской Федерации Владимира Путина

Эльвира Сахипзадовна Набиуллина

Эльвира Сәхипзадә кызы
Нәбиуллина;

29 октября 1963 года, Уфа

российский экономист,
государственный
деятель, министр
экономического развития
России



Эльвира Сахипзадовна Набиуллина

Окончила Московский государственный университет им. М. В. Ломоносова по специальности экономист (1986).

Ученица Евгения Ясина, под руководством которого позднее работала в Российском союзе промышленников и предпринимателей и министерстве экономики.

Училась в аспирантуре МГУ на кафедре истории народного хозяйства и экономических учений.

**Раши́д
Гумарович
Нургали́ев**

8 октября 1956 года,

**Министр
внутренних дел
Российской
Федерации,**

**генерал армии (27
декабря 2005 года)**



Раши́д Гумарович Нургалі́ев

С 1998 года — начальник отдела в Главном контрольном управлении Президента России.

В 1999 году возвращён в ФСБ России и назначен начальником Управления по борьбе с контрабандой и незаконным оборотом наркотиков Департамента экономической безопасности ФСБ России.

В июне 2002 года переведён в Министерство внутренних дел Российской Федерации на должность первого заместителя МВД РФ

9 марта 2004 года назначен на должность Министра внутренних дел Российской Федерации. Генерал армии (27 декабря 2005). С февраля 2006 года по должности является членом и заместителем председателя Национального антитеррористического комитета Российской Федерации.

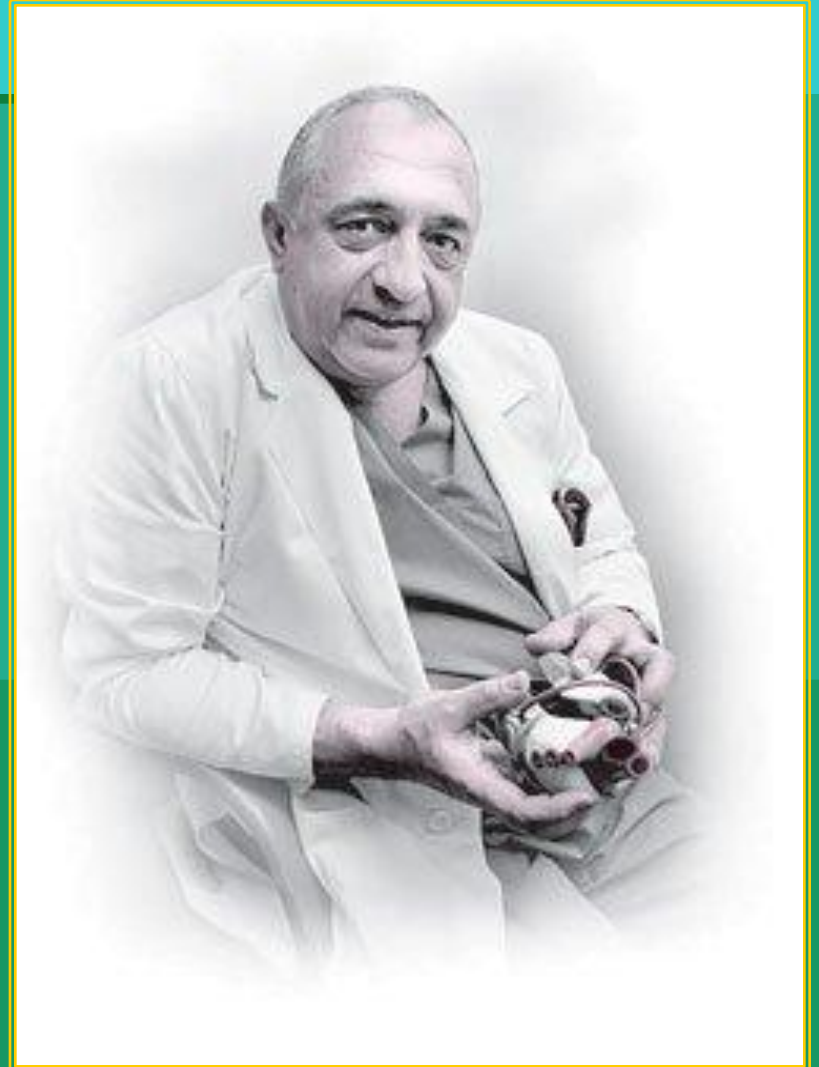
Деятели науки

Ренат Сулейманович Акчурин

2 апреля 1946 года,

советский и российский
кардиохирург,

академик Российской академии
медицинских наук (РАМН) (1997)



Ренат Сулейманович Акчурин

Член Академии наук Республики Башкортостан (1997), почётный член Академии наук Республики Татарстан (1998), руководитель отдела сердечно-сосудистой хирургии Института клинической кардиологии имени А. Л. Мясникова Российского кардиологического научно-производственного центра РАМН, руководитель государственной программы развития медицины высоких технологий с 1998 года.

Автор более 300 научных публикаций. является инициатором и одним из основных разработчиков Федеральной программы «Медицина высоких технологий».

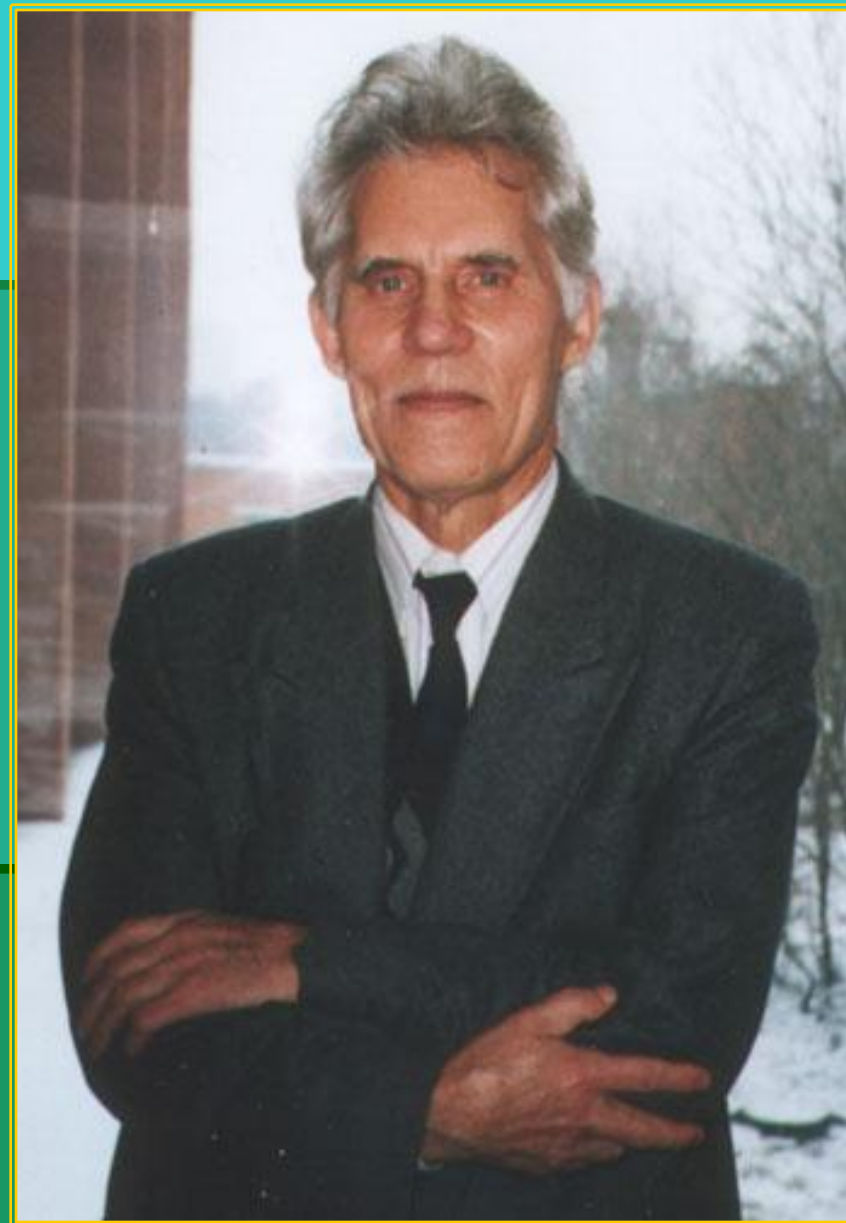
Избран членом совета директоров Международного хирургического общества имени М.Дебейки (1995), членом научного совета Всемирного общества ангиологов (1994), членом президиума Российского общества по сердечно-сосудистой хирургии (1994), членом Европейского общества сердечно-сосудистой хирургии (2000).

Камиль Ахметович Валиев

Камил Әхмәт улы Вәлиев

15 января 1931 года,

советский и российский
физик, академик РАН,
доктор физико-
математических наук,
профессор



Камиль Ахметович Валиев

В 1965—1978 годах первый директор НИИ молекулярной электроники и завода «Микрон».

В 1977—1983 годах — заведующий сектором микроэлектроники Физического института им. П. Н. Лебедева, а в 1984—1988 годах — заведующий лабораторией (отделом) микроэлектроники Института общей физики.

В 1988 году отдел был выделен в Физико-технологический институт, и Валиев стал его первым директором. В 2005 году он передал руководство Александру Александровичу Орликовскому, став научным руководителем института.

В 1989—1992 годах одновременно с работой во ФТИАНе Валиев в связи со скоропостижной кончиной Бориса Васильевича Баталова временно исполняет обязанности директора зеленоградского НИИСАПРАН

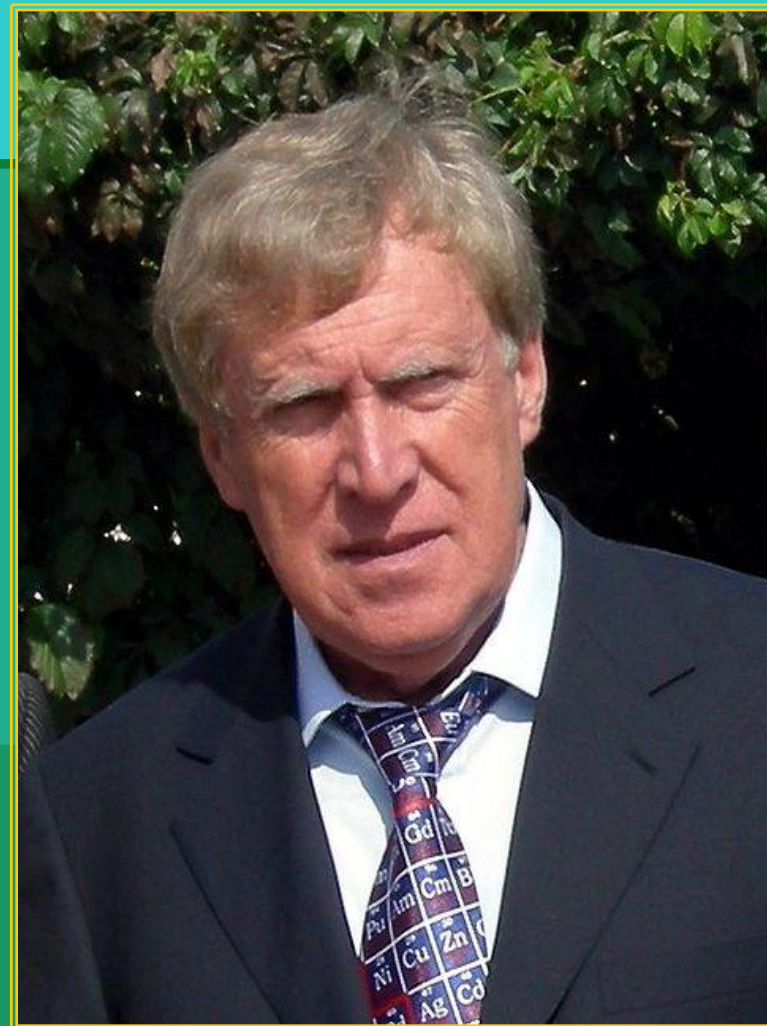
Заведующий кафедрой физических и технологических проблем микроэлектроники МФТИ и кафедрой квантовой информатики МГУ

Член-корреспондент АН СССР (1972), академик АН СССР (1984), академик РАН (1991). В настоящее время заместитель академика-секретаря Отделения нанотехнологий и информационных технологий.

Ренад Зиннурович Сагдеев

13 декабря 1941

российский химик,
академик РАН,
доктор химических
наук.



Ренад Зиннурович Сагдеев

Важнейшие научные работы относятся к области спектроскопии ЯМР и спиновой химии, исследований элементарного акта химических реакций.

Изучил влияние электронных и ядерных спинов на протекание радикальных химических реакций. В 1975—1980 совместно с А. Л. Бучаченко, Ю. Н. Молиным и др. установил влияние магнитных полей на протекание химических процессов, открыл магнитный изотопный эффект (1975). Предложил метод радиочастотного зонда и метод стимулированной поляризации ядер для изучения короткоживущих радикалов и радикальных пар в химических реакциях.

С 1993 по настоящее время директор Международного томографического центра СО РАН (Новосибирск).

Брат Ренада Сагдеева — Роальд Сагдеев — известный физик.

Изучил влияние электронных и ядерных спинов на протекание радикальных химических реакций. В 1975—1980 совместно с А. Л. Бучаченко, Ю. Н. Молиным и др. установил влияние магнитных полей на протекание химических процессов, открыл магнитный изотопный эффект (1975). Предложил метод радиочастотного зонда и метод стимулированной поляризации ядер для изучения короткоживущих радикалов и радикальных пар в химических реакциях.

В 1986 году Р. З. Сагдееву совместно с сотрудниками ИХКГ СО АН и ИХФ АН присуждена Ленинская премия за цикл работ «Магнитно-спиновые эффекты в химических реакциях».

Роальд Зиннурович Сагдеев

Роальд Зиннур улы
Сэгъдиев

26 декабря 1932 года,

российский физик,
академик АН СССР и
РАН, доктор физико-
математических наук



Роальд Зиннурович Сагдеев

Роальду Сагдееву принадлежат труды по физике плазмы (ударные волны, процессы переноса, неустойчивости), проблеме управляемого термоядерного синтеза, космической физике.

Герой Социалистического Труда (1986 год). Лауреат Ленинской премии 1984 года. Роальд Сагдеев награжден двумя орденами Ленина, орденами Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени.

Ныне — профессор, директор Центра «Восток-Запад» университета штата Мэриленд, США; член Наблюдательного совета Международного Люксембургского форума по предотвращению ядерной катастрофы.

Брат Роальда Сагдеева — Ренад Сагдеев — известный химик

Рашид Алиевич Сюняев

Рәшит Гали улы
Сөнниев

1 марта 1943 года,

выдающийся
советский и
российский
астрофизик,
действительный член
РАН (1992).



Рашид Алиевич Сюняев

Доктор физико-математических наук (1973). Он возглавляет отдел астрофизики высоких энергий ИКИ РАН, с 1992 года — ведущий научный сотрудник Института космических исследований РАН. Он также является управляющим директором Института астрофизики (англ.) Общества Макса Планка в Гархинге (Германия).

Р. А. Сюняев участвовал в важных исследованиях ранней вселенной, включая исследования по рекомбинации водорода и возникновению реликтового излучения. Он возглавлял команду, которая построила и управляла модулем «Квант», входившей в состав орбитальной станции «Мир». С помощью этого модуля в 1987 было впервые зафиксировано рентгеновское излучение от сверхновой.

Его отдел занимался подготовкой международного астрофизического проекта Spectrum-X-Gamma (англ.), в то же время в Гархинге он работал над двумя экспериментами в рамках подготовки к запуску космического аппарата Европейского космического агентства (ESA) «Планк».

Спортсмены

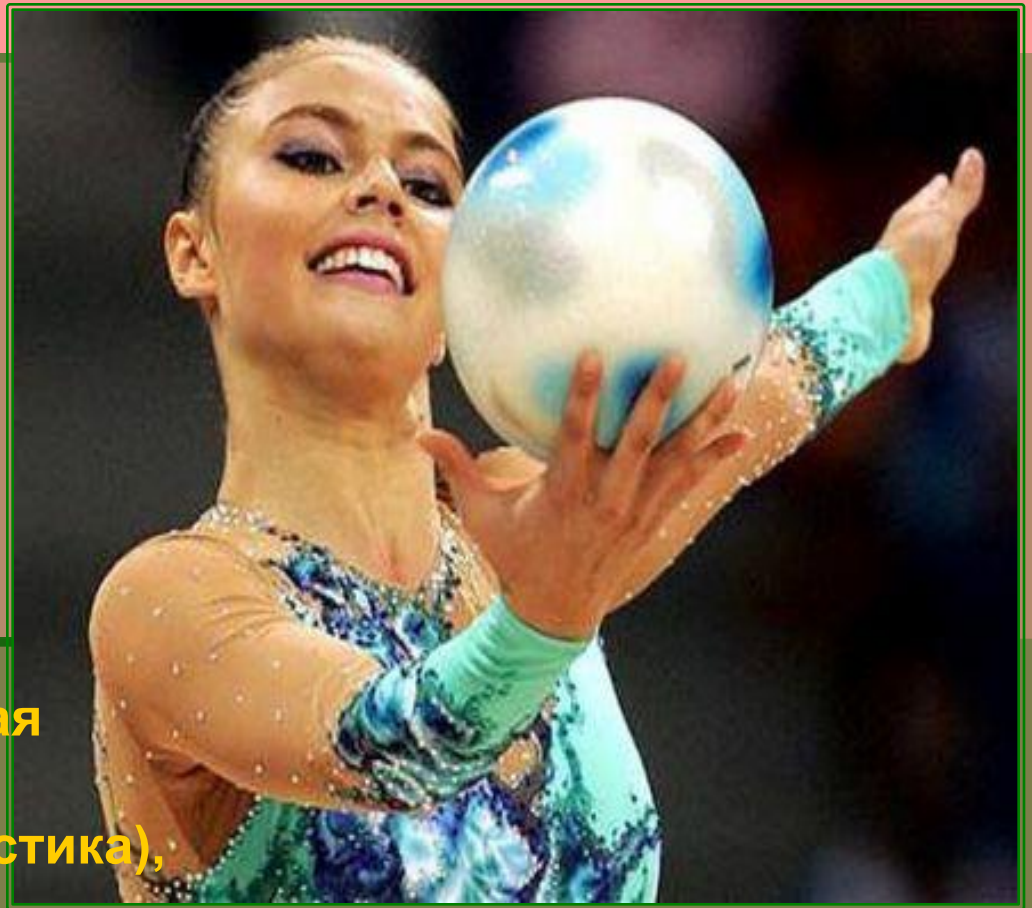
Кабаева

Алина
Маратовна

Элине Марат
кызы
Кабаева

12 мая 1983

выдающаяся российская
спортсменка
(художественная гимнастика),
общественный деятель.



Кабаева Алина Маратовна

Победительница XXVIII Олимпийских игр 2004 года в Афинах. Бронзовый призёр XXVII Олимпийских игр 2000 года в Сиднее. Двукратная абсолютная чемпионка мира (1999 и 2003). Пятикратная абсолютная чемпионка Европы (1998—2000, 2002, 2004). Шестикратная абсолютная чемпионка России (1999—2001, 2004, 2006—2007).

Член Высшего совета партии «Единая Россия» (2001—2005). Член Общественной палаты Российской Федерации (2005—2007). Депутат Государственной думы Федерального собрания РФ 5 созыва от партии «Единая Россия» (с 2007 года).

Награждена орденами Дружбы (2001) и «За заслуги перед Отечеством» IV степени (2005).

Сафин Марат Михайлович

Марат Мөбин улы Сафин,

27 января 1980 года

известный
российский
теннисист,

заслуженный мастер
спорта России,
бывшая первая
ракетка мира в
одиночном разряде



Сафин Марат Михайлович

Первым крупным успехом был выигрыш Открытого чемпионата США в 2000. На Открытом чемпионате Австралии в 2002 и 2004 выходил в финал, но оба раза терпел поражения. В 2005 добился наконец победы в этом турнире Большого шлема, выиграв у австралийца Ллейтона Хьюитта.

Закончил профессиональную карьеру 11 ноября 2009 года, уступив во 2-м круге турнира ATP Мастерс 1000 в Париже аргентинцу Хуану Мартину дель Потро



Деятели искусств

**Бéлла Ахáтовна
Ахмадúлина**

10 апреля 1937 года,

**советская и российская
поэтесса**



Бéлла Ахáтовна Ахмадúлина

Советская и
российская поэтесса,
писательница,
переводчица, одна из
крупнейших русских
лирических поэтесс
второй половины XX
века. Почётный член
Американской
академии искусств и
литературы.



Рашид Калимуллин

6 мая 1957 года,
Зеленодольск

композитор



Рашид Калимуллин

Композитор Р. Калимуллин один из лидеров современного музыкального процесса в России, известный музыкант, сочинения которого с успехом звучат во многих странах Европы, в США, Японии, Корее и других. Работая в самых разных музыкальных жанрах (опера, симфонические и камерные сочинения, хоровая музыка, песни), композитор оригинально интерпретирует их, смело экспериментируя с различными исполнительскими составами и техниками письма. Яркая национальная самобытность, органичный сплав восточных и западных музыкальных традиций присущи индивидуальности

Алсу Ралифовна Сафина

27 июня 1983,
Бугульма

Заслуженная артистка
Республики Татарстан



Алсу Ралифовна Сафина

Российская эстрадная певица, Заслуженная артистка Республики Татарстан (2000), Народная артистка Республики Татарстан (2010).

Алсу поёт на трёх и более языках.

В мае 2000 года Алсу представляла Россию на музыкальном конкурсе «Евровидение», где заняла второе место, выступив с песней «Solo» на английском языке.

Ренат
Исламович
Ибрагимов

20 ноября 1947 года

народный артист России
и Татарстана



Ренат Исламович Ибрагимов

Певец, продюсер, народный артист России и Татарстана, лауреат государственной премии Татарстана.

Творческий путь Ибрагимова охватывает несколько десятилетий. Наряду с музыкальными выступлениями, Ибрагимов также снялся в ряде кинофильмов, наиболее известным из которых является «Итальянский контракт»

Чулпан

Наилевна
Хаматова

1 октября 1975 года,
Казань

российская актриса
театра и кино.



Чулпан Наилевна Хаматова

Заслуженная артистка России (2004), ведущая актриса театра «Современник», лауреат Государственной премии в области театрального искусства (2004), а также премий «Золотая маска», «Кумир», «Чайка», зрительской премии «Живой театр».

Член Общественной палаты Российской Федерации, одна из учредителей благотворительного фонда «Подари жизнь».

Башаров
Марат
Алимжанович

22 августа 1974 года

Российский актёр
театра и кино.



**Асадуллин
Альберт
Нуруллович**

**1 сентября 1948 года,
Казань**

Эстрадный певец



Асадуллин Альберт Нуруллоевич

Имя Альберта Асадуллина в первую очередь ассоциируется с легендарной первой рок-оперой в СССР «Орфей и Эвридика», где певец исполнял главную роль на протяжении многих лет творческой деятельности. Многогранный талант Асадуллина воплотился в исполнении музыкальных произведений разнообразных жанров – академических, рок-оперы, эстрады. Певец никогда не боится экспериментировать в творчестве.

Асадуллин Альберт Нуруллович

А тридцать лет назад певческая карьера художника-архитектора по образованию Альберта Асадулина развивалась настолько стремительно, что у любого другого молодого исполнителя наверняка появилась бы «звездная болезнь». Еще во время учебы в Академии художеств он был популярен в студенческих аудиториях как вокалист рок-группы. «Крестным» отцом на советской эстраде для голосистого юноши стал художественный руководитель ансамбля «Поющие гитары» Анатолий Васильев. Отсутствие у будущего солиста музыкального образования Васильева вовсе не смущало.

В настоящее время Альберт Асадуллин — солист Государственного концертно-филармонического учреждения «Петербург-концерт».

Асадуллин Альберт Нуруллович



Альберт
Асадуллин