

# ИНФОРМАЦИОННО – АНАЛИТИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ





ВЛАДИМИР СОКОЛИН  
глава Росстата

## ЛЮДИ СЧЕТ ЛЮБЯТ

**Росстат начал готовиться к всеобщей переписи населения 2010 года: уже осенью проведет пробный подсчет граждан в Московской области, Петербурге и Хабаровске**

Пробная перепись охватит 300 тысяч человек. Причем часть людей перепишут методом «самоисчисления»—предложат заполнить анкеты и отправить их в Росстат по почте. Писатель и постоянный автор «Огонька» Денис Гуцко оценил инициативу весьма скептически (см. «Огонек» № 24)— мол, не верят наши люди властям и переписываться не будут, тем более сами. Статистики писательскую «перчатку» приняли: говорят—пройдет перепись, готовы граждане о себе рассказать, а скептики нам не помеха.

О том, как убедить россиян отвечать на вопросы переписчиков, да и зачем вообще нужно это старомодное мероприятие в современном мире с его оперативными базами данных и полной прозрачностью частной жизни—беседа «Огонька» с главой Росстата Владимиром Соколиным (на фото).

—В XIX веке перепись была единственным способом сосчитать людей. Сейчас есть базы данных загсов, МВД, пограничников, множество других. Зачем посылать переписчиков?

—Другим способом получить точные данные о численности населения, к сожалению, просто невозможно. Сегодня мы сообщаем, что в России живет 141 с небольшим миллион человек. Мы получили такую цифру просто—взяли численность населения по итогам переписи 2002 года приплюсовали число родившихся и число мигрантов, прибывших в Россию на постоянное жительство, и вычли число умерших и выехавших из России. Но это—расчетная цифра, она может отличаться от реальной.

Еще недавно в нашей стране регистрировались не все случаи рождения детей и по-прежнему регистрируются не все смерти. Например, у нас сегодня более 60 тысяч человек числятся пропавшими без вести, но на самом деле многих из них нет в живых, а кто-то уехал из страны.



**ПОКАЖЕМ ОБРАЗЦЫ ВЫСОКОЙ СОЗНАТЕЛЬНОСТИ и ОРГАНИЗОВАННОСТИ в ПЕРЕПИСИ НАСЕЛЕНИЯ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

Еще один нюанс—после распада СССР Россия превратилась в страну с открытыми границами, и сосчитать людей становится все сложнее. При этом нужда в точных данных о численности населения растет из-за демографических проблем. Кстати, похожая ситуация складывается во всем мире— переписи тут главный источник информации о населении планеты. После войны ООН каждые 10 лет объявляет всемирный раунд переписей. С 1960 года большинство стран в нем участвуют, и именно благодаря этому мы с 1960-х имеем точные данные о численности населения планеты.

**—Мигрантов считают миграционная служба, пограничники, МВД—неужели они не могут их посчитать?**

—В России это невозможно. Еще раз подчеркну—границы открыты, а на некоторых, например российско-белорусской, вообще нет контроля. Вы можете пересечь ее бесчисленное количество раз, и об этом власти не узнают. А предположим, из Белоруссии вы выехали на Украину или в Польшу? Как статистике это отследить?

Открыты границы с Украиной, Казахстаном, их пересекают миллионы людей. Наши пограничники сейчас фиксируют общее количество въехавших и выехавших, а не каждого человека персонально.

**—Как убедить людей участвовать в переписи?**

—В западных странах участие в переписи—обязанность граждан. Австралия даже дипломатов заставляет отвечать на вопросы переписчиков. У нас по закону это дело добровольное, так что нам приходится заниматься пропагандой, объяснять, зачем нужна перепись.

Опыт больших стран показывает—растет роль СМИ в проведении переписи. Так, к каждому всемирному раунду переписей ООН издает специальное руководство. В руководство, изданное к раунду 2010 года, в том числе и по нашей инициативе, впервые включен раздел, посвященный информационно-разъяснительной работе.

Правда, нашего опыта в этом разделе не так много: в советское время острой необходимости в пропаганде не было.

Сейчас же задачи поменялись местами—если в СССР главной проблемой из-за плохого транспорта была деревня, то теперь проблема номер один— это город. Тут живут все группы населения—и бомжи, и студенты, и рабочие, и правые, и левые, и православные, и мусульмане. Всех нужно убедить ответить на вопросы переписчиков.

**—Граждане охотно отвечают на вопросы переписчиков или вы наталкиваетесь на глухое недоверие?**

—Люди скептически относятся к любому мероприятию, которое проводит государство, потому что не видят от него сиюминутной отдачи для себя лично.

Также зачастую люди говорят: кругом воровство, бюрократия растет, да зачем мы будем участвовать в этой переписи, ведь от этого ничего не изменится.

Бывает, переписчикам предъявляют претензии за просчеты власти—у него удостоверение, саму перепись проводит государство, и, естественно, люди воспринимают переписчика как официальное лицо. В прошлую перепись граждане жаловались на низкие пенсии, невыплату зарплат. Был случай, когда один поселок из-за невыплаты зарплат полностью отказался участвовать в переписи.



### —Как все-таки побороть скептицизм?

—Уже выделены деньги на информационно-разъяснительную работу—она обойдется в 4—5 процентов от всех затрат на перепись-2010. С особым вниманием будем учитывать национальные, религиозные особенности. Простой пример: мы в 2002 году сделали для южных регионов агитационный плакат с «лицом кавказской национальности». В итоге получили шквал возмущенных звонков. Вначале позвонили из Осетии. «Почему,—говорят,—у вас грузин на плакате?» Мы удивились, смотрим на плакат—ну человек в кепке, и человек в кепке. Стали выяснять, оказалось— грузин! Сняли плакаты. Тут звонок из Чечни: «Почему у нас тут на плакате осетин, а не чеченец? Мы мусульмане, а они христиане!» В итоге мы сняли все плакаты на Кавказе.

Накануне переписи мы встречаемся с представителями конфессий, просим их во время служб и в проповедях призвать верующих принять участие в переписи. Как показала практика—это действенная мера, причем как в мусульманских, так и в православных регионах.



—Этой осенью вы проводите пробную перепись, часть людей перепишут методом «самоисчисления». Что это за новация и зачем она нужна?

—Суть метода—человеку присылают анкету по почте, он заполняет ее самостоятельно и по почте же отправляет нам. В России, кстати, этот метод уже использовали—в ходе первой переписи 1897 года в городах люди сами заполняли анкеты. С тех пор сохранилось много занятных документов. Так, в Витебске в доме-музее Шагала висит бланк переписи населения, заполненный его отцом на всех 16 членов семьи. А в нашем архиве—анкеты, заполненные Николаем II и Александрой Федоровной. На вопрос «Профессиональное занятие» он ответил: «хозяин земли русской», а она: «хозяйка земли русской».

Осенью мы опробуем самоисчисление в районах пробной переписи. Первая задача—посмотреть, смогут ли люди самостоятельно заполнить переписную анкету. Это достаточно сложный и большой документ.

Вторая задача—выяснить, а готовы ли люди возвращать заполненные анкеты по почте. Ведь за последние годы многие перестали ею пользоваться. К тому же в России сейчас очень дорогая почта, так что самоисчисление в итоге может оказаться слишком затратным. В лю-

бом случае, полностью отказаться от труда переписчиков не получится: представьте себе деревню где-нибудь в Эвенкии, куда добраться можно только по воздуху,—как мы пошлем туда почтой анкету и как человек ее вернет? Легче отправить живого переписчика.

—**Насколько эффективно самоисчисление работает на Западе?**

—Его используют почти все западноевропейские страны, США и Австралия. В целом метод достаточно эффективен. Кстати, как показала перепись 2000 года в США, тяжелее всего добиться самозаполнения от мигрантов из России и Украины, приехавших в США в 1990-е. У них возврат анкет был в разы ниже, чем у коренных американцев и у мигрантов из СССР, но приехавших в 70—80-е. Им говорят: участие в переписи— ваша обязанность по Конституции, а они: да что там эта ваша Конституция.

Сегодня демографические проблемы становятся настолько сложными и важными, что многие страны переходят к перманентной переписи. Скажем, французы с 2005 года перешли к ежегодной переписи методом самозаполнения. Американцы после всеобщей переписи 2010 года будут ежегодно опрашивать 7—8 процентов населения. Метод самозаполнения тут незаменим—держать армию переписчиков все время—это непозволительная роскошь. Особенно в условиях нашей страны, где для проведения переписи обычным путем нужно более полумиллиона переписчиков.

—**Когда можно будет заполнить переписную анкету в интернете?**

—Пока ни мы, ни большинство других стран к этому не готовы. Те статистические ведомства, которые пытались использовать интернет для проведения переписи, столкнулись с двумя очень серьезными проблемами.

Первая—как обеспечить закрытость данных? Их легко перехватить по дороге от вашего компьютера к нашему. А закон обязывает нас обеспечить конфиденциальность. При этом желающих воспользоваться переписью в своих интересах достаточно. Так, во время переписи 2002 года в Москве к нам пришли два молодых человека и сказали: «Мы готовы работать переписчиками, но с одним условием—вот в этом районе, в этом конкретном доме и в этом подъезде». Мы отказали этим людям и уведомили МВД.

Обеспечить должную защиту данных можно только с помощью шифрования, сложных криптографических программ.

Вторая проблема интернет-переписи—идентификация человека, заполнившего анкету. Пример—вы в интернете с домашнего компьютера заполняете анкету на всю семью. Потом ее с рабочего компьютера заполняет ваша жена, потом на даче—дедушка и бабушка. Все это приходит в разные центры обработки данных, и мы одну и ту же семью можем учесть три раза. Когда перепись проводит переписчик по домашним адресам, этого удастся избежать. Еще одна проблема—дети, обучающиеся за рубежом. С ней столкнулись австралийцы и новозеландцы.

У них люди часто включали в анкету детей, уже давно учащихся где-нибудь в Сорбонне, а заодно и их зарубежных жен и детей. Но для статистики, если ты живешь за границей более года, ты не резидент этой страны, тебя будут считать по месту жительства. При очном опросе выяснить такие нюансы можно, когда анкеты присылали по почте или через интернет—нет.

**Зачастую люди говорят: кругом воровство, бюрократия растет, да зачем мы будем участвовать в этой переписи, ведь от этого ничего не изменится**

—**На какие вопросы в ходе переписи люди отвечают наименее охотно?**

—Вопрос о национальной принадлежности. По Конституции граждане могут не отвечать на него, и мы в ходе переписи предупреждаем их об этом. В 2002 году свою национальность не указало полтора миллиона человек. Это один процент населения и несущественно для выяснения национальной структуры страны в целом. Кстати, перепись—единственный источник данных о национальном составе.

Еще один вопрос, на который люди отвечали неохотно,—источники средств существования. Порядка полутора миллионов человек его проигнорировало.

В ходе переписи 2010 года, думаю, возникнут проблемы с выяснением уровня образования. Раньше все было просто—среднее, техническое, высшее. Сейчас образование стало более дробным, появились бакалавриат и магистратура. В 2010 году будет уже достаточно много людей с такими дипломами.

Еще один вопрос, с которым иногда возникают сложности,—занятие человека. Например, женщина работает уборщицей и не знает, чем занимается ее фирма. Она говорит: «Я уборщица». Вопрос: в какой отрасли?



Слева направо—плакат переписи 1959 года, удостоверение счетчика первой переписи и подсказки для сельских переписчиков

—**Зачем это знать, какая разница—уборщица на бирже или в ларьке?**

—Это позволяет понять, в каких видах деятельности будет дефицит кадров, а где—избыток. К тому же место работы серьезно влияет на квалификацию—одно дело уборщица в банке, которая умеет обращаться с офисной техникой и современным уборочным оборудованием, другое—девушка, подметающая пол в сапожной мастерской. Это влияет на возможность переподготовки.

—**Какие группы населения труднее всего переписать— бомжей, мигрантов?**

—Работать с бомжами и мигрантами нам активно помогают МВД и ФМС. Они все живут компактно. У тех же бомжей есть лидеры, им говоришь: «Будет перепись, приходите, мы вас накормим, обогреем, помоем», и они почти все приходят. В прошлую перепись мы специально для них сделали несколько переписных пунктов, например в Москве у вокзалов, при медвытрезвителях, в местах санобработки.

**—А как переписать беспризорников?**

—Армия беспризорников— это миф. Сколько их точно—не знаю, но масштаб проблемы оценить можно. В 1999 году число детей в возрасте от 7 до 15 лет, не посещающих общеобразовательные учреждения, составило почти 65 тысяч человек. Из них более 27 тысяч—по болезни. В настоящее время эти цифры—соответственно 21 и 16 тысяч. Разница в 5 тысяч—дети, не посещающие школу без каких-либо причин. Этих детей в подавляющем большинстве можно назвать безнадзорными, то есть у них есть родители или родственники, воспитывающие их, но они не уделяют детям должного внимания.

Еще один миф—огромное количество мигрантов, скрывающихся от статистики. Когда мы подвели итоги прошлой переписи, оказалось, в Сибирском федеральном округе около 5 тысяч лиц китайской национальности. Местный полпред говорит: «Да их миллионы!» Я спрашиваю: «Где они?» Он: «Попрятались». Я говорю: «Давайте представим себе, что у вас, например, в Новосибирске, спряталось 100 тысяч китайцев. Это полный стадион «Лужники» и еще чуть-чуть. Этим людям нужно пить, есть, жечь костры—где они спрячутся?» После этого полпред нашим цифрам поверил.

**—С бомжами и мигрантами проблем нет, а с кем есть?**

—С богатыми. С ними возникает больше всего проблем, причем и у наших зарубежных коллег. В 2002 году наши переписчики приходили в коттеджные поселки, загородные дома, и им часто просто не открывали. А если и открывали, то дальше события могли развиваться самым непредсказуемым образом. Так, одна наша переписчица, молодая девушка, постучала в особняк на Рублево-Успенском шоссе, ей открыли, завязали глаза, провели внутрь дома, там развязали глаза. Когда она заполнила переписной лист, ей снова надели на глаза повязку, а сняли только на улице. Девушка очень сильно испугалась.

**—Как решать эту проблему?**

—Мы можем только уговаривать людей, убеждать их. Но те, кто в тени, они чаще всего в ней и хотят оставаться.

**—С 2005 года Росстат не публиковал данные по бедности. Почему?**

—Проблема была в том, что несколько лет назад закон утвердил новый прожиточный минимум, но инструкцию по его подсчету должно было утвердить правительство. Пока не было инструкции, мы не могли посчитать бедность. 6 мая ее наконец утвердили, и мы произвели все необходимые расчеты. На четвертый квартал 2007 года прожиточный минимум в целом по стране составлял 4005 рублей, доходы ниже минимума были у 18,9 миллиона человек. Это 13,4 процента населения.

**—В мае вас подчинили Минэкономразвития, которое отвечает за проведение экономической политики. Росстат измеряет ее результаты. Нет ли у Минэкономразвития искушения вмешаться и «подогнать» цифры?**

—Нет. Министерство можно обвинять в чем угодно, но там сидят грамотные экономисты. Им не нужны искажающие правду цифры. Ведь тогда все их планы будут оторваны от реальности, бессмысленны.

На Западе это, кстати, понимают и бизнесмены. Они говорят: мы работаем в мире бизнеса, нам нужны координаты, чтобы понимать, куда двигаться, где шторм, а где штиль. Эти координаты—статистика. Мы понимаем, что если мы исказим данные для статистики, то система координат исчезнет. Наш бизнес пока этого не понимает.

**Беседовал ВСЕВОЛОД БЕЛЬЧЕНКО**

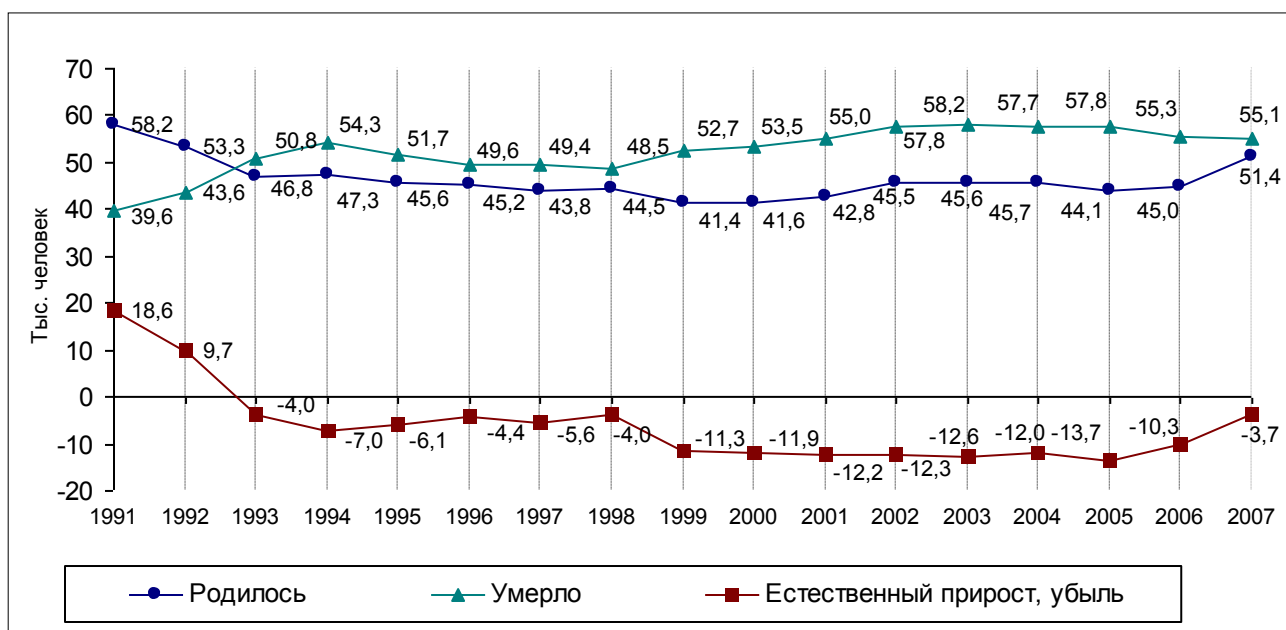
## О ДЕМОГРАФИЧЕСКОЙ СИТУАЦИИ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН

Петрова С.М., заместитель начальника отдела демографической статистики и переписи населения

Итоги 2007г. по демографическим показателям для Республики Башкортостан можно назвать самыми позитивными за последние 15 лет. Повышение общего объема рождаемости в регионе достаточно заметны. В 2007г. число родившихся составило 51453 ребёнка, что больше уровня 2006г. на 14,2%. (для сравнения, в 1999г. родилось 41368 детей – это был год самого низкого уровня рождаемости послевоенных лет). Наблюдалось и небольшое снижение числа умерших, на 175 человек (на 0,3%). В результате, величина естественной убыли населения за 2007г. в 2,8р. меньше, чем итог 2006г. В целом по республике в 2006г. естественная убыль составляла -10,3 тыс. человек, в 2007г. она сократилась до -3,7 тыс. человек.

Рисунок 1.

### ЕСТЕСТВЕННОЕ ДВИЖЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН



Естественная убыль населения в 2007г. наблюдалась во многих территориальных образованиях республики: в 4 (из 8) городских округах и 42 муниципальных районах, где проживает более 70% населения, сохранилось превышение числа умерших над числом родившихся. Отдельные территориальные образования за счет более высокой смертности несут большие потери по сравнению с остальными. Так в 2007г. в Бакалинском, Еремеевском, Стерлибашевском, Фёдоровском муниципальных районах – число умерших превышало число родившихся в 1,5-1,8 раза; в Бураевском – в 2,2 раза.

Отмеченные с 2006г. некоторые положительные перемены, весьма непродолжительные по времени, еще не свидетельствуют о коренном переломе многолетних неблагоприятных тенденций. В интенсивности рождаемости больших изменений нет.



Высокий уровень смертности - по-прежнему определяющий фактор депопуляции (сокращения населения) в Российской Федерации и подавляющем большинстве ее субъектов.

Подтверждением этого могут служить итоги I полугодия 2008г. Увеличение объемов рождаемости продолжает наблюдаться в большинстве субъектов России, одновременно в более чем половине субъектов отмечается увеличение числа умерших. В Республике Башкортостан за январь-июнь 2008г. родилось 26,1 тыс. детей (13,0 на 1000 населения), рост на 9,9%. Число умерших составило 28,6 тыс. человек (14,2 на 1000 населения), рост на 3,7%.

Таблица 1.

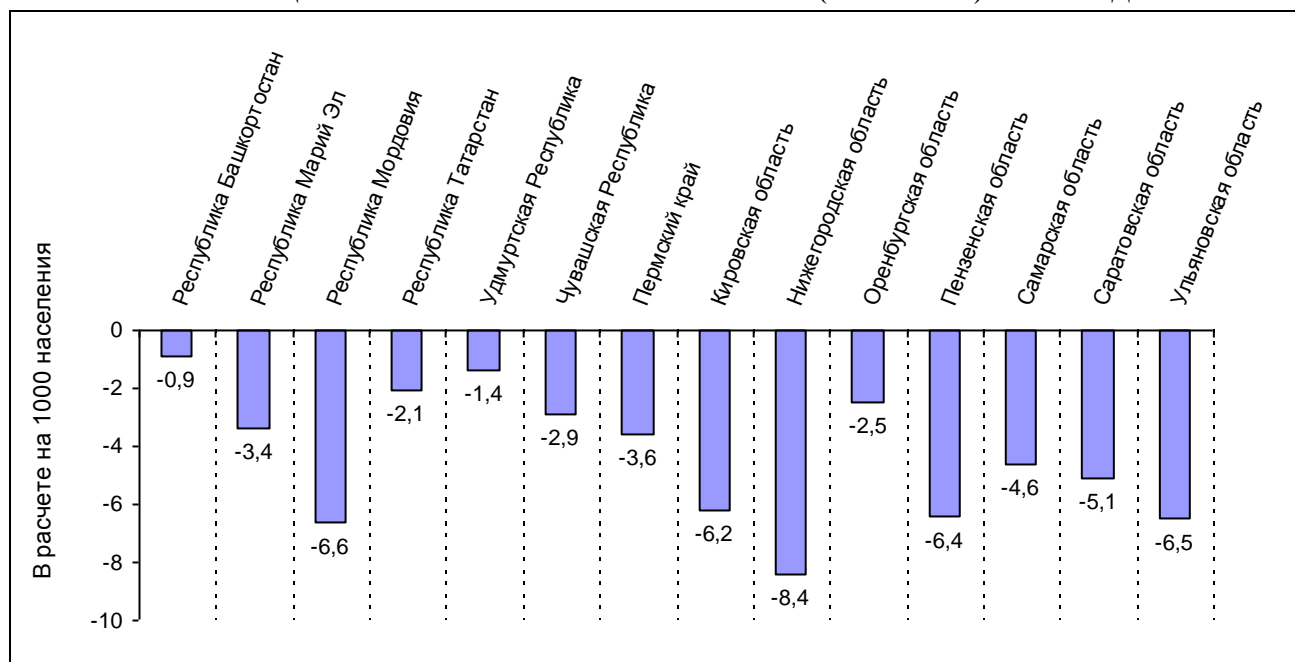
### ЕСТЕСТВЕННОЕ ДВИЖЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ В ЯНВАРЕ-ИЮНЕ

	2007	2008	2008г. в % к 2007г.
Число родившихся, человек	23757	26106	109,9
на 1000 населения приходится	11,8	13,0	x
Число умерших, человек	27599	28621	103,7
на 1000 населения приходится	13,7	14,2	x
Естественный прирост (убыль) населения, человек	-3842	-2515	x
на 1000 населения приходится	-1,9	-1,2	x

По естественной убыли Республика Башкортостан в 2007г. занимала первое место<sup>1</sup> среди регионов Приволжского федерального округа и 21 место среди субъектов Российской Федерации. В расчете на 1000 населения коэффициент естественной убыли в республике по итогам года составил – 0,9, в среднем по России – 3,3, в Приволжском федеральном округе – 4,1.

Рисунок 2.

### КОЭФФИЦИЕНТЫ ЕСТЕСТВЕННОГО ПРИРОСТА (“-“ УБЫЛИ) В 2007 ГОДУ



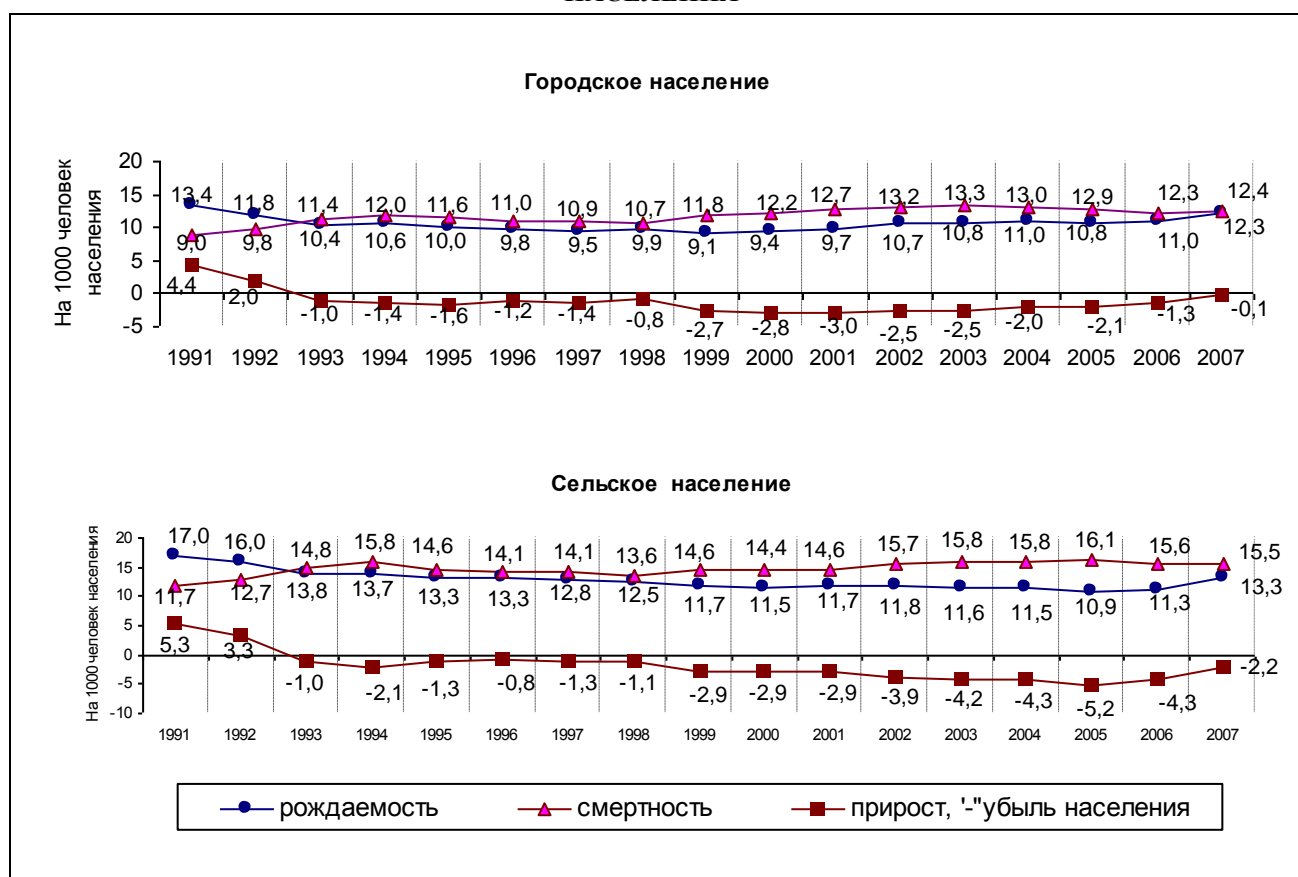
<sup>1</sup> Первые места занимают регионы с естественным приростом или наименьшими значениями естественной убыли.

За январь-июнь 2008г. естественная убыль составила -2515 человек (-1,2 на 1000 населения). В среднем по Российской Федерации по итогам января-мая 2008г. естественная убыль населения составляла -3,8 на 1000 населения.

Рождаемость и смертность населения в расчёте на 1000 населения в сельской местности традиционно выше, чем в городской. С 2002г. в селе становится значительно выше, чем в городской местности и величина естественной убыли.

Рисунок 3.

### ИЗМЕНЕНИЕ РОЖДАЕМОСТИ И СМЕРТНОСТИ ГОРОДСКОГО И СЕЛЬСКОГО НАСЕЛЕНИЯ



**Рождаемость.** Рождаемость остаётся одной из центральных демографических проблем, так как для простого воспроизводства населения на каждые 10 женщин должно приходиться 22-23 рождения. В настоящее время этот показатель в Республике Башкортостан находится на уровне 16 (по России – 14 рождений).

Характер рождаемости на современном этапе определяется массовым распространением малодетности, сближением параметров рождаемости городского и сельского населения, откладыванием рождения детей, ростом внебрачной рождаемости.

Увеличение абсолютного числа родившихся, наметившееся в республике с 1999 года, оказало свое влияние и на значения относительных показателей. Общий коэффициент рождаемости увеличился с 10,0 рождений на 1000 человек населения в 1999г. до 12,7 – в 2007г. (рисунок 4).

По этому показателю среди регионов Приволжского федерального округа Республика Башкортостан в 2007г. занимала второе место (после Удмуртской Республики). Среди всех

субъектов Российской Федерации наш регион в 2006г. находился на 22 месте, в 2007г. – на 19. (среднероссийский уровень коэффициента рождаемости в 2007г. составлял 11,3).

За прошедшие месяцы 2008г. величина общего коэффициента поднялась до 13. По этому показателю Республика Башкортостан по итогам января-июня 2008г. занимает первое место среди субъектов Приволжского федерального округа.

Рисунок 4.

#### ИЗМЕНЕНИЕ ОБЩЕГО КОЭФФИЦИЕНТА РОЖДАЕМОСТИ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН



Среди муниципальных образований республики в 2007г. увеличение числа родившихся наблюдалось во всех городских округах и 51 муниципальном районе (кроме Бакалинского, Дуванского, Еремеевского, - приложение №1). Самый высокий коэффициент рождаемости в 2007г. традиционно был в Баймакском -18,8 в расчёте на 1000 человек населения (в том числе в г.Баймак - 21,9) и в Бурзянском муниципальных районах – 21,5. Самые низкие – в Бураевском - 8,9, Еремеевском - 9,5, Фёдоровском - 10,0 промилле.

Показателем, характеризующим изменение интенсивности рождаемости, служит коэффициент суммарной рождаемости (итоговое число рождений в расчёте на одну женщину условного поколения). По результатам 2007г. в республике наблюдалось увеличение интенсивности рождаемости до 1,604, и зарегистрировано самое высокое значение показателя за последние 12 лет, хотя он и остается значительно ниже уровня 1989-1990гг.

Таблица 2.

#### СУММАРНЫЙ КОЭФФИЦИЕНТ РОЖДАЕМОСТИ<sup>1</sup>

	Все население	Городское население	Сельское население
1989-1990гг.	2,252	1,931	3,049
1996г.	1,584	1,294	2,249
2000г.	1,419	1,200	1,934
2001г.	1,448	1,229	1,968
2002г.	1,521	1,334	1,989
2003г.	1,506	1,336	1,927
2004г.	1,487	1,372	1,752
2005г.	1,409	1,269	1,695
2006г.	1,413	1,269	1,700
2007г.	1,604	1,406	1,980

<sup>1</sup> В расчёте на 1 женщину в возрасте 15-49 лет.

В республике интенсивность деторождения за последние годы колеблется, при этом в городской местности в 2003-2004гг. наблюдался небольшой рост данного показателя и снижение его в 2005-2006г.г., в сельской местности за предпоследние три года – постепенное его снижение. 2007г. ознаменовался некоторым увеличением интенсивности рождаемости как в городской, так и в сельской местности.

Суммарный коэффициент рождаемости в Республике Башкортостан на протяжении ряда лет остается самым высоким в Приволжском федеральном округе, его значение так же выше, чем в среднем по Российской Федерации (таблица 3).

Таблица 3.

**СУММАРНЫЙ КОЭФФИЦИЕНТ РОЖДАЕМОСТИ ПО ОТДЕЛЬНЫМ РЕГИОНАМ РОССИИ**

	2002	2003	2004	2005	2006	2007
<b>Российская Федерация</b>	<b>1,286</b>	<b>1,319</b>	<b>1,340</b>	<b>1,287</b>	<b>1,296</b>	<b>1,406</b>
<i>Республика Башкортостан</i>	1,521	1,506	1,487	1,409	1,413	1,604
Республика Марий Эл	1,376	1,395	1,401	1,336	1,321	1,452
Республика Мордовия	1,121	1,163	1,196	1,144	1,135	1,194
Республика Татарстан	1,366	1,356	1,343	1,263	1,251	1,357
Удмуртская Республика	1,462	1,464	1,469	1,368	1,376	1,548
Чувашская Республика	1,299	1,313	1,355	1,282	1,277	1,419
Пермский край	1,437	1,443	1,426	1,340	1,342	1,465
Кировская область	1,268	1,252	1,292	1,230	1,254	1,360
Нижегородская область	1,141	1,244	1,237	1,189	1,196	1,277
Оренбургская область	1,423	1,405	1,400	1,317	1,355	1,497
Пензенская область	1,152	1,196	1,195	1,143	1,163	1,291
Самарская область	1,207	1,266	1,285	1,227	1,255	1,325
Саратовская область	1,162	1,195	1,211	1,145	1,144	1,266
Ульяновская область	1,235	1,240	1,225	1,151	1,141	1,207
Свердловская область	1,277	1,308	1,323	1,269	1,296	1,385
Челябинская область	1,315	1,326	1,330	1,275	1,303	1,417

Репродуктивные планы большинства молодых семей (особенно в городской местности) ныне ориентированы на рождение одного, реже двух детей, что характерно не только для нашей страны, но и для большинства развитых стран мира.

С 1996г. очередность рождения детей в республике менялась незначительно. Так, процентный вклад в общее число родившихся составил: первых детей в 1996г. – 52,5%, в 2000г. – 54,4, в 2006г – 56,1%, в 2007г. – 50,4. Доли рождений вторых, третьих и более детей в 2007г. несколько возросли.

Таблица 4.

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ РОДИВШИХСЯ ПО ПОРЯДКУ РОЖДЕНИЯ  
(в процентах к итогу)**

	1991	1996	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
<b>Всего по республике</b>										
Первые	49,9	52,5	54,4	53,2	52,5	52,7	53,8	54,8	56,1	50,4
Вторые	33,8	33,0	30,9	32,0	32,6	32,2	31,6	31,6	31,1	34,2
Третьи	11,1	10,3	8,8	10,1	9,9	10,2	9,8	9,3	8,9	10,9
Четвертые	3,0	2,6	2,2	3,1	3,2	3,0	2,8	2,6	2,3	2,7
Пятые и более	2,2	1,6	1,5	1,6	1,7	1,6	1,7	1,6	1,5	1,8
Итого	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100



Продолжение таблицы 4

	1991	1996	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
<b>Городское население</b>										
Первые	55,2	61,8	62,3	61,9	60,2	60,0	60,7	61,4	62,6	57,5
Вторые	34,5	30,8	29,1	30,5	32,3	32,2	31,7	31,4	30,6	34,1
Третьи	7,8	5,7	4,8	5,7	5,8	5,9	5,8	5,6	5,2	6,6
Четвертые	1,6	1,0	0,9	1,2	1,1	1,2	1,2	1,0	1,0	1,2
Пятые и более	0,9	0,7	0,6	0,7	0,6	0,6	0,6	0,5	0,4	0,5
Итого	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
<b>Сельское население</b>										
Первые	42,2	40,2	43,0	40,4	40,0	40,7	42,3	45,1	46,9	40,7
Вторые	32,9	35,9	33,5	34,1	33,2	32,2	31,4	31,9	31,8	34,2
Третьи	15,8	16,4	14,6	16,6	16,6	17,3	16,6	14,8	14,2	16,8
Четвертые	5,0	4,7	4,1	5,8	6,7	6,0	5,5	4,9	4,2	4,8
Пятые и более	4,1	2,8	2,7	3,0	3,4	3,3	3,8	3,1	2,9	3,5
Итого	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

При наблюдающейся тенденции сближения относительных показателей рождаемости в городской и сельской местности, сельские жительницы все еще сохраняют более высокий уровень рождаемости. Особенно это проявляется в очередности рождения детей.

На начало 2008г. на селе проживало 414,0 тыс.(36,7%) женщин в возрасте от 15 до 49 лет, в том числе 201,6 тыс. (48,7%) в возрасте 18-35 лет (возраст наибольшей плодовитости). Вклад сельских жительниц в общее число родившихся существенно выше, чем в городской местности. В 2007г. на селе произошло 42% всех рождений. Если в городской местности 57,5% всех рождений приходилось на долю первых детей, то в сельской местности в 2007г. на долю первенцев - только 40,7% рождений. Значительное место занимают повторные рождения, более 34% новорожденных сельчан – это вторые по порядку дети, и более 25% - третьи и далее (в городской местности соответственно 34% и 8%) (таблица 4).

За 2007г. в республике родилось 417 пар двойняшек, и 6 тройняшек. Всего за последние пять лет родилось 231918 детей, из них 1790 родов с двойнями, 19 – с тройнями.

Из общего числа родившихся в зарегистрированном браке в 2007г. 37% рождений приходилось на первый год заключённого брака, на второй –12%, на третий –7,3%.

Высоким остаётся число родившихся вне брака. По итогам 2007г. число таких рождений составило 24,5% от общего числа родившихся, в том числе по заявлению одной матери зарегистрировано 14,5% от всех родившихся (в 2006г. -26,5% и 15,2%).

## РАСПРЕДЕЛЕНИЕ РОДИВШИХСЯ ПО БРАЧНОМУ СОСТОЯНИЮ МАТЕРИ



В регионах Приволжского федерального округа минимальное число родившихся вне брака в 2007г. отмечено в Пензенской области (17,1%), максимальное – в Пермском крае (43,6%).

Также продолжает наблюдаться тенденция откладывания женщинами времени рождения детей на всё более старшие возраста. Средний возраст рождения первенцев составляет 24,4 года. Для сравнения, в 1990-1991гг. его значение равнялось 23 годам. Несмотря на то, что у большей части женщин рождение первого ребёнка приходится на возраст до 25 лет, достаточно большая часть жительниц республики решает завести детей намного позже. В 2007г. из общего числа женщин, родивших первенцев, в возрасте до 25 лет приходилось 67% матерей, 25-29 лет -24%, 30-34 лет – около 6,5%, 35 лет и старше – 2% или 516 женщин.

Меняется вклад отдельных возрастных групп в общую величину рождаемости. Устойчивый рост имеют возрастные группы 25-29 лет и 30-34 года. Рождаемость в младших репродуктивных возрастах заметно снизилась. Коэффициент рождаемости для женщин в возрасте 15-17 лет в 2007г. составил 7,6 на 1000 человек, в 2006 – 7,8, в 2004г. – 8,2, тогда как в 1996г. – 12,1, 1997г. – 11,6 на 1000 женщин соответствующего возраста.

Таблица 5.

**ВКЛАД ВОЗРАСТНЫХ ГРУПП МАТЕРЕЙ В ИТОГОВУЮ (СУММАРНУЮ) РОЖДАЕМОСТЬ (процентов)**

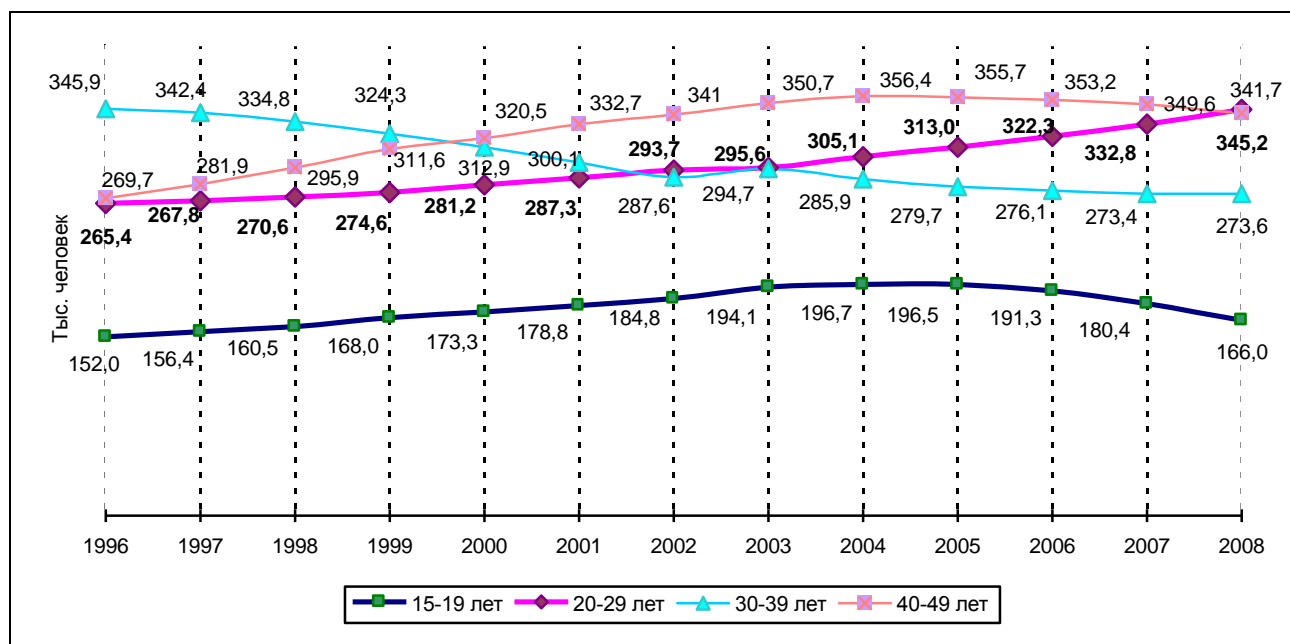
	Возраст матери, лет						Итого
	15-19	20-24	25-29	30-34	старше 35	не указано	
1990г.	9,8	37,4	30,0	16,1	6,6	0,1	100
1996г.	12,6	38,1	26,1	15,7	7,4	0,1	100
2000г.	11,1	38,3	26,6	15,5	8,4	0,1	100
2001г.	10,6	36,8	27,4	15,9	9,2	0,1	100
2002г.	10,0	37,0	27,6	16,1	9,2	0,1	100
2003г.	9,8	36,7	28,1	16,4	8,9	0,1	100
2004г.	9,6	36,8	28,2	16,3	9,0	0,1	100
2005г.	9,7	36,9	28,8	16,0	8,5	0,1	100
2006г.	9,8	36,7	29,2	16,2	8,0	0,1	100
2007г.	8,0	34,7	30,1	17,6	9,6	-	100

По-прежнему достаточно распространенным методом планирования семьи остаются аборт, хотя их количество неуклонно снижается. В 2007г. зарегистрировано 38,2 тыс. абортов или 34 аборта в расчёте на 1000 женщин в возрасте 15-49 лет, по сравнению с 2006г. их число сократилось на 2,9 тыс., (с 1991г. – на 73,1 тыс.). Наибольшее число абортов (более 60%) приходится на женщин в возрасте 20-34 года.

Изменения в процессе рождаемости сопровождаются достаточно сильными колебаниями в численном составе потенциальных матерей – женщин в репродуктивном возрасте (15-49 лет). С 1997г. в республике наблюдалось увеличение численности женщин детородного возраста (15-49 лет) (рисунок 6.). На 1.01.2006г. их число составило 1142,8 тыс. человек, по сравнению с 1997г. произошел рост данной категории населения на 85,5 тыс. человек (на 8,1%). Однако к 2007г. этот потенциал роста исчерпан, по сравнению с началом 2006г. численность женщин 15-49 лет сократилась на 6,6 тыс. и составила 1136,2 тыс. человек, на 1.01.2008г. – 1126,5 тыс., т.е. снизилась по сравнению с 2006г. ещё на 9,7 тыс. человек.

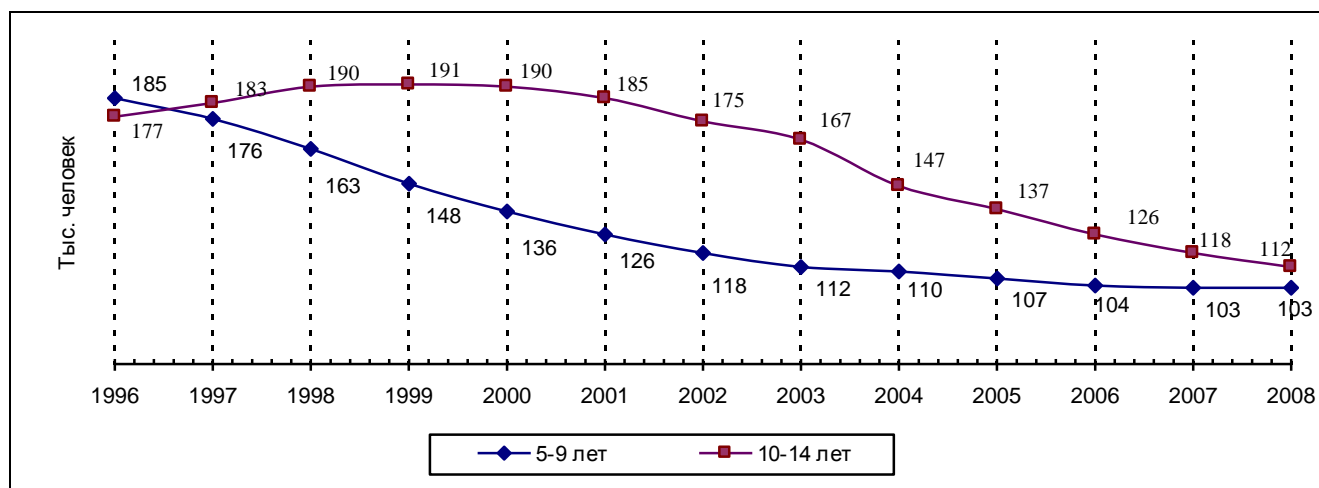
Рисунок 6.

**СОСТАВ ЖЕНСКОГО НАСЕЛЕНИЯ В ВОЗРАСТЕ 15-49 ЛЕТ  
(на начало года)**



Число девушек в возрасте 10-14 лет продолжает сокращаться, а девочек в возрасте 5-9 лет, которые вступят в возраст активной брачности и рождаемости через определенный промежуток времени (через 5-10 лет), осталось в среднем на уровне 2006г.

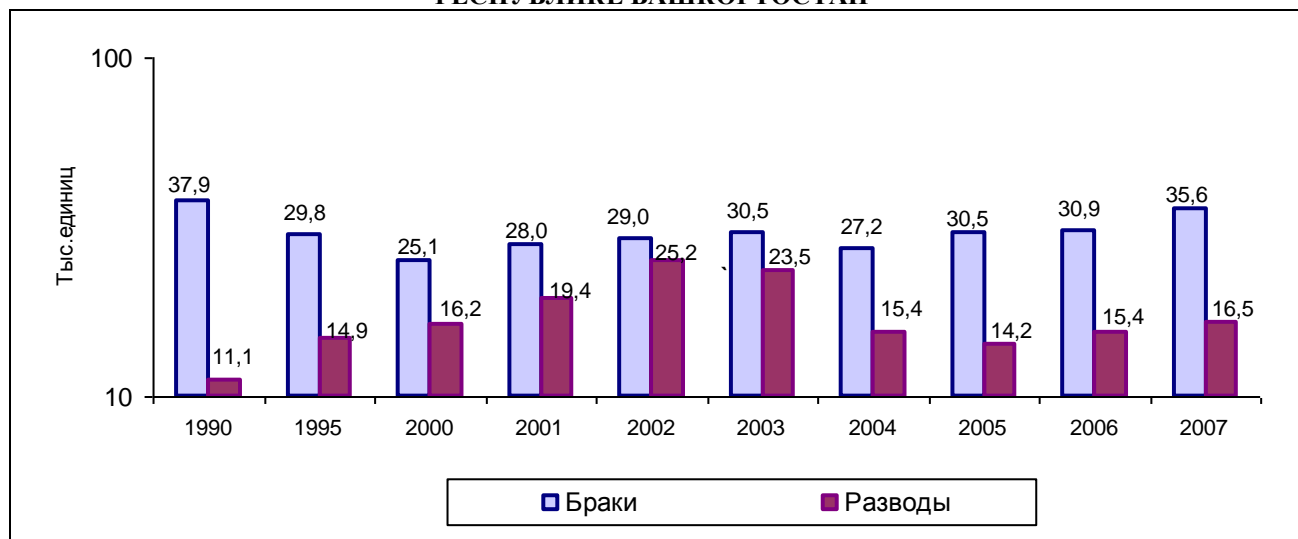
### СОСТАВ ЖЕНСКОГО НАСЕЛЕНИЯ В ВОЗРАСТЕ 5-14 ЛЕТ (на начало года)



**Браки и разводы.** Решение проблемы повышения рождаемости связаны с укреплением семьи, изменением брачного поведения. Только экономические меры помощи семье, помогающие наиболее полно реализовать репродуктивные планы, не смогут обеспечить стимулирование рождаемости, если одновременно не будут предприниматься меры по повышению ценностей семьи, брака и детей.

Современные особенности развития брачно-семейных отношений, выраженные в снижении официальной брачности, “взрослении” первых браков, увеличении безбрачия и разводимости, росте “раннего” вдовства, способствуют понижению уровня рождаемости. В Республике Башкортостан проявляются все тенденции брачного поведения, свойственные населению России в целом.

### ЧИСЛО ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ БРАКОВ И АКТОВЫХ ЗАПИСЕЙ О РАЗВОДАХ В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН



В 2007г. по сравнению с 2006г. число зарегистрированных браков возросло на 15,3%, но и число разводов также возросло на 6,7%. В 2007г. на 1000 образовавшихся брачных пар в республике приходилось 462 развода, в 2006г. - 499, в 1990г. - 293. (в среднем по России в 2007г. - 543, в 2006г. - 575, в 1990г. - 424).

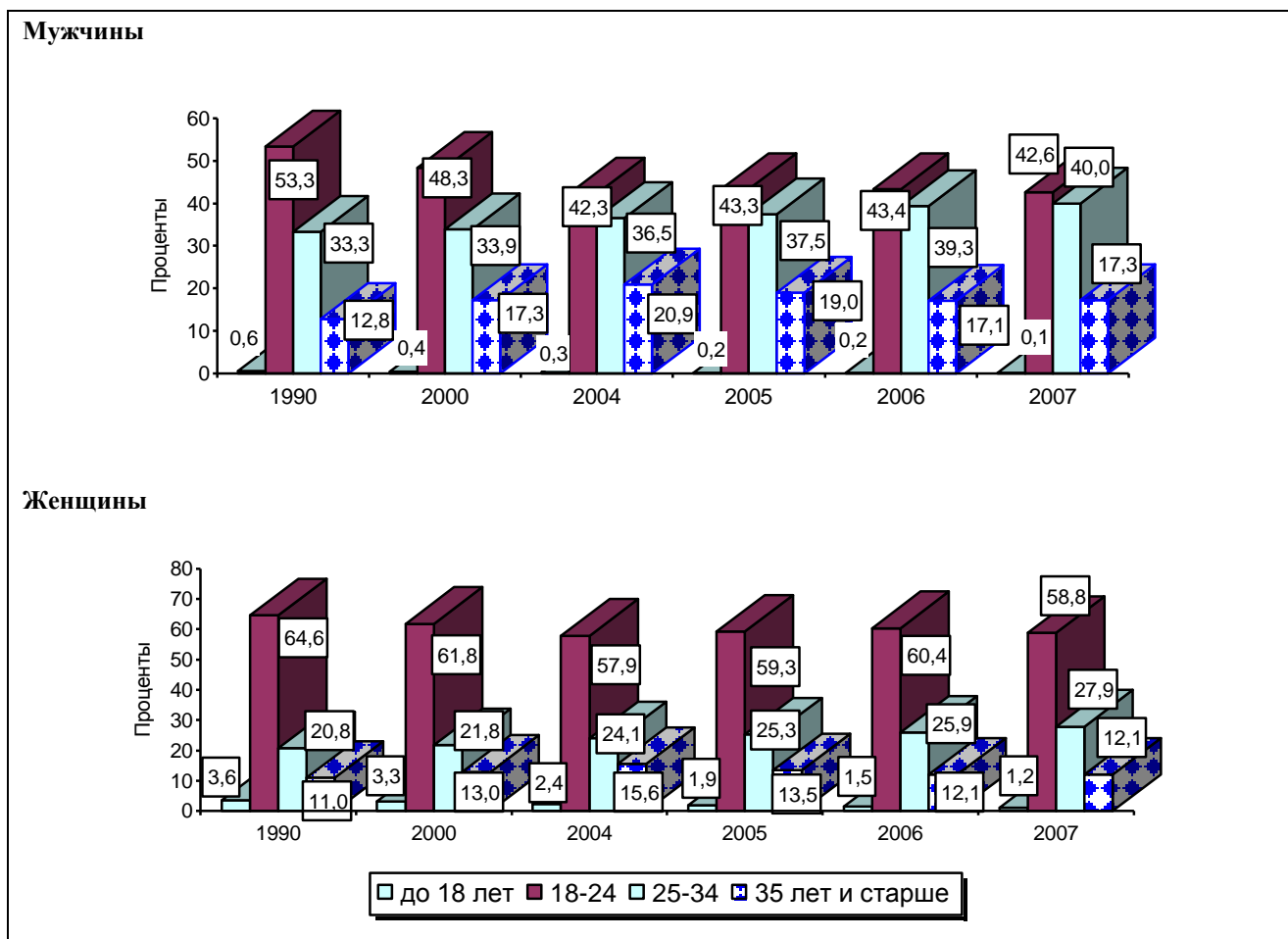


Республиканский общий коэффициент брачности в 2007г. сложился ниже среднероссийского уровня и составил в расчёте на 1000 жителей – 8,8, по России – 8,9 (для сравнения в 1990г. этот показатель по республике был 9,5, по России – 8,9).

Изменения в структуре заключаемых браков по возрастам женихов и невест свидетельствуют о расширении более “взрослых браков”, особенно среди мужчин.

Рисунок 9.

### СТРУКТУРА ЗАКЛЮЧАЕМЫХ БРАКОВ ПО ВОЗРАСТАМ ВСТУПЛЕНИЯ В БРАК



С 2000г. в республике снижается удельный вес повторных браков, как у мужчин, так и у женщин (таблица 6).

Таблица 6.

### ДИНАМИКА ПОВТОРНЫХ БРАКОВ (за год, единиц)

	Мужчины		Женщины	
	Число повторных браков	в % к общему числу браков	Число повторных браков	в % к общему числу браков
1990г.	6674	17,6	6011	15,9
1995г.	5867	19,7	5633	18,9
2000г.	5346	21,3	5247	20,9
2001г.	6325	22,6	5914	21,2
2005г.	5984	19,6	5614	18,4
2006г.	6058	19,6	5650	18,3
2007г.	6941	19,5	6591	18,5

Как уже отмечалось, другим негативным явлением, отрицательно влияющих на рождаемость населения, является высокое число разводов. По сравнению с 1990г. их число в республике возросло почти на 50%. Наибольшее число разводов, как у мужчин, так и у женщин происходит в возрастах 25-39 лет (более 50% от общего числа). Наибольший же их рост за последние годы происходит в возрасте 40-49 лет. По сравнению с 1990г. число разводов данной возрастной категории в 2007г. как мужчин, так и женщин возросло в 2,4 раза (таблица 7).

Таблица 7.

**ЧИСЛО РАЗВОДОВ ПО ВОЗРАСТУ РАЗВОДЯЩИХСЯ**

	1990	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
<b>Мужчины</b>									
Всего расторгнувших брак	11092	16191	19396	25247	23501	15398	14180	15431	16467
в том числе в возрасте, лет:									
до 18	-	3	1	4	1	3	2	1	2
18-24	1041	1068	1133	1182	1042	950	967	921	1062
25-39	6993	9557	10884	13182	11857	7910	7235	8035	8554
40-49	1543	3836	4937	6873	6673	3921	3293	3537	3713
50-59	1033	965	1395	2180	2161	1349	1227	1324	1379
60 и старше	428	538	774	1222	885	515	447	450	474
возраст не указан	54	224	272	604	882	750	1009	1163	1283
<b>Женщины</b>									
Всего расторгнувших брак	11092	16191	19396	25247	23501	15398	14180	15431	16467
в том числе в возрасте, лет:									
до 18	6	21	3	11	4	7	9	2	4
18-24	2119	2316	2466	2742	2378	2149	2008	2095	2367
25-39	6389	9344	10888	13118	12057	7816	7213	8049	8565
40-49	1340	3153	4107	6077	5717	3438	2930	3077	3151
50-59	877	792	1171	1874	1763	1050	1058	1137	1160
60 и старше	298	401	573	939	677	392	338	314	356
возраст не указан	63	164	188	486	905	546	624	757	864

Среди муниципальных образований наибольшее число зарегистрированных актовых записей о разводе на 1000 образовавшихся брачных пар в 2007г. зафиксировано в городских округах: Салават (610), Кумертау (576), Стерлитамак (567), Уфа (539), Агидель (516), в муниципальных районах: Уфимский (1024), Куюргазинский (539), Кугарчинский (535), Белебеевский (527), Мелеузовский (513), Давлекановский (511), Иглинский (503), Бакалинский (502).

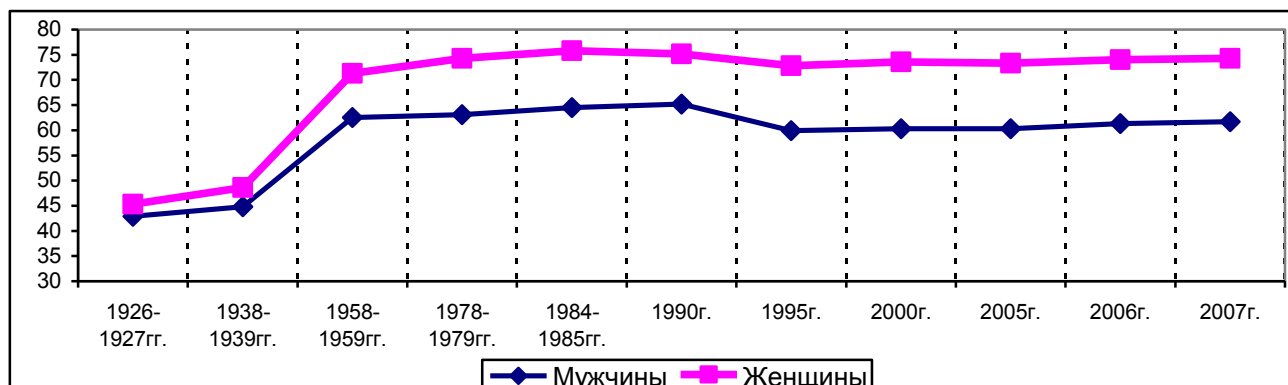
**Продолжительность жизни и смертность.** Высокая смертность населения – остается одной из острых демографических проблем России.

Интегрированным демографическим индикатором, адекватно отражающим состояние здоровья, уровень смертности и социальное благополучие населения является показатель ожидаемой продолжительности жизни населения. В отличие от общего коэффициента смертности населения, он не зависит от изменений в возрастном составе населения. Этот показатель показывает, сколько лет в среднем предстоит прожить как новорожденному (ожидаемая продолжительность жизни при рождении), так и человеку, достигшему определенного возраста (ожидаемая продолжительность дальнейшей жизни), при условии,

что смертность населения в отдельных возрастных группах (от 0 до 100 лет) останется такой же, что и в году, для которого исчислен данный показатель.

Рисунок 10.

**ОЖИДАЕМАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЖИЗНИ ПРИ РОЖДЕНИИ  
В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН  
(число лет)**



Динамика смертности в первой половине XX века отражает череду демографических катастроф, а четыре последних десятилетия характеризуются как период стагнации и даже снижения продолжительности жизни в России и в нашей республике. При этом на протяжении длительного периода времени сохраняется существенный разрыв (на уровне 11-13 лет) в продолжительности жизни мужчин и женщин.

За период, прошедший после 1926-1927гг., ожидаемая продолжительность жизни при рождении в республике увеличилась в 1,5 раза. В немалой степени это связано с сокращением детской и младенческой (почти в 20 раз) смертности (таблицы 8,9).

Таблица 8.

**ОЖИДАЕМАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЖИЗНИ,  
ОБЩИЙ КОЭФФИЦИЕНТ СМЕРТНОСТИ И МЛАДЕНЧЕСКАЯ СМЕРТНОСТЬ**

	Число лет предстоящей жизни для новорожденного			Число умерших на 1000 человек населения	Число умерших в возрасте до 1 года на 1000 родившихся живыми
	мужчины и женщины	мужчины	женщины		
1926-1927гг.	44,08	42,86	45,25	25,4 <sup>1</sup>	...
1938-1939гг.	46,76	44,78	48,57	21,0	186,0
1958-1959гг.	67,70	62,54	71,25	8,0	50,3
1978-1979гг.	69,20	63,10	74,30	8,7	23,0
1984-1985гг.	70,60	64,50	75,80	10,5	18,9
1989г.	70,47	65,13	75,23	9,6	17,6
1990г.	70,53	65,21	75,23	9,7	16,4
1995г.	66,18	59,87	72,80	12,7	18,3
2000г.	66,70	60,28	73,60	13,0	14,5
2005г.	66,54	60,31	73,26	14,2	12,0
2006г.	67,47	61,32	73,96	13,6	10,9
2007г.	67,81	61,67	74,27	13,6	9,8

<sup>1</sup> Данные за 1925г.

Несмотря на снижение, уровень младенческой смертности в Республике Башкортостан и в России более высокий, чем в развитых западноевропейских странах. Например, в 2005г. коэффициент младенческой смертности составлял в Великобритании - 5,1, Германии и

Франции – 3,9 промилле, Испании и Греции – 3,8, Норвегии – 3,1, Финляндии – 3,0, Швеции – 2,4 промилле.

Наиболее частыми причинами смерти новорождённых в настоящее время остаются болезни перинатального периода (от 28 недель беременности, включая роды и первые семь дней жизни ребёнка – более 40%), врожденные аномалии (более 25%) и болезни органов дыхания (6-8.%).

В последние десятилетия отмечается положительная динамика смертности у детей в возрасте до 5 лет, а также других детских возрастных групп (таблица 9). Например, с 1970г. в республике общий показатель смертности детей 0 – 4г. уменьшился почти в три раза.

Но если показатель младенческой и детской смертности в республике имеет положительную динамику, то смертность в трудоспособных возрастах значительно выросла. Только в 2006-2007гг. произошло некоторое снижение показателя.

Таблица 9.

**ВОЗРАСТНЫЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ СМЕРТНОСТИ**  
(умершие на 100 000 человек населения соответствующего пола и возраста)

	Мужчины					Женщины				
	1970	1980	1990	2000	2007	1970	1980	1990	2000	2007
<b>Всего</b>	<b>804,0</b>	<b>1012,1</b>	<b>989,8</b>	<b>1485,0</b>	<b>1572,8</b>	<b>675,3</b>	<b>874,7</b>	<b>944,2</b>	<b>1137,1</b>	<b>1175,8</b>
0-4	633,8	622,8	447,4	419,1	321,5	438,7	488,0	334,5	295,9	224,6
5-9	90,7	72,1	72,3	63,3	41,6	53,8	31,4	38,0	36,7	25,3
10-14	73,1	63,6	54,1	54,8	40,4	43,5	33,5	28,5	28,6	33,0
15-19	162,9	156,7	154,0	254,0	168,0	74,1	68,9	78,2	70,9	64,8
20-24	292,2	352,6	278,4	548,5	367,1	99,8	92,4	95,9	112,3	106,1
25-29	412,8	461,9	322,8	605,5	604,8	130,4	108,4	76,1	130,3	137,1
30-34	504,6	623,7	382,8	732,9	716,7	157,9	150,5	101,5	149,6	204,9
35-39	686,2	538,2	486,1	857,3	843,1	209,9	165,5	137,2	217,5	252,9
40-44	867,1	895,9	684,9	1120,0	1083,6	301,8	295,8	206,9	285,9	327,4
45-49	1111,7	1087,6	998,1	1479,1	1363,0	435,1	377,1	377,4	423,9	411,4
50-54	1400,4	1748,0	1387,7	1986,2	1919,1	561,3	662,5	525,8	692,6	578,2
55-59	1954,3	2955,9	2011,6	2839,9	2603,9	732,3	1076,7	820,2	977,2	909,0
60-64	3014,0	2885,5	2887,9	3855,9	3832,7	1157,0	1237,1	1244,2	1467,5	1401,4
65-69	4446,9	4481,9	4099,0	5318,9	5211,2	1881,3	1943,2	1940,7	2306,4	2169,9
70-74	6095,6	6992,2	6049,5	7167,7	7058,2	3291,5	3519,9	3276,3	3735,5	3378,0
75-79	8203,0	11645,9	9028,9	9533,6	10403,6	4982,7	5751,5	5309,7	5928,6	6050,2
80-84	12053,6	15981,6	13497,4	13271,6	13801,4	8446,8	10434,5	8835,0	10170,4	9635,8
85 и более	22199,5	25622,5	21859,7	24100,5	23148,2	16396,7	16961,0	18228,0	20561,2	20278,1
<b>15-59</b>	<b>633,8</b>	<b>729,8</b>	<b>662,9</b>	<b>982,3</b>	<b>986,6</b>	<b>266,5</b>	<b>284,6</b>	<b>251,7</b>	<b>284,9</b>	<b>315,8</b>

Республика Башкортостан, как и Россия в целом, в отношении столь неблагоприятной динамики смертности населения существенно отличается от большинства развитых стран, где продолжительность жизни, практически всех возрастных групп населения увеличивалась в течение всего XX века и особенно интенсивно - в его последней трети.



Таблица 10.

**ОЖИДАЕМАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЖИЗНИ ПО ОТДЕЛЬНЫМ СТРАНАМ МИРА**

Страны	Год	Ожидаемая продолжительность жизни, лет							
		мужчин в возрасте, лет				женщин в возрасте, лет			
		0	15	45	65	0	15	45	65
Австралия	2003	77,8	63,4	35,0	17,6	82,8	68,4	39,1	21,0
Германия	2005	76,7	62,2	33,4	16,9	82,0	67,4	38,1	20,1
Латвия	2005	65,4	51,3	25,0	12,5	76,5	62,4	33,8	17,2
Великобритания	2005	77,1	62,7	34,0	17,0	81,1	66,6	37,4	19,5
Украина	2006	62,4	48,5	23,4	11,8	74,1	60,1	32,0	15,8
Финляндия	2005	75,6	61,1	32,8	16,8	82,5	68,0	38,8	21,0
Франция	2004	76,7	62,2	33,9	17,7	83,8	69,2	40,0	22,1
Швеция	2005	78,5	63,9	34,9	17,4	82,9	68,2	38,8	20,7
Канада	2003	77,4	63,0	34,5	17,4	82,4	67,9	38,7	20,8
США	2003	74,8	60,6	32,8	16,8	80,1	65,8	37,0	19,8
Япония	2004	78,6	64,0	35,2	18,2	85,6	70,9	41,6	23,3
Россия	2006	60,4	46,5	22,6	11,4	73,2	59,2	31,6	15,6
Республика Башкортостан	2007	61,7	47,8	23,8	11,7	74,3	60,2	32,5	16,2

С середины 90-х годов прошлого столетия общий уровень смертности населения в России остается одним из самых высоких в Европе (15-16 умерших на 1000 человек населения). Преждевременная смертность мужчин рабочих возрастов в России в 2-4 раза выше, чем в развитых западноевропейских странах, США, Канаде, Австралии, Японии. Показатель ожидаемой продолжительности жизни при рождении у российских мужчин ниже на 14-19 лет, а у женщин на 5-7 лет.

Неблагоприятные тенденции и признаки серьезного неблагополучия в смертности и продолжительности жизни населения страны и республики обозначились к началу 70-х годов прошлого века. К тому времени в структуре смертности населения страны на первый план вышли заболевания, имеющие хроническую патологию - болезни органов кровообращения, болезни эндокринной системы, новообразования. Кроме того, положение осложнялось ростом смертности населения от внешних причин (включая убийства, самоубийства, отравления алкоголем, транспортные травмы).

Таблица 11

**ПОКАЗАТЕЛИ СМЕРТНОСТИ ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ ПРИЧИН СМЕРТИ  
В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН**

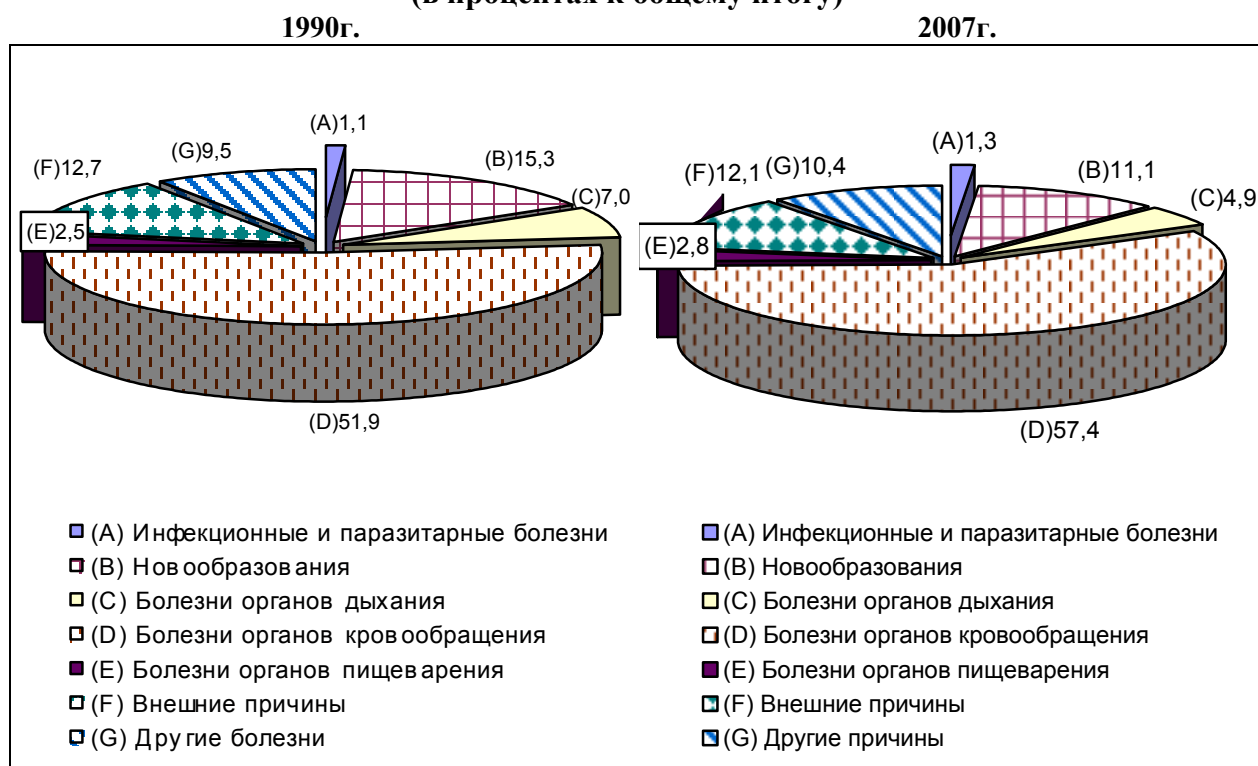
	1990	2000	2000	2004	2005	2006	2007
Всего умерших, человек	38157	53550	58237	57726	57787	55319	55144
в том число от:							
некоторых инфекционных и паразитарных болезней	434	659	612	636	695	669	689
новообразований	5842	6340	6110	6010	6112	6017	6130
болезней системы кровообращения	19791	29114	33548	33041	33296	32205	31670
болезней органов дыхания	2683	3173	3212	2902	2833	2569	2711
болезней органов пищеварения	943	1172	1421	1518	1699	1611	1531
несчастных случаев, отравлений и травм	4830	7611	8099	7842	7299	6743	6656
из них:							
транспортные несчастные случаи	1050	913	1170	1087	1051	1042	1040
отравления алкоголем	170	326	407	390	379	270	212
самоубийства	1431	2530	2704	2561	2347	2211	2026
убийства	410	738	867	807	709	578	569

	Число умерших на 100 000 населения						
	1990г.	1995г.	2000г.	2005г.	2006г.	2007г.	2008г.
Всего умерших	965,5	1300,5	1421,4	1412,9	1419,4	1363,5	1361,0
в том число от:							
некоторых инфекционных и паразитарных болезней	11,0	16,0	14,9	15,6	17,1	16,5	17,0
новообразований	147,8	154,1	149,1	147,1	150,1	148,3	151,3
болезней системы кровообращения	500,8	707,1	818,8	808,7	817,9	793,8	781,6
болезней органов дыхания	67,9	77,1	78,4	71,0	69,6	63,3	66,9
болезней органов пищеварения	23,9	28,5	34,7	37,2	41,7	39,7	37,8
несчастных случаев, отравлений и травм	122,2	184,8	197,7	191,9	179,3	166,2	164,3
из них:							
транспортные несчастные случаи	26,5	22,2	28,6	26,6	25,8	25,7	25,7
отравления алкоголем	4,3	7,9	9,9	9,5	9,3	6,7	5,2
самоубийства	36,2	61,4	66,0	62,7	57,7	54,5	50,0
убийства	10,4	17,9	21,2	19,7	17,4	14,2	14,0

В настоящее время в республике болезни системы кровообращения, внешние причины (несчастные случаи, отравления и травмы), а также новообразования преобладают в структуре смертности населения. Ежегодно на их долю приходится в среднем 80% умерших.

Рисунок 11.

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ УМЕРШИХ ПО ОСНОВНЫМ ПРИЧИНАМ СМЕРТИ  
(в процентах к общему итогу)**



Россия крайне невыгодно отличается от экономически развитых стран очень сильной зависимостью уровня смертности от так называемых внешних причин смерти: несчастных случаев, отравлений, травм, насильственных причин смерти. Внешние причины смерти с 1992г. по удельному весу в республике прочно занимают второе место. Внутри же этой группы более 30% принадлежит самоубийствам, более 15% приходится на транспортные несчастные случаи, доля убийств составляет более 8%.

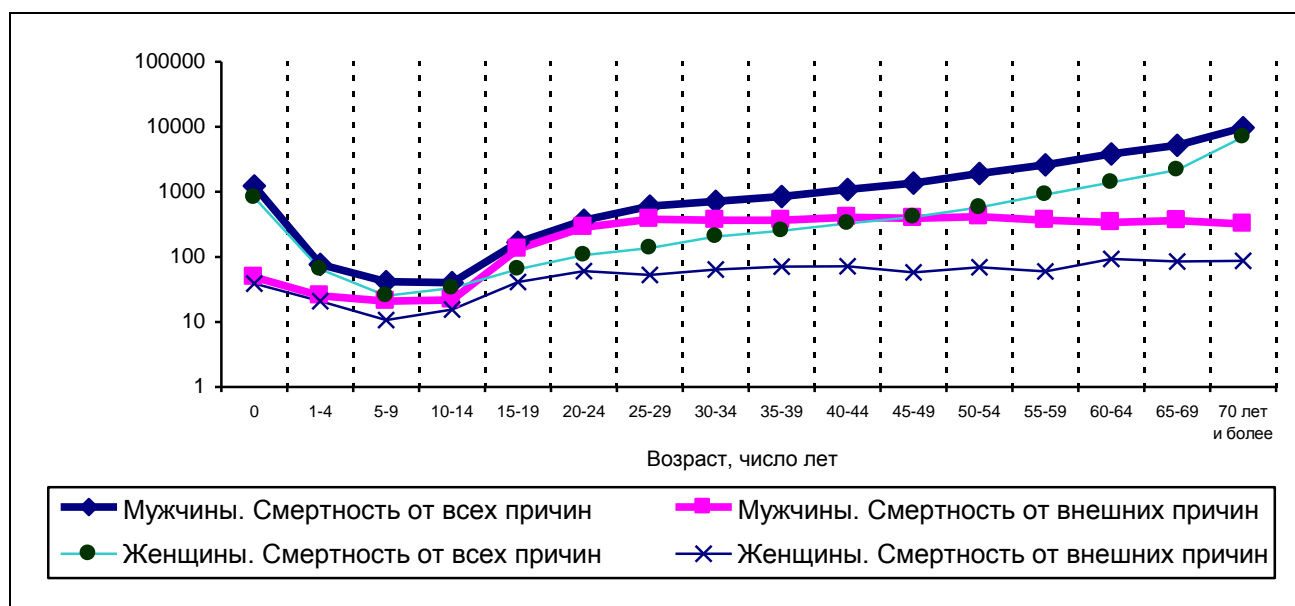
Динамика преждевременных смертей в трудоспособных возрастах (особенно мужчин) от "неестественных" причин, а также от болезней системы кровообращения на протяжении уже нескольких десятилетий определяет общую негативную ситуацию со смертностью и продолжительностью жизни населения в Российской Федерации и в нашей республике.

Три из каждых четырех случаев гибели людей от внешних причин приходится на население в рабочих возрастах. К основной группе риска относятся мужчины в возрасте от 25 до 54 лет, у которых несчастные случаи, отравления и травмы со смертельным исходом происходят чаще, чем у других групп населения. Смертность мужчин в рабочих возрастах, умерших от несчастных случаев, отравлений и травм, более чем в 5,5 раз превышает смертность женщин. У мужчин после 40 лет значительную часть смертей провоцируют также ишемическая болезнь сердца и нарушения мозгового кровообращения. В 2007г. средний возраст смерти трудоспособного мужчины от сердечно-сосудистых заболеваний составляет чуть более 50 лет, при этом смертность от ишемической болезни сердца у них фиксируется более чем в 6 раза чаще, чем у женщин трудоспособного возраста. Почти в 8 раз чаще у мужчин регистрируются смерти от самоубийств, от случайных же отравлений алкоголем и убийств мужчины умирают в 3,5 раза чаще женщин. Практически «мужской» является смертность от случайных утоплений, несчастных случаев с электротоком и огнём. Средний возраст смертности мужчин от внешних причин в республике составляет чуть более 43-х лет.

Рисунок 12.

### ВОЗРАСТНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СМЕРТНОСТИ ОТ ВСЕХ И ОТ ВНЕШНИХ ПРИЧИН В 2007 ГОДУ

(в расчёте на 100 000 населения соответствующих возрастов)



В 2007г. самые высокие в республике показатели смертности (число умерших на 10 тыс.человек населения) от несчастных случаев, отравлений и травм зафиксированы в Баймакском муниципальном районе (в 1,8 раза выше значения республиканского показателя), в Кигинском, Стерлитамакском, Татышлинском, Хайбуллинском муниципальных районах (в 1,5-1,7р.).

Уровень смертности населения от новообразований (рака и других опухолей) при незначительных колебаниях остается практически неизменным с начала 90-х годов прошлого столетия. Смертность населения республики от болезней системы кровообращения в 2007г. выросла по сравнению с 1990г. в 1,6 раза (таблица 11).

В настоящее время средний возраст смерти от болезней системы кровообращения и новообразований ниже, чем в странах Европейского Союза у российских мужчин почти на 7 лет, у женщин - соответственно на 4,5 и 6,5 лет.

Среди причин смерти особо следует выделить болезни социального характера. К таким причинам прежде всего относятся: алкоголизм, наркомания, туберкулез и ВИЧ. Смертность населения от причин, связанных с употреблением алкоголя, в республике в 2006-2007гг. снижалась. Число умерших от хронического алкоголизма, алкогольного психоза, алкогольной болезни печени и алкогольной кардиомиопатии за 2005г. составило 353, 2006г. – 233, в 2007г. – 182 человека. Число умерших от отравлений наркотическими веществами составило в 2005г. - 106 человек, в 2006г., - 136, в 2007г. - 82 человека.

От всех форм туберкулеза в 2005г. умерло 598 человек, в 2006-2007гг. – по 560 человек ежегодно. Год от года растет число умерших от ВИЧ-инфекции. Если в 2004г. “чума XX века” унесла жизнь 18 жителей республики, то в 2005г. их число составило 28, в 2006г. – 46, а в 2007г. - 79 человек.

Еще одной характерной особенностью как Российской Федерации, так и Республики Башкортостан является более высокая смертность населения, проживающего в сельской местности. На селе средний уровень смертности в расчете на 100 тыс. населения в 2007г. был на 25,2% выше, чем в городе, в том числе от болезней органов дыхания в 2,4 раза, от болезней системы кровообращения на 26,0%, от транспортных несчастных случаев – на 41,4%, от случайных утоплений – в 1,5 раза и самоубийств – в 2,6 раза.

Прошедший 2007г. ознаменовался определенным улучшением демографической обстановки в стране и Республике Башкортостан. Так, число умерших за год в России сократилось на 86,3 тыс. человек, или на 4%, но в республике только на 0,3%, общий коэффициент смертности снизился в стране с 15,2 до 14,6, в Башкортостане он остался на уровне 2006г. - 13,6 в расчете на 1000 человек населения. Показатель продолжительности жизни мужчин в стране за год увеличился на 1,02 года (составил 61,39 года, в республике – 61,67). В целом продолжительность жизни мужчин и женщин республики несколько выше аналогичных показателей Российской Федерации и Приволжского федерального округа (приложение №2). По этому показателю наша республика в 2007г. занимала пятое место по Приволжскому федеральному округу после республик Татарстан и Мордовия, Пензенской и Саратовской областей (приложение №3).

По коэффициенту смертности Республика Башкортостан в 2006-2007гг. занимала второе место в Приволжском федеральном округе (после Республики Татарстан), в Российской Федерации в 2006г. - 18 место, в 2007г. – только 23 место (первые места занимают территории, имеющие наименьшую смертность).

Степень дальнейшего снижения смертности населения будет, в первую очередь, зависеть от того, насколько удастся закрепить положительные тенденции сокращения гибели людей от "управляемых" причин смерти - несчастных случаев, отравлений и травм, а также снижения числа преждевременных смертей у трудоспособного населения от болезней системы кровообращения. Указанные причины смерти вносят определяющий вклад в значение величины показателя продолжительности жизни. Только уменьшение наполовину смертности от неестественных причин могло сохранить за год жизни более 100 тыс. мужчин в стране и повысить продолжительность их жизни еще на 2,5 года.

**Возрастно-половая структура населения.** Главная и наиболее известная черта возрастной структуры населения как Российской Федерации, так и населения Республики Башкортостан – продолжающееся “старение” населения.

Республика Башкортостан в 2006г. подошла к тому моменту, когда доля населения старше трудоспособного возраста перевесила долю лиц моложе трудоспособного, в 2007г. это преобладание продолжилось, а доля лиц моложе трудоспособного возраста продолжает убывать.

Таблица 12.

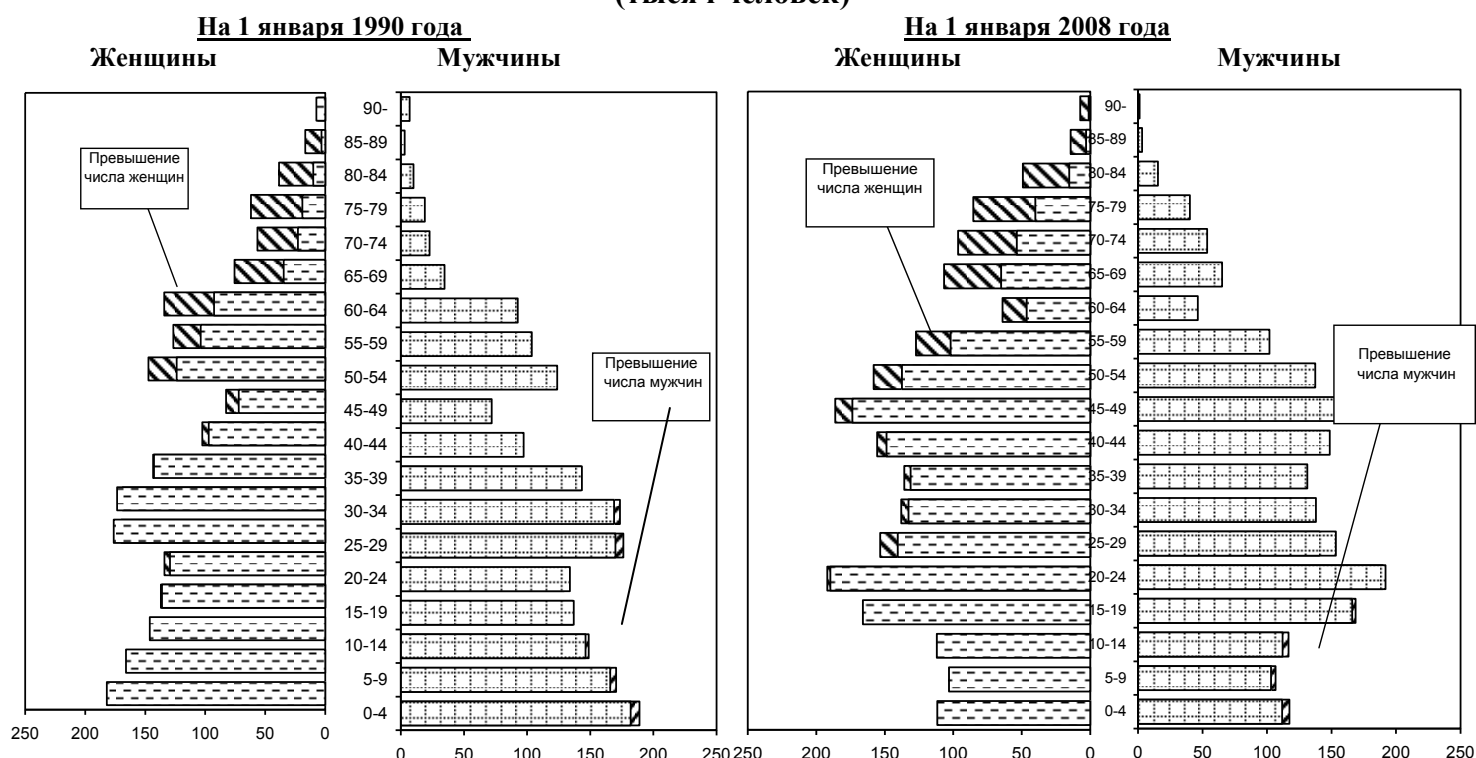
**ИЗМЕНЕНИЕ СОСТАВА НАСЕЛЕНИЯ ПО УКРУПНЕННЫМ ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ  
(на начало года)<sup>1</sup>**

	Численность населения в возрасте:					
	моложе трудоспособного		трудоспособном		старше трудоспособного	
	Всего, тыс. человек	в % к общей численности населения	Всего, тыс. человек	в % к общей численности населения	Всего, тыс. человек	в % к общей численности населения
1990г.	1059,1	26,9	2183,2	55,4	699,0	17,7
1995г.	1056,2	26,0	2215,4	54,5	791,0	19,5
2000г.	966,3	23,5	2348,2	57,0	805,3	19,5
2004г.	823,9	20,1	2491,5	60,9	776,9	19,0
2005г.	788,0	19,3	2520,3	61,8	770,5	18,9
2006г.	756,6	18,6	2543,0	62,6	763,8	18,8
2007г.	732,6	18,1	2550,1	62,9	768,3	19,0
2008г.	723,1	17,8	2553,5	63,0	776,2	19,2

В среднем по Российской Федерации перевес населения старше трудоспособного возраста наблюдается уже не первый год. К началу 2008г. такое превышение характерно для 62 регионов России.

Изменение возрастной структуры населения влияет на динамику показателя демографической нагрузки – соотношение численности населения нетрудоспособного и трудоспособного возраста. Увеличение численности населения в рабочих возрастах и уменьшение численности детей и подростков привели к снижению показателя демографической нагрузки. Так, на начало 1990г. на 1000 человек трудоспособного населения приходилось 805 человек нетрудоспособного возраста (в том числе 485 детей и подростков и 320 пожилых), на начало 2008г. этот показатель снизился до 587 (соответственно, 283 и 304).

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ МУЖЧИН И ЖЕНЩИН ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ  
(тысяч человек)**



В Республике Башкортостан, как и в России, существует высокая диспропорция в численности мужчин и женщин. В целом на 1000 мужчин в республике приходится 1144 женщины. Одна из причин, как уже отмечалось, – это «сверхсмертность» мужчин. При этом надо принимать во внимание, что мальчиков рождается всегда больше, чем девочек (примерно 106 на 100), и это достаточно устойчивая пропорция. Выравнивание численности мужчин и женщин в республике в настоящее время наступает к 23-24 годам. В старших возрастных группах трудоспособного населения, в предпенсионных и пенсионных возрастах нарастает превышение численности женщин: чем старше, тем больше. Среди лиц старше трудоспособного возраста на 100 мужчин приходится около 245 женщин. А в возрастах старше 80 лет – почти 360 женщин на 100 мужчин.

**Миграция.** В условиях демографического кризиса и естественной убыли населения миграция стала основным источником пополнения трудовых ресурсов и фактором компенсации демографических потерь.

Во всех субъектах Российской Федерации в 2007г. отмечалось значительное увеличение числа мигрантов. Из 85 субъектов Российской Федерации по итогам 2007г. лишь 39 имеют отрицательное сальдо миграции. В 2007г. из регионов Приволжского федерального округа 7 (50%) имеют положительное сальдо миграционных передвижений, в том числе и Республика Башкортостан.

В 2007г. в республике увеличились объемы миграции (114,4% к уровню 2006г.). Увеличение интенсивности миграционных передвижений наблюдается как по числу прибывших (119,9% к уровню 2006г.), так и по числу выбывших (109,1% к уровню 2006г.).

**ОБЩИЕ ИТОГИ МИГРАЦИИ НАСЕЛЕНИЯ <sup>1</sup>**  
(человек)

	2007г.		
	Число прибывших	Число выбывших	Миграционный прирост, убыль
<b>Всего по республике</b>	<b>88485</b>	<b>83052</b>	<b>5433</b>
в том числе:			
внутрирегиональная	60245	60245	-
межрегиональная	19766	22152	-2386
международная миграция:	8474	655	7819
со странами СНГ и Балтии	8322	445	7877
с другими зарубежными странами	152	210	-58

*Внутрирегиональная миграция* оказывает наибольшее влияние на изменение численности отдельных городов и районов республики. Республика Башкортостан принадлежит к тем регионам, в которых высок уровень внутрирегиональной миграции. В среднем по России внутрирегиональная миграция последние годы занимает 52-54% по прибывшим и 55% по выбывшим. В 2007г. по республике эти показатели составляли, соответственно, 68,1% и 72,5%.

Миграционная подвижность внутри республики в 2007г. увеличилась на 12,1% по сравнению с 2006г. и составила 60245 человек. Наибольший пик передвижений среди мигрантов этого потока приходится на возраст 18-19 лет (12,8%) и на возраст 20-24 года (24,9%).

В 2007г. по потоку “*межрегиональная миграция*” у Республики Башкортостан наблюдалась миграционная убыль (-2386 человек).

Республика Башкортостан имеет миграционный обмен со многими регионами страны, что обусловлено сложившимися экономическими, культурными, бытовыми связями. Традиционно привлекательными для жителей республики в миграционном плане остаются город Москва (миграционная убыль в 2007г. - «минус» 734 человека), Тюменская область (-684), Московская область (-639), Республика Татарстан (-473), Свердловская область (-423), г. Санкт - Петербург (-297), Краснодарский край (-276). Положительным для Республики Башкортостан остается сальдо миграции с такими регионами как Оренбургская область (+463), Республика Коми (+176), Удмуртская Республика (+149), Республика Саха (Якутия) (+147), Красноярский край (+144), Челябинская область (+141 человек).

*Миграция со странами СНГ и Балтии.* С 2007г. наблюдалось увеличение числа мигрантов по этому потоку. В 2006г. объём миграций по нему составлял 2,1 тыс. человек, в 2007г. численность мигрантов по нему составила 8,8 тыс. человек (рост в 4,3 раза).

В 2006г. у Республики Башкортостан складывалась миграционная убыль с Республикой Беларусь, Литвой и Эстонией, в 2007г. отмечался миграционный прирост со всеми странами СНГ и Балтии (+7877 человек).

<sup>1</sup> Миграция населения представлена без учёта внутригородской миграции г. Уфы и численности “срочных” мигрантов, учитываемых Росстатом.



В 2008г. в целом по миграционным потокам сохраняется такая же ситуация как и в 2007г. Миграционный прирост складывается за счет потока из стран СНГ и Балтии. В межрегиональном обмене с субъектами России у республики сохраняется отрицательное сальдо, но его значение заметно ниже уровня соответствующего периода прошлого года.

Таблица 14.

**МИГРАЦИЯ НАСЕЛЕНИЯ ПО ПОТОКАМ  
В ЯНВАРЕ-ИЮНЕ**

	2007			2008		
	число прибыв ших	число выбыв ших	миграционный прирост (убыль)	число прибыв ших	число выбыв ших	миграционный прирост (убыль)
Миграция - всего	36058	32536	+3522	36389	33099	+3290
в том числе:						
внутрирегиональная	23056	23056	x	23380	23380	x
межрегиональная	8478	9172	-694	9224	9519	-295
со странами СНГ и Балтии	4457	218	+4239	3688	141	+3547
с другими зарубеж ными странами	67	90	-23	97	59	+38

\* \* \*

Республика Башкортостан относится к немногочисленным российским регионам, где за межпереписной период (1989-2002гг.) наблюдалась положительная динамика численности населения (рост составил 161,2 тыс.человек).

В 2007г. в Республике Башкортостан положительный миграционный прирост компенсировал значительно снизившуюся, но ещё наблюдающуюся естественную убыль населения. Впервые с 2000г. наблюдается увеличение численности постоянного населения республики, на 1 января 2008г. численность составила 4052,8 тыс.человек, что на 1,7 тысяч (на 0,4%) больше 1 января 2006г.

Тенденции развития процессов естественного движения обуславливают высокую вероятность снижения численности населения в ближайшие десятилетия. По перспективной оценке в республиканских демографических процессах будут прослеживаться небольшие колебания: предполагается незначительное увеличение рождаемости при сохранении объемов смертности, отчасти связанное и с особенностями возрастной структуры населения.

## ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ВОСПРОИЗВОДСТВА НАСЕЛЕНИЯ

	Человек						На 1000 населения приходится:					
	родилось		умерло		прирост, ("-"убыль)		родившихся		умерших		прироста, ("-"убыли)	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
По республике	45055	51453	55319	55144	-10264	-3691	11,1	12,7	13,6	13,6	-2,5	-0,9
Муниципальные районы:												
Абзелиловский	615	785	546	505	69	280	13,8	17,5	12,2	11,3	1,6	6,2
Альшеевский	477	528	759	723	-282	-195	10,8	12,1	17,3	16,5	-6,5	-4,4
Архангельский	247	274	318	340	-71	-66	12,3	13,6	15,8	16,9	-3,5	-3,3
Аскинский	234	323	360	353	-126	-30	9,8	13,6	15,0	14,9	-5,2	-1,3
Аургазинский	340	441	512	590	-172	-149	8,9	11,7	13,4	15,6	-4,5	-3,9
Баймакский	882	1066	765	906	117	160	15,4	18,8	13,3	16,0	2,1	2,8
г.Баймак	285	369	197	235	88	134	16,9	21,9	11,7	13,9	5,2	8,0
сельские поселения	597	697	568	671	29	26	14,7	17,6	14,0	16,9	0,7	0,7
Бакалинский	335	331	479	519	-144	-188	10,4	10,3	14,9	16,2	-4,5	-5,9
Балтачевский	220	257	416	380	-196	-123	9,2	10,9	17,4	16,1	-8,2	-5,2
Белебеевский	997	1196	1532	1347	-535	-151	9,8	11,7	15,0	13,2	-5,2	-1,5
г.Белебей	528	659	815	663	-287	-4	8,6	10,8	13,3	10,9	-4,7	-0,1
пгт.Приютово	189	246	305	304	-116	-58	9,1	11,8	14,6	14,6	-5,5	-2,8
сельские поселения	280	291	412	380	-132	-89	13,8	14,6	20,4	19,0	-6,6	-4,4
Белокатайский	270	298	306	350	-36	-52	12,3	13,8	14,0	16,2	-1,7	-2,4
Белорецкий	1254	1548	2090	2057	-836	-509	11,2	13,9	18,7	18,5	-7,5	-4,6
г.Белорецк	753	953	1369	1425	-616	-472	10,8	13,8	19,7	20,7	-8,9	-6,9
сельские поселения	501	595	721	632	-220	-37	11,8	14,1	17,1	15,0	-5,3	-0,9
Бижбулякский	269	367	474	439	-205	-72	9,6	13,2	16,9	15,8	-7,3	-2,6

Продолжение

	Человек						На 1000 населения приходится:					
	родилось		умерло		прирост, ("-"убыль)		родившихся		умерших		прироста, ("-"убыли)	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Бирский	675	792	922	854	-247	-62	11,0	12,9	15,1	13,9	-4,1	-1,0
г.Бирск	453	509	599	568	-146	-59	10,5	11,7	13,8	13,0	-3,3	-1,3
сельские поселения	222	283	323	286	-101	-3	12,4	15,8	18,1	16,0	-5,7	-0,2
Благоварский	329	333	427	390	-98	-57	12,8	12,9	16,6	15,1	-3,8	-2,2
Благовещенский	632	717	737	742	-105	-25	13,0	14,7	15,1	15,2	-2,1	-0,5
г.Благовещенск	418	480	433	452	-15	28	12,5	14,3	13,0	13,5	-0,5	0,8
сельские поселения	214	237	304	290	-90	-53	13,9	15,4	19,7	18,9	-5,8	-3,5
Будзякский	314	377	436	493	-122	-116	10,2	12,3	14,2	16,1	-4,0	-3,8
Бураевский	237	240	501	516	-264	-276	8,7	8,9	18,5	19,2	-9,8	-10,3
Бурзянский	245	379	174	141	71	238	14,1	21,5	10,0	8,0	4,1	13,5
Гафурыйский	404	536	648	621	-244	-85	11,3	15,0	18,1	17,4	-6,8	-2,4
Давлекановский	436	544	553	616	-117	-72	10,3	12,8	13,1	14,5	-2,8	-1,7
г.Давлеканово	268	321	294	302	-26	19	11,1	13,2	12,2	12,4	-1,1	0,8
сельские поселения	168	223	259	314	-91	-91	9,2	12,2	14,2	17,2	-5,0	-5,0
Дуванский	443	400	403	432	40	-32	14,0	12,6	12,7	13,7	1,3	-1,1
Дюртюлинский	702	814	835	789	-133	25	10,9	12,6	12,9	12,2	-2,0	0,4
г.Дюртюли	375	441	293	296	82	145	12,0	14,0	9,4	9,4	2,6	4,6
сельские поселения	327	373	542	493	-215	-120	9,8	11,2	16,3	14,8	-6,5	-3,6
Ермекеевский	162	160	318	283	-156	-123	9,5	9,5	18,7	16,8	-9,2	-7,3
Зианчуринский	363	465	353	383	10	82	12,2	15,6	11,9	12,8	0,3	2,8
Зилаирский	188	250	225	282	-37	-32	10,8	14,6	12,9	16,5	-2,1	-1,9
Иглинский	564	631	784	772	-220	-141	12,0	13,3	16,7	16,3	-4,7	-3,0
Илишевский	385	457	584	554	-199	-97	11,1	13,3	16,8	16,1	-5,7	-2,8

Продолжение

	Человек						На 1000 населения приходится:					
	родилось		умерло		прирост, ("-"убыль)		родившихся		умерших		прироста, ("-"убыли)	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Ишимбайский	985	1092	1471	1419	-486	-327	10,4	11,6	15,5	15,0	-5,1	-3,4
г.Ишимбай	750	794	1003	981	-253	-187	10,9	11,6	14,6	14,4	-3,7	-2,8
сельские поселения	235	298	468	438	-233	-140	9,0	11,4	17,9	16,7	-8,9	-5,3
Калтасинский	327	413	472	452	-145	-39	11,5	14,6	16,6	16,0	-5,1	-1,4
Караидельский	286	338	451	481	-165	-143	10,2	12,1	16,1	17,2	-5,9	-5,1
Кармаскалинский	543	703	753	744	-210	-41	10,3	13,4	14,3	14,2	-4,0	-0,8
Кигинский	189	277	280	268	-91	9	9,9	14,5	14,6	14,0	-4,7	0,5
Краснокамский	263	373	476	481	-213	-108	9,5	13,5	17,2	17,4	-7,7	-3,9
Кугарчинский	400	488	509	539	-109	-51	12,0	14,8	15,3	16,3	-3,3	-1,5
Куюргазинский	272	300	376	405	-104	-105	10,3	11,4	14,3	15,3	-4,0	-3,9
Кушнаренковский	279	327	423	438	-144	-111	10,0	11,4	15,1	15,2	-5,1	-3,8
Мелеузовский	984	1128	1167	1173	-183	-45	11,1	12,7	13,1	13,2	-2,0	-0,5
г.Мелеуз	645	765	689	729	-44	36	10,4	12,4	11,1	11,8	-0,7	0,6
сельские поселения	339	363	478	444	-139	-81	12,6	13,5	17,8	16,5	-5,2	-3,0
Мечетлинский	324	385	398	373	-74	12	12,4	14,7	15,2	14,2	-2,8	0,5
Мишкинский	334	349	424	444	-90	-95	12,6	13,2	16,0	16,8	-3,4	-3,6
Миякинский	352	379	439	464	-87	-85	11,2	12,1	14,0	14,8	-2,8	-2,7
Нуримановский	232	310	338	390	-106	-80	11,0	14,6	16,0	18,3	-5,0	-3,7
Салаватский	350	456	418	379	-68	77	12,5	16,3	14,9	13,5	-2,4	2,8
Стерлибашевский	203	238	359	357	-156	-119	9,7	11,5	17,2	17,3	-7,5	-5,8
Стерлитамакский	416	493	578	543	-162	-50	12,0	14,5	16,6	16,0	-4,6	-1,5
Татышлинский	299	342	418	381	-119	-39	11,8	13,8	16,6	15,4	-4,8	-1,6
Туймазинский	1448	1766	1711	1583	-263	183	11,2	13,6	13,2	12,2	-2,0	1,4
г.Туймазы	800	992	707	671	93	321	12,2	15,1	10,8	10,2	1,4	4,9
сельские поселения	648	774	1004	912	-356	-138	10,2	12,1	15,8	14,3	-5,6	-2,2

Продолжение

	Человек						На 1000 населения приходится:					
	родилось		умерло		прирост, ("-"убыль)		родившихся		умерших		прироста, ("-"убыли)	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Уфимский	665	737	696	698	-31	39	11,3	12,4	11,9	11,7	-0,6	0,7
Учалинский	845	1060	995	1005	-150	55	11,1	13,8	13,0	13,1	-1,9	0,7
г.Учалы	473	580	450	454	23	126	12,3	14,9	11,7	11,6	0,6	3,3
сельские поселения	372	480	545	551	-173	-71	9,9	12,8	14,5	14,7	-4,6	-1,9
Федоровский	169	198	284	295	-115	-97	8,5	10,0	14,3	14,9	-5,8	-4,9
Хайбуллинский	451	520	407	432	44	88	13,9	16,0	12,5	13,3	1,4	2,7
Чекмагушевский	328	374	504	479	-176	-105	10,0	11,5	15,4	14,7	-5,4	-3,2
Чишминский	556	600	791	730	-235	-130	10,5	11,4	15,0	13,8	-4,5	-2,4
пгт.Чишмы	277	295	247	231	30	64	12,8	13,5	11,4	10,6	1,4	2,9
сельские поселения	279	305	544	499	-265	-194	8,9	9,8	17,4	16,1	-8,5	-6,3
Шаранский	268	295	374	378	-106	-83	11,1	12,3	15,5	15,7	-4,4	-3,4
Янаульский	565	625	794	759	-229	-134	11,5	12,7	16,2	15,4	-4,7	-2,7
г.Янаул	314	361	356	350	-42	11	11,5	13,2	13,1	12,8	-1,6	0,4
сельские поселения	251	264	438	409	-187	-145	11,4	12,1	20,0	18,8	-8,6	-6,7
Городские округа:												
г.Уфа	11590	12308	12815	12876	-1225	-568	11,2	12,0	12,4	12,5	-1,2	-0,5
г.Агидель	160	219	131	117	29	102	8,5	11,6	6,9	6,2	1,6	5,4
г.Кумертау	665	793	938	956	-273	-163	9,8	11,8	13,8	14,2	-4,0	-2,4
г.Нефтекамск	1415	1722	1385	1294	30	428	11,0	13,3	10,7	10,0	0,3	3,3
г.Октябрьский	1179	1290	1375	1446	-196	-156	10,9	12,0	12,8	13,4	-1,9	-1,4
г.Салават	1458	1611	1932	1948	-474	-337	9,3	10,3	12,3	12,5	-3,0	-2,2
г.Сибай	864	926	739	772	125	154	13,3	14,0	11,4	11,7	1,9	2,3
г.Стерлитамак	3007	3354	3126	3161	-119	193	11,3	12,5	11,8	11,8	-0,5	0,7

ОЖИДАЕМАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЖИЗНИ ПРИ РОЖДЕНИИ<sup>1</sup>

(число лет)

	1990г.	1995г.	2002г.	2003г.	2004г.	2005г.	2006г.	2007г.
<b>Российская Федерация</b>								
Все население								
оба пола	69,19	64,52	64,95	64,85	65,27	65,30	66,60	67,51
мужчины	63,73	58,12	58,68	58,55	58,89	58,87	60,37	61,39
женщины	74,30	71,59	71,90	71,84	72,30	72,39	73,23	73,90
городское население								
оба пола	69,55	64,70	65,40	65,35	65,81	65,99	67,29	68,21
мужчины	64,31	58,30	59,09	59,00	59,38	59,52	61,03	62,09
женщины	74,34	71,64	72,18	72,18	72,65	72,86	73,70	74,34
сельское население								
оба пола	67,97	63,99	63,68	63,42	63,76	63,44	64,73	65,60
мужчины	62,03	57,64	57,54	57,29	57,55	57,19	58,67	59,57
женщины	73,95	71,40	71,09	70,86	71,27	71,07	71,89	72,62
<b>Приволжский Федеральный округ</b>								
Все население								
оба пола	69,86	65,30	65,15	64,97	65,22	65,26	66,48	67,20
мужчины	64,30	58,82	58,69	58,48	58,59	58,64	60,01	60,80
женщины	74,87	72,28	72,29	72,18	72,57	72,59	73,41	73,94
городское население								
оба пола	70,09	65,46	65,55	65,42	65,69	65,93	67,15	67,90
мужчины	64,75	59,05	59,05	58,84	59,00	59,25	60,61	61,45
женщины	74,82	72,22	72,47	72,45	72,78	72,96	73,80	74,34
сельское население								
оба пола	68,94	64,69	64,00	63,72	63,93	63,57	64,83	65,47
мужчины	62,98	58,16	57,70	57,49	57,52	57,19	58,61	59,29
женщины	74,65	72,22	71,68	71,39	71,87	71,57	72,37	72,87
<b>Республика Башкортостан</b>								
Все население								
оба пола	70,53	66,18	66,07	66,08	66,26	66,54	67,47	67,81
мужчины	65,21	59,87	59,82	59,79	59,92	60,31	61,32	61,67
женщины	75,23	72,80	72,86	72,94	73,16	73,26	73,96	74,27
в том числе:								
городское население								
оба пола	70,59	66,52	66,35	66,45	66,19	67,40	68,41	68,73
мужчины	65,47	60,31	60,16	60,20	59,90	61,10	62,23	62,58
женщины	75,04	72,85	72,84	73,00	72,78	73,82	74,59	74,81
сельское население								
оба пола	69,91	65,27	65,29	65,18	66,18	65,15	66,01	66,34
мужчины	64,22	58,81	59,02	58,84	59,80	59,07	59,95	60,27
женщины	75,14	72,51	72,61	72,66	73,58	72,32	72,98	73,36

<sup>1</sup> Показатели за 1990-2002гг. уточнены по результатам Всероссийской переписи населения 2002г.

**ОЖИДАЕМАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЖИЗНИ ПРИ РОЖДЕНИИ В 2007 ГОДУ  
ПО ОТДЕЛЬНЫМ РЕГИОНАМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(число лет)**

Территория	Все население			Городское население			Сельское население		
	Оба пола	Муж- чины	Жен- щины	Оба пола	Муж- чины	Жен- щины	Оба пола	Муж- чины	Жен- щины
<b>РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ</b>	<b>67,51</b>	<b>61,39</b>	<b>73,90</b>	<b>68,21</b>	<b>62,09</b>	<b>74,34</b>	<b>65,60</b>	<b>59,57</b>	<b>72,62</b>
Приволжский федеральный округ	67,20	60,80	73,94	67,90	61,45	74,34	65,47	59,29	72,87
Республика Башкортостан	67,81	61,67	74,27	68,73	62,58	74,81	66,34	60,27	73,36
Республика Марий Эл	66,16	59,58	73,24	67,78	60,97	74,62	63,37	57,25	70,80
Республика Мордовия	68,40	61,89	75,32	69,12	62,57	75,44	67,11	60,82	74,89
Республика Татарстан	69,44	63,16	75,85	69,87	63,68	75,87	67,87	61,46	75,56
Удмуртская Республика	66,59	59,76	73,82	67,44	60,64	74,23	64,53	57,75	72,77
Чувашская Республика	67,39	61,00	74,22	69,60	63,16	75,68	64,31	58,22	72,06
Пермский край	65,23	58,79	72,03	66,34	59,86	72,83	61,96	55,87	69,54
Кировская область	67,02	60,89	73,60	67,93	61,65	74,38	64,62	58,93	71,50
Нижегородская область	65,58	58,74	72,99	66,10	59,26	73,16	63,43	56,81	71,99
Оренбургская область	66,68	60,53	73,25	66,79	60,44	73,30	66,51	60,68	73,13
Пензенская область	68,30	61,78	75,03	69,00	62,54	75,29	66,75	60,16	74,45
Самарская область	67,19	60,77	73,86	67,70	61,20	74,26	65,10	59,09	72,04
Саратовская область	68,01	61,95	74,23	68,35	62,10	74,57	67,05	61,48	73,25
Ульяновская область	66,97	60,51	73,83	67,90	61,50	74,38	64,38	57,78	72,17
Свердловская область	67,50	61,19	73,97	68,12	61,80	74,42	64,54	58,45	71,68
Челябинская область	67,14	61,12	73,28	67,76	61,71	73,80	64,46	58,59	70,97



## ДЕМОГРАФИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В МУНИЦИПАЛЬНОМ РАЙОНЕ КАЛТАСИНСКИЙ РАЙОН

Мадатова Р.М., главный специалист

Демографическая ситуация в Калтасинском районе, как и в целом по Республике Башкортостан, характеризуется низким уровнем рождаемости, преждевременной смертностью мужского трудоспособного населения, прогрессирующим процессом старения населения.

Район относится к числу тех районов, в которых отмечены одновременно многолетняя убыль населения (регистрируемая с 1999г.) и миграционный отток (с 2001г).

По численности населения к началу 2007 года Калтасинский район занимает 25 место среди 54 муниципальных районов Республики Башкортостан. Средняя плотность населения составляет 18,6 человек на 1 кв.км.

Постоянное население района на 1 января 2007 г. составило 28298 человек и по сравнению с соответствующей датой 1990г. возросло на 932 человека (на 3,4%), по сравнению с предыдущим годом сократилось на 152 человека (на 0,5%). В “послеперестроечное” время, начиная с 1990 до 2000 года, отмечалось ежегодное увеличение численности населения. Наблюдался ежегодный прирост в среднем по 0,8%. В последние годы ситуация изменилась в обратную сторону. За последние шесть лет численность населения района сократилась на 1329 человек.

### Изменение численности постоянного населения<sup>1</sup>

Года	Абсолютные показатели изменения численности населения			Относительные показатели изменения численности населения	
	Численность постоянного населения на 1 января, тыс. человек	Абсолютные прирост (снижение) численности населения к предшествующему периоду, тыс. человек	Абсолютный прирост (снижение) численности населения к 1990г., тысяч человек	Темп роста (снижения) численности населения к предшествующему периоду, %	Темп прироста (снижения) численности населения к предшествующему периоду, %
1990	27366	х	х	х	х
1995	28640	+1274	+1274	104,7	4,4
2000	29625	+985	+2259	103,4	3,4
2001	29627	+2	+2261	100,0	-
2002	29609	-18	+2243	99,9	-0,1
2003	28840	-769	+1474	97,4	-2,6
2004	28657	-183	+1291	99,4	-0,6
2005	28460	-197	+1094	99,3	-0,7
2006	28450	-10	+1084	99,96	-0,04
2007	28298	-152	+932	99,5	-0,5

<sup>1</sup> Относительные показатели рассчитаны на численность населения с учетом ВПН 2002г.

Главной причиной увеличения численности населения был миграционный прирост. Такая ситуация складывалась в связи с ликвидацией многих крупных предприятий в городах, сокращением рабочих мест, отсутствием выплаты заработной платы, усложнением условий жизни в городской местности. Многие выходцы из сельской местности вынуждены были возвратиться обратно в родные села, многие приезжали из стран ближнего зарубежья. С 1991 по 2000 годы ежегодный миграционный прирост населения составлял в среднем по 169 человек. Начиная с 2001 года, когда уже экономика городов начала подниматься, снова население потянуло туда, где возникла возможность заработать реальные денежные средства. Миграционный прирост сменился на миграционную убыль (с 2001 по 2004 годы миграционный отток составил 150 человек).

Миграционные потоки изменчивы - уже в 2005 году отмечен механический прирост населения 118 человек. По итогам 2006 года число выбывших из района на постоянное место жительства на 7 человек превысило численность тех, кто прибыл в него. Для района с такой малой численностью населения, как наш район, даже такие незначительные движения имеют большое значение.

На отток населения из района, в основном, влияет выгодное расположение района вблизи третьего по развитости промышленной инфраструктуры города республики - города Нефтекамска. В поисках выгодной работы и условий жизни народ стремится в город.

Из каждой 1000 жителей района 39 человек совершили в течение 2006 года миграционные перемещения. По сравнению с началом 90-х годов интенсивность перемещений ослабла, так как в 1990г. и в 1995 гг. соответственно 80 и 63 человека из 1000 совершали такие перемещения. В целом по Республике Башкортостан за 2006 год показатель интенсивность миграции на 1000 человек составил 45 человек.

#### Компоненты изменения численности населения Калтасинского района

	Численность населения на начало года	Компоненты изменения численности			Численность населения на конец года
		общий прирост (убыль)	естественный прирост (убыль)	миграционный прирост (убыль)	
2003г.	28840	-183	-118	-65	28657
2004г.	28657	-197	-138	-59	28460
2005г.	28460	-10	-128	118	28450
2006г.	28450	-152	-145	-7	28298

Как и в целом по Республике, так и по Калтасинскому району главной причиной снижения численности населения остается естественная убыль населения, на долю которой за 2002-2006гг. приходилось 83% от всего снижения. Ежегодное увеличение смертности и снижение рождаемости обусловило значительную естественную убыль населения. В связи с этим демографическое положение в районе все сильнее зависит от процессов естественного движения населения. В течение анализируемого периода (1990-2006гг.) в районе родилось на 608 человек меньше, чем умерло, тогда как в предыдущее 16-летие (1974-1989гг) было наоборот: население района возросло за счет естественного прироста на 3472 человека.

Суммарно за последнее пятилетие (2002-2006) естественная убыль по сравнению с предыдущим пятилетием (1997-2001) возросла в 3,5 раза.

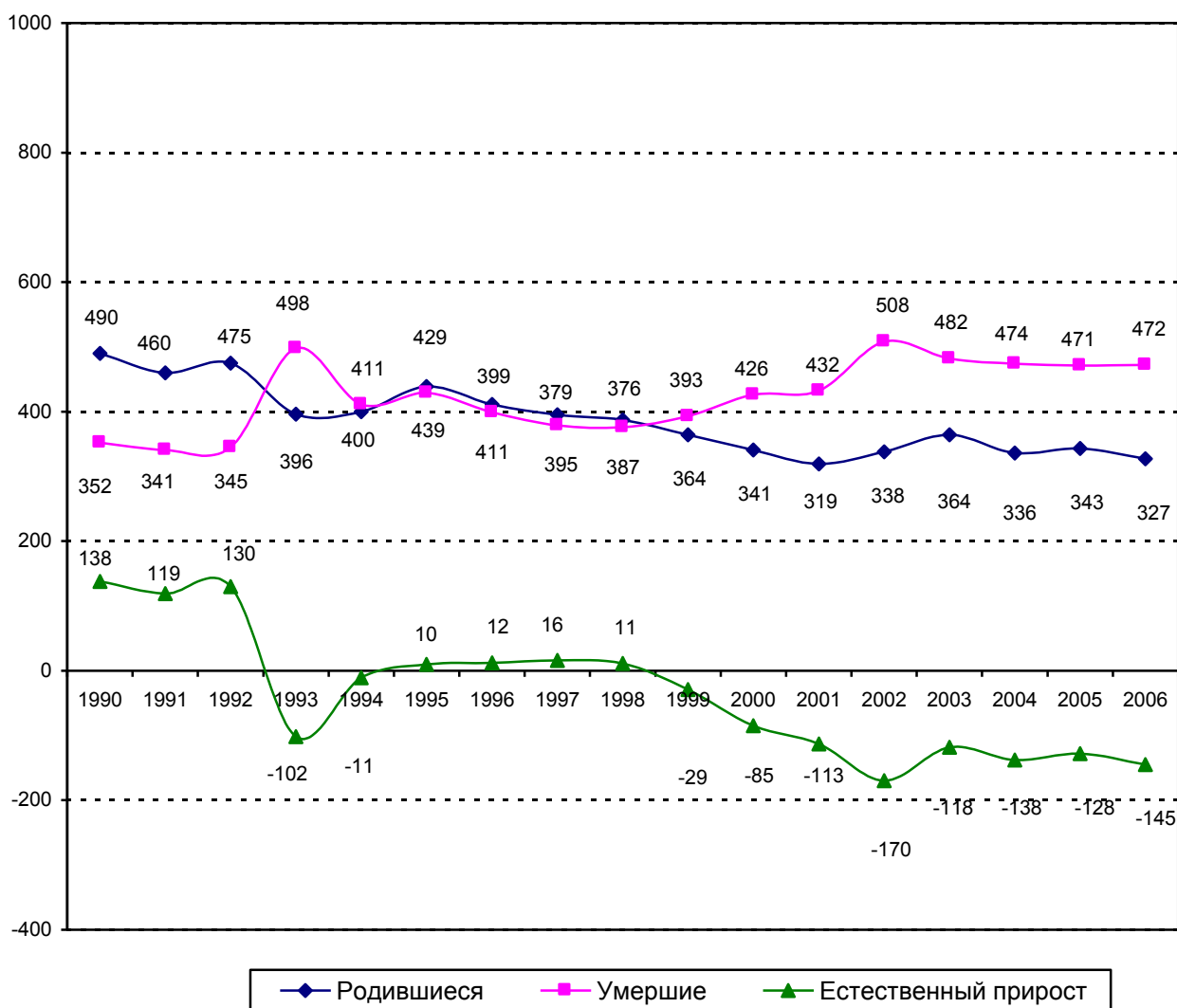
**Итоги естественного движения населения Республики Башкортостан и  
Калтасинского района<sup>1</sup>**

	<b>1990</b>	<b>1995</b>	<b>2000</b>	<b>2003</b>	<b>2004</b>	<b>2005</b>	<b>2006</b>
Родилось	490	439	341	364	336	343	327
Умерло	352	429	426	482	474	471	472
в том числе							
в возрасте до 1 года	6	5	8	6	7	4	3
Естественный прирост (убыль)	138	10	- 85	- 118	- 138	- 128	- 145
<b>В расчете на 1000 человек населения</b>							
Родилось							
Республика							
Башкортостан	16,2	11,2	10,1	11,1	11,2	10,8	11,1
Калтасинский район	17,9	15,3	11,5	12,6	11,8	12,1	11,5
Умерло							
Республика							
Башкортостан	9,7	12,7	13,0	14,2	14,1	14,2	13,6
Калтасинский район	12,8	15,0	14,4	16,7	16,6	16,6	16,6
в том числе в возрасте							
до 1 года (на 1000 родившихся)							
Республика							
Башкортостан	16,4	18,3	14,5	12,5	10,6	12,0	10,9
Калтасинский район	12,0	11,4	23,1	16,5	20,6	11,7	9,2
Естественный прирост (убыль)							
Республика							
Башкортостан	6,5	- 1,5	- 2,9	- 3,1	- 2,9	- 3,4	- 2,5
Калтасинский район	5,1	0,3	- 2,9	- 4,1	- 4,8	- 4,5	- 5,1

<sup>1</sup> Относительные показатели рассчитаны на численность населения с учетом ВПН 2002г.

Естественное движение в районе характеризуется превышением числа смертей над рождениями. По итогам 2006г. число умерших в 1,4 раза превысило число родившихся. Естественная убыль наблюдается с 1993г. (как и в целом по Республике Башкортостан). В 2006г. она составила 145 человек, или 5,1 на 1000 человек населения. Это в 2 раза выше среднереспубликанского уровня.

## Динамика естественного движения населения



Как видно из графика динамика процессов рождаемости и смертности приобрела стабильный негативный характер. В 2003г. отмечалось некоторое позитивное изменение рождаемости, которое уже на следующий год перешло на снижение. Эти демографические показатели неразрывно связаны с проведением экономических реформ в стране. С начала 1990-х годов неуклонно падало материальное благосостояние преобладающих жителей страны, ослабло государственное здравоохранение, ухудшились условия труда и быта людей, усилилось расслоение общества по доходам.

Важнейшей характеристикой постоянного населения являются показатели структуры населения по возрасту и полу. На возрастно-половой структуре населения сказывается кризисное развитие процессов воспроизводства. Диспропорции, характерные для структуры населения по полу и возрасту, объясняются различиями в уровнях рождаемости и смертности мужчин и женщин, а также структурой миграционных потоков.

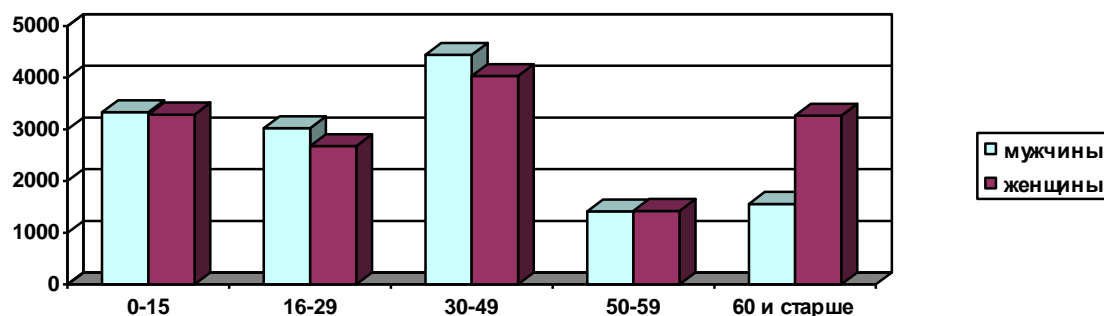
## Распределение населения по полу в Республике Башкортостан и Калтасинском районе<sup>1</sup>

	Численность на начало года		Доля в общей численности населения, в %		На 1000 женщин приходится мужчин
	мужчины	женщины	мужчины	женщины	
<b>Республика Башкортостан, тыс. человек</b>					
1990	1845,5	2095,9	46,8	53,2	880
1995	1911,6	2151,0	47,1	52,9	889
2000	1936,0	2183,8	47,0	53,0	887
2003	1922,0	2180,3	46,9	53,1	882
2004	1915,4	2176,9	46,8	53,2	880
2005	1906,7	2172,1	46,7	53,3	878
2006	1897,4	2166,0	46,7	53,3	876
<b>Калтасинский район, человек</b>					
1990	13080	14286	47,8	52,2	916
1995	13786	14854	48,1	51,9	928
2000	14315	15310	48,3	51,7	935
2003	13951	14889	48,4	51,6	936
2004	13899	14758	48,5	51,5	942
2005	13762	14698	48,4	51,6	936
2006	13769	14681	48,4	51,6	938

<sup>1</sup> Относительные показатели рассчитаны на численность населения с учетом ВПН 2002г.

За весь рассматриваемый период в районе сохраняется характерное превышение численности женщин над численностью мужчин. Общее превышение численности женщин в 2006г. составило 912 человек против 1206 человек на начало 1990г. На каждую 1000 женщин приходится 938 мужчин (в среднем по Республике Башкортостан - 876).

### Численность мужчин и женщин по возрастным группам в Калтасинском районе (на 1 января 2006г., человек)

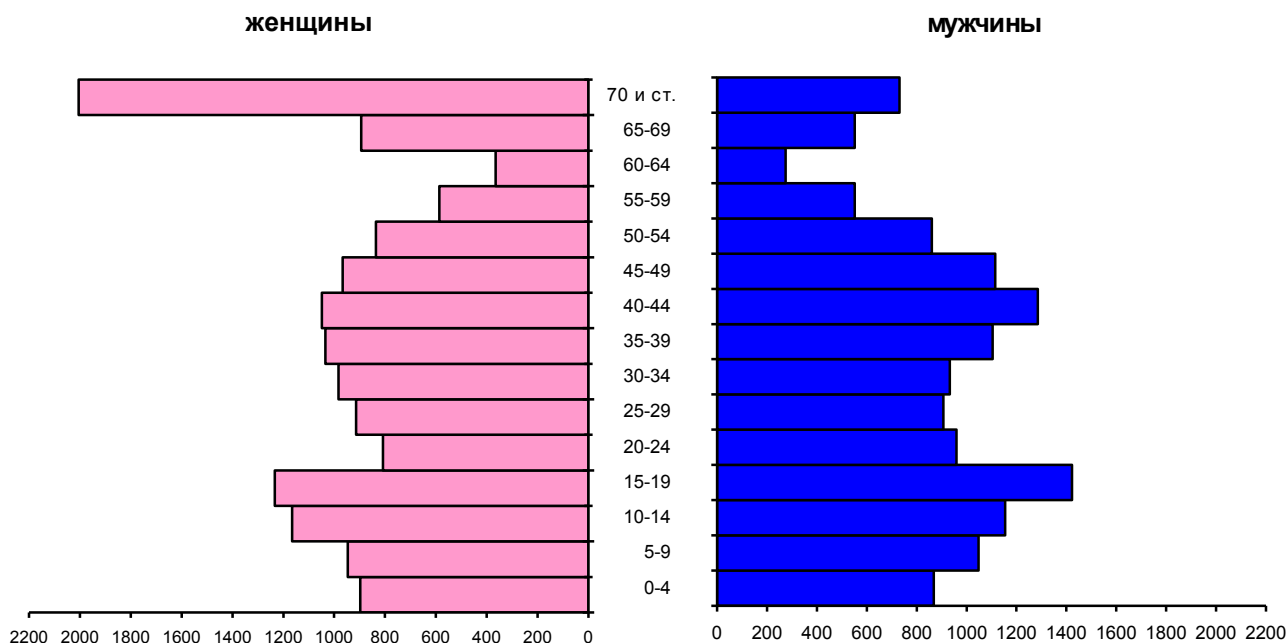


Соотношение численности мужского и женского населения имеет сильные колебания в зависимости от возрастных категорий. Как и в среднем по республике, среди детей и подростков района численность мальчиков преобладает (1015 на 1000 девочек). Преобладание мужского населения продолжается и в других возрастных группах. Так в

<sup>1</sup> Численность населения рассчитана от итогов переписи населения 2002г.

возрасте 16-29 лет каждой тысяче женщин соответствует 1130 мужчин, в 30-49 лет - 1101, в 50-54 года- 1030. Иное соотношение полов складывается в более зрелых возрастах: на 1000 женщин в возрасте 55-59 лет приходится 942 мужчины, в 60-69 лет - 657, в возрасте 70 и более лет - 364. Перевес числа мужчин в младших и средних возрастах объясняется преобладанием мальчиков среди родившихся, а также более активной миграцией девушек и молодых женщин из района.

### Распределение мужчин и женщин по отдельным возрастным группам на 1 января 2006г., человек



### Численность и возрастной состав постоянного населения Калтасинского района (по переписям населения, человек)

	1979 <sup>1</sup>		1989		2002		На 1 января 2006г.	
	Всего	Доля, %	Всего	Доля, %	Всего	Доля, %	Всего	Доля, %
Все население	32711	100	27705	100	28881	100	28450	100
в том числе в возрасте, лет								
0-9	5675	17,3	5263	19,0	3824	13,2	3760	13,2
10-19	7197	22,0	3671	13,3	4860	16,8	4975	17,5
20-29	4350	13,3	3979	14,4	3560	12,3	3588	12,6
30-39	2628	8,0	3602	13,0	4267	14,8	4055	14,3
40-49	4745	14,5	2305	8,3	4421	15,3	4416	15,5
50-59	3549	10,8	4153	15,0	2144	7,4	2835	10,0
60 лет и старше	4555	14,1	4732	17,0	5804	20,2	4821	16,9
Возраст не указан	12	0	0	0	1	0	0	0

<sup>1</sup> Приведены данные по наличному населению

Снижение рождаемости, наблюдаемое как в целом в республике, так и в районе в последние годы привело к неуклонному уменьшению доли молодежи среди населения, изменился возрастной состав населения. По численности каждое новое поколение оказывается меньше предыдущего, а возрастная структура общества становится все более старой. Более чем на одну треть по сравнению с 1979г. стало меньше детей до 10 лет и молодежи до 19 лет.

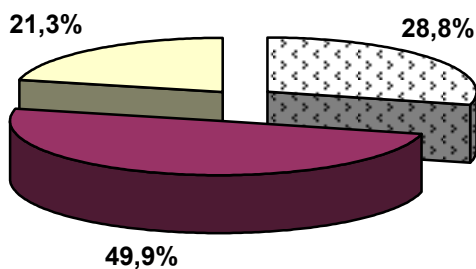
Усиливается процесс демографического старения населения. Средний возраст жителей Калтасинского района на момент переписи населения 2002 года составил 36,5 лет. В среднем по Республике Башкортостан средний возраст населения составил 36,4 лет, по России - 37,1 лет. За 1980-2002гг. средний возраст жителей района вырос на 4 года, остался выше среднереспубликанского всего на 0,1 год. По переписи населения 1979 года средний возраст населения района был выше среднереспубликанского на 0,6 года, по переписи населения 1989г. - на 1,4 года. Женщины района в среднем "старше" мужчин на пять лет. По данным переписи населения 2002г. среднестатистическому мужчине Калтасинского района - 33,8 года, женщине- 39 лет (по Республике Башкортостан мужчине- 34,2 года, женщине- 38,4 года).

**Распределение населения Калтасинского района  
по возрастным группам  
(человек)**

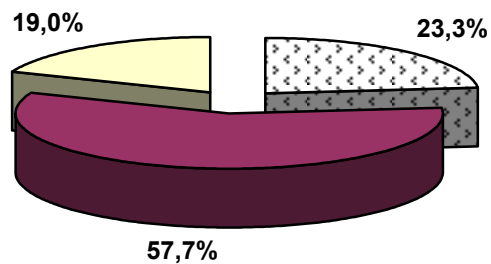
	На момент переписи		На 1 января 2006г.	В % к итогу		
	1989	2002		1989	2002	2006
Все население	27705	28881	28450	100	100	100
в том числе в возрасте:						
моложе трудоспособного	7991	7232	6620	28,8	25,0	23,3
трудоспособного	13812	15488	16423	49,9	53,6	57,7
старше трудоспособного	5902	6160	5407	21,3	21,3	19,0

**Удельный вес населения по возрастным группам**

На момент переписи 1989 года



На 1 января 2006 год



 - моложе трудоспособного   
  - трудоспособного   
  - старше трудоспособного



Сильное снижение уровня рождаемости за последние 16 лет, вступление в трудоспособный возраст многочисленного поколения второй половины 1980-х годов, высокая смертность и другие демографические события повлияли на постепенное изменение в соотношении возрастных групп населения.

В сравнении с возрастной структурой населения 1989г. к 2006г. сильно снизилась доля детей и подростков - на 5,5 процентных пункта. Увеличилась доля населения в трудоспособном возрасте (на 7,8п.п.). По лицам старше трудоспособного возраста удельный вес также сократился (на 2,3 п.п.). Такая же картина наблюдается и в целом по республике.

Снижение рождаемости, а также рост удельного веса трудоспособного населения привели к уменьшению числа лиц нетрудоспособного возраста, приходящихся на население рабочих возрастов (показатель демографической нагрузки). На начало 2006г. на 1000 лиц трудоспособного возраста приходилось 732 лица нетрудоспособного возраста, (справочно: по данным переписей населения: в 1989г. - 1006, в 2002г. - 865). Из них приходится на лиц, не достигших трудоспособного возраста, 403 человека и на лиц пенсионного возраста - 329 человек. По республике на каждую 1000 населения в трудоспособном возрасте приходится 598 нетрудоспособного населения. В том числе детей и подростков 298 человек, лиц старше трудоспособного возраста - 300 человек.

По международным критериям население считается старым, когда доля людей в возрасте 65 лет и старше во всем населении превышает 7%. По состоянию на начало 2006г. в этом возрасте находится 14,7% калтасинцев против 9,6 на начало 1990г.

За период 1990-2005гг. коэффициент нагрузки детьми и подростками на лиц трудоспособного возраста снизился на 30,4% и гражданами пожилого возраста - на 23%.

Характер рождаемости определяется распространением малодетности, откладыванием рождения детей, ростом внебрачной рождаемости.

Снижение рождаемости в последнее десятилетие прошлого века объясняется снижением уровня жизни населения на селе, неуверенностью в завтрашнем дне. В результате общий коэффициент рождаемости по району на протяжении с 1990-х годов сократился более чем в 1,5 раза. За 2006 г. родилось 327 детей. Все же уровень рождаемости в районе немного выше, чем в республике, 11,5 на 1000 населения против 11,1. За последние 16 лет ситуация кардинально изменилась. По итогам 1990г. общий коэффициент рождаемости в районе составлял 17,9 на 1000 населения, тогда как в среднем по республике было 16,2.

#### **Динамика общего коэффициента рождаемости (на 1000 человек населения)<sup>1</sup>**

	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Калтасинский район	17,9	15,3	11,5	10,8	11,6	12,6	11,8	12,1	11,5
Республика Башкортостан	16,2	11,2	10,1	10,4	11,1	11,1	11,2	10,8	11,1
Россия	13,4	9,3	8,7	9,0	9,7	10,2	10,4	10,2	10,4

<sup>1</sup> Относительные показатели рассчитаны на численность населения с учетом ВПН 2002г.

Изменения уровня рождаемости во многом зависит от доли женщин репродуктивного возраста (15-49 лет) в общей численности женщин. Уменьшение общего уровня рождаемости в 1990-2006гг. происходило на фоне увеличения доли женщин репродуктивного возраста. В районе по состоянию на 1 января 2006 года на женщин детородного возраста приходилось 47,6% от общей численности женщин. Их численность составила 7 тыс. человек, по сравнению с 2000г. возросла на 2,2 %, с 1990г - на 21,4%.

Наибольший рост рождаемости за 2000-2006гг.<sup>2</sup> отмечался в старших возрастных группах: у 30-34-летних женщин он составил 32,6%, 35-39-летних - 22,6%, 40-44-летних - 40,0%. Население стало ощущать наметившуюся стабилизацию в стране, связанную с экономическим оживлением, и реализовывать свои репродуктивные возможности.

В 1990-е годы и начале 2000-х годов преобладающей стала малодетная семья (1-2 ребенка). В общей численности новорожденных в 2006г. родившиеся по порядку вторыми, третьими и более (повторные рождения) составили 194, или 59,9% от всех родившихся. В целом за истекшее последнее 16-тилетие повторные рождения сократились в полтора раза (в 1990г. их было 302, или 62,6% от числа всех рождений).

**Распределение родившихся по очередности рождения<sup>2</sup>**  
(в % к общему числу родившихся)

Год	Всего родившихся	в том числе по очередности рождения ребенка			
		первые	вторые	третьи	четвертые и более
1990	100	37,3	35,3	15,8	11,6
1995	100	44,7	33,6	12,7	9,0
2000	100	42,5	35,5	11,7	10,3
2001	100	41,0	34,2	16,6	8,2
2002	100	42,4	32,2	16,3	9,1
2003	100	39,3	35,7	14,6	10,4
2004	100	43,2	32,9	16,8	7,1
2005	100	43,4	32,6	15,6	8,4
2006	100	40,1	32,4	14,2	13,3

<sup>2</sup>По данным районного отдела ЗАГС.

В 2006г. сокращение рождаемости произошло за счет сокращения доли первых и самых высоких порядков рождений. В тоже время четвертые и более рождения продолжали реализовываться. Их доля за год резко увеличилась (на 4,9 процентных пункта). На 2006год приходится наибольший пик рождений четвертых и более детей. Подъем рождений более высокого порядка в основном обусловлен реализацией отложенных в 1990-е годы рождений, так как охватывает старшие возрастные группы. Это также результат принятых Президентами и Правительствами РФ и РБ мер по стабилизации демографической ситуации в стране. Население района является сельским, поэтому любые меры государства, направленные на поддержку семей с детьми и даже на незначительные увеличения материального положения сразу претворяются в жизнь. Для многих сельских жителей пособия по уходу за ребенком и по рождению детей являются источником существования.

По подсчетам демографов, для простого воспроизводства населения на одну женщину должно приходиться 2,18 ребенка<sup>1</sup>. За 1990<sup>2</sup>-2006гг. показатель среднего числа детей, рожденных одной женщиной в течение репродуктивного периода, по Республике Башкортостан сократился с 2,252 до 1,413. Причины снижения рождаемости заключаются не только от экономических условий и падении благосостояния населения, но также от стремления молодежи создать для себя материальный комфорт, или просто выжить в рыночных условиях. В этих целях многие откладывают рождение детей на второй план или останавливаются на одном ребенке.

Одной особенностью современной демографии является рост внебрачной рождаемости. За 1990-2006гг<sup>3</sup>. число рождений вне официально зарегистрированного брака увеличилось более чем в 1,2 раза - с 79 до 100, а их доля в общем числе родившихся - с 16,4% в 1990г. до 30,6 % в 2006г (в 2005г - до 34,7%).

По-прежнему наиболее распространенным методом планирования семьи остаются аборты. В 2006г. в районе зарегистрировано 142 аборта (учтенные по Калтасинской центральной районной больнице). За год в расчете на 1000 женщин в возрасте 15-49 лет приходится 20 абортов.

Понижению рождаемости также способствуют современные особенности брачно-семейных отношений, которые отмечаются в снижении официальной брачности, высоком уровне разводимости. Кроме того, возросла доля нерегистрируемых, гражданских браков, в которых рождаемость, как правило, ниже.

В 2006г. районным органом ЗАГС зарегистрировано 173 брака. За год количество зарегистрированных браков увеличилось на 10. По сравнению с 1990г. число официально зарегистрированных в районном органе ЗАГС семей уменьшилось на 68 или 28,2%.

Уровень общего коэффициента брачности по району за 2006г. на 1000 населения составил 6,1 (за 1990г - 8,8), что ниже среднего показателя по России и по Республике Башкортостан, где эти показатели составили соответственно 7,8 и 7,6.

По данным переписи 2002г. из 6914 мужчин в возрасте 16 лет и старше и указавших состояние в браке 939 человек (13,6%) указали, что их отношения юридически не оформлены, женщины, соответственно, из 6974 человек 947 (13,6%). По Республике Башкортостан 8,9% мужчин и столько же женщин из состоящих в браке отметили, что проживают в незарегистрированном браке, по России - мужчин и женщин - 10%.

За 1990-2006гг. общий уровень разводимости увеличился в 2,8 раза. Количество разводов за 1990-2006гг. находилось в пределах 1,0-4,8 развода на 1000 населения. На много возросла доля браков, заканчивающихся разводом. В 2006г. официально развелись 63 семейные пары, что по сравнению с предыдущим годом увеличилось на 9 пар, с 1990г.- на 46 пар. В результате на каждые 100 вновь образованных семей пришлось 36 распавшихся (в 1990г.- 7). Более 10% всех зарегистрированных браков (10,4% у мужчин и 13,9% у женщин)- повторные.

Наиболее представительный брачный возраст и у мужчин и у женщин от 18 до 24 лет. В этих возрастах вступили в брак 46,2% мужчин и 67,1% женщин от общего числа

---

<sup>1</sup> В разных источниках на разные периоды времени этот показатель меняется.

<sup>2</sup> 1989-1990гг.

<sup>3</sup> По данным районного отдела ЗАГС.

заключивших брак. Наибольшая интенсивность разводов у обеих полов приходится на возраст 25-39 лет (у женщин- 65,1% , у мужчин - 69,8%).

Рост смертности является негативным последствием того же экономического кризиса 90-х годов прошлого века. За 1990-2006гг общий коэффициент смертности (число умерших на 1000 населения) увеличился в 1,3 раза (с 12,7 до 16,6). В 2006г. среднем по республике на каждую 1000 населения приходилось 13,6 смертей. Уровень же смертности в Калтасинском районе и ранее превышал среднереспубликанский. Число умерших в 2006г. составило 473 человека. По сравнению с 1990г. число умерших возросло на 120 человек, с 2005г. - всего на 1 человека. За анализируемый период пик наибольшей смертности приходится на 2002г., когда по району умерло 508 человек (17,6 смертей на 1000 человек).

### **Динамика общего коэффициента смертности населения на 1000 человек населения<sup>1</sup>**

Годы	Число умерших на 1000 населения		в % к			
			предыдущему году		1990году	
	РБ	Калтасинский район	РБ	Калтасинский район	РБ	Калтасинский район
1990	9,7	12,7	х	х	х	х
1995	12,7	15,0	94,8	104,2	130,9	118,1
2000	13,0	14,6	101,6	108,1	134,0	115,0
2001	13,4	14,9	103,1	102,1	138,1	117,3
2002	14,1	17,6	105,2	118,1	145,4	138,6
2003	14,2	16,7	100,7	94,9	146,4	131,5
2004	14,1	16,6	99,3	99,4	145,4	130,7
2005	14,2	16,6	100,7	100,0	146,4	130,7
2006	13,6	16,6	95,8	100,0	140,2	130,7

<sup>1</sup>Относительные показатели рассчитаны на численность населения с учетом ВПН 2002г.

Высокий уровень смертности обусловлен ухудшением состояния здоровья населения, связанным с воздействием стрессовых ситуаций, снижением качества жизни в условиях неудовлетворительного медицинского обслуживания, пренебрежением ценностей человеческой жизни. Рост числа умерших связано с процессом старения населения - абсолютным и относительным увеличением числа пожилых людей.

Большую социальную значимость имеет анализ уровня смертности по полу. Высокая смертность мужчин объясняется большей степенью их восприимчивости к стрессам, злоупотреблением алкоголем и курением, работой на производстве повышенной опасности. Общий рост смертности у мужчин в 2006г. к уровню 1990г. составляет 70,2 %, у женщин - 7,5%. Различается доживаемость мужчин и женщин до конца трудоспособного возраста. За 2006г. из числа умерших в трудоспособном возрасте умерли 46,3% мужчин и 10,2% женщин. Эти показатели по сравнению с 1990г. увеличились на 5,2% у мужчин и на 3,2% у женщин.

Сохраняющийся высокий уровень смертности населения объясняется болезнями системы кровообращения, новообразованиями или раковыми заболеваниями, несчастными случаями.

## Распределение умерших по основным причинам смерти<sup>1</sup>

(человек)

	1990	1995	2000	2005	2006
Всего умерших	352	429	426	471	472
из них по причинам:					
инфекционные и паразитарные болезни	-	1	1	3	4
новообразования	30	3	29	25	23
болезни органов дыхания	30	39	31	46	37
болезни системы кровообращения	239	281	282	312	332
болезни органов пищеварения	9	8	6	18	14
несчастные случаи, отравления, травмы	35	56	59	57	45
из них:					
дорожно-транспортные травмы	4	9	8	7	8
случаи утопления	2	3	2	3	4
отравления алкоголем	-	3	2	-	3
самоубийства	8	15	18	13	17
убийства	1	6	3	5	6
другие причины	9	41	18	10	17

Причиной значительного числа случаев смерти являются заболевания системы кровообращения. В 2006г. их доля в общем числе умерших составила 70,3%, в том числе у мужчин - 62,2% и у женщин - 79,6%.

На втором месте находятся внешние причины (несчастные случаи, отравления и травмы) - 9,5%. У мужчин доля умерших по этой группе причин значительно выше - 14,4%, чем у женщин - 3,7%.

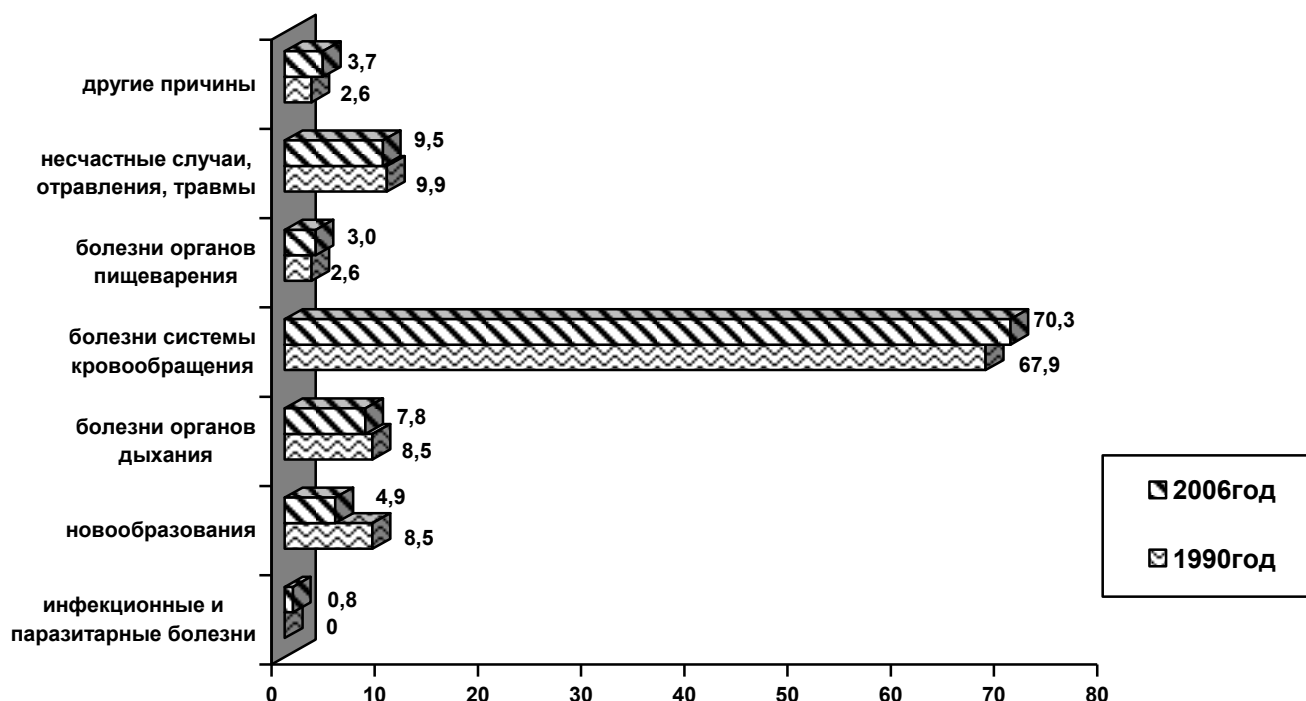
В 2006г. по сравнению с 1990г. из всех основных классов причин смерти наибольший рост смертности населения отмечен от болезней органов пищеварения - на 55,6% (по сравнению с 2005г. снижение на 22,2%) и болезни системы кровообращения - на 38,9% (по сравнению с 2005г. - на 6,4%). По сравнению с 1990г. увеличилась численность умерших от неестественных причин смерти (случайных отравлений, самоубийств, убийств, травм и др.). В 2006г. по сравнению с 1990г. число погибших в результате дорожно-транспортных происшествий и смертность от самоубийств возросли более чем в 2 раза.

По критериям Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) уровень свыше 20 суицидов на 100 тысяч человек населения считается высоким<sup>2</sup>. В 2006г. в районе этот "высокий уровень" превзойден более чем в 2,5 раза (50 на 100тыс. человек). За 2006 год покончили жизнь самоубийством 17 человек, что составляет 3,6% от всего числа умерших. В среднем по республике этот показатель составил 54,5 на 100тыс. населения, или 4,0% от умерших от всех причин. По республике картина также удручающая.

<sup>1</sup> По данным районного отдела ЗАГС.

<sup>2</sup> Информационный бюллетень. Башкортостанстат, 2006г. часть I, аналитическая записка «Современная структура смертности в Республике Башкортостан».

### Удельный вес умерших по причинам смерти (в процентах)



Главная задача государства в данном этапе развития страны - это снижение смертности и увеличение рождаемости населения. Важнейшими мерами в решении данных задач является создание условий родителям для рождения и воспитания детей, повышение качества здравоохранения, пропаганда здорового образа жизни.

В районе многодетным и малоимущим семьям предоставляется следующий ряд льгот:

- пользуются правом бесплатного проезда в пригородном транспорте;
- обеспечиваются бесплатными продуктами детского питания;
- школьники и студенты начальных профессионально-технических учебных заведений получают один раз в два года бесплатные школьно-спортивные формы;
- предоставляются скидки или полностью освобождаются от уплаты жилищно-коммунальных услуг;
- беременные и кормящие матери получают специализированные продукты питания;
- различные ежемесячные пособия по уходу и по рождению детей и т.д.

Для успешного развития страны на ближайшие годы В.В. Путиным и Правительством Российской Федерации были приняты четыре приоритетных направления национального проекта: "Здоровье", "Образование", "Развитие АПК" и "Жилищно-коммунальное хозяйство".

В 2006 году в районе, как и по всей Российской Федерации, была развернута активная работа по реализации приоритетных национальных проектов. Сохранение и укрепление здоровья населения, развитие материально-технической базы, кадрового потенциала здравоохранения является приоритетным направлением в деятельности администрации муниципального района Калтасинский район.

В рамках национального проекта «Здоровье» поступило 6 единиц диагностического оборудования на сумму около шести миллионов рублей. Это - шестиканальный ЭКГ-аппарат, 2 комплекта лабораторного оборудования, рентген - установка для Калтасинской ЦРБ и 2 автомашины скорой помощи.

В течение 2006 года 14 врачей и 46 средних медработников прошли обучение на курсах повышения квалификации.

Организована выписка Родовых сертификатов женщинам. В прошлом году за оказание медицинской помощи беременным поступило более 1,5 миллиона рублей. Часть средств использована на приобретение расходных материалов и реанимационного комплекта для новорожденных.

Кроме этого в рамках национального проекта проводилась дополнительная диспансеризация работников бюджетной сферы в возрасте 35-55 лет, а с марта 2007г - без ограничения возраста. Также проводится дополнительный медицинский осмотр работников, занятых на работах с вредными и опасными производственными факторами.

Ведется работа по реализации плана по разделу «Иммунопрофилактика». В район поступила вакцина для дополнительной иммунизации против гепатита В, краснухи, полиомиелита, на что была оказана помощь администрацией района в выделении средств на приобретение одноразовых шприцов.

За счет районного бюджета проведен капитальный ремонт поликлиники (около 2 миллионов рублей), укреплен материально-техническая база ФАПов, детской службы, приобретены холодильники.

Однако, несмотря на принятые меры по реализации национального проекта «Здоровье» в лечебных учреждениях района имеются большие резервы и возможности. Так, возросла общая заболеваемость среди детей на 18,4% и взрослых на 22,76%. На учете состоит 5 больных ВИЧ-инфекцией. В районе сложилась трудная обстановка по обеспечению врачебными кадрами. В прошлом году прибыл один хирург, уволились два врача-терапевта. В настоящее время ЦРБ нуждается в таких специалистах как врач акушер-гинеколог, эндокринолог, рентгенолог, невропатолог, уролог, фтизиатр, хирург-травматолог.

По штату в районе предусмотрено 84,5 врачебных ставок, занято 69,5 ставок. Укомплектованность врачами составляет 59 % (50 врачей). В районе один врач акушер-гинеколог, имеющий сертификат, потребность - 3.

В декабре 2006 года Государственной Думой был принят закон "О дополнительных мерах государственной поддержки семей имеющих детей" ("О материнском капитале"). В целях реализации данного закона на территории района за истекшие 8 месяцев 2007г. принято от матерей, родивших в 2007г. вторых и последующих детей, 172 заявления. За этот же период выданы государственные сертификаты на материнский (семейный) капитал 146 родителям. На это направление возлагаются определенные надежды в решении демографической кризиса в стране.

Однако решение этих проблем также должно быть целью всего общества.