

**МИРОВОЙ ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ БАРОМЕТР****Пожилые люди в США**

Рубрику ведет кандидат экономических наук  
Екатерина Щербакова

**Население США 65 лет и старше насчитывает 40,3 миллиона человек и в ближайшие десятилетия удвоится**

Население США 65 лет и старше насчитывает 40,3 миллиона человек и в ближайшие десятилетия удвоится. По данным переписей населения, которые проводятся в США каждые 10 лет, численность пожилых людей росла быстрее, чем остальная часть населения на протяжении всего XX века (кроме последнего десятилетия) и в первом десятилетии XXI века (рис. 1). Абсолютная численность населения 65 лет и старше неуклонно росла от переписи к переписи, увеличившись в 13 раз по сравнению с 1900 годом (3,1 миллиона человек). Численность населения моложе 65 лет увеличилась за тот же период лишь в 3,7 раза – с 72,9 миллиона человек в 1990 году до 268,5 миллиона человек в 2010 году. В результате, доля населения 65 лет и старше в общей численности населения США увеличилась с 4,1% в 1900 году до 13,0% в 2010 году. Между переписями 1990 и 2000 годов, когда возраста 65 лет начали достигать относительно малочисленные поколения родившихся в годы Великой депрессии (в конце 1929 года – начале 1930-х годов), рост удельного веса пожилого населения замедлился, и наблюдалось его незначительное сокращение (12,4% в 2000 году против 12,6% в 1990 году). В первом десятилетии XXI века рост доли населения 65 лет и старше возобновился. В ближайшие два десятилетия он резко усилится, поскольку, начиная с 2011 года, возраста 65 лет стали достигать многолюдные поколения родившихся в период бэби-бума 1946-1964 годов[1].

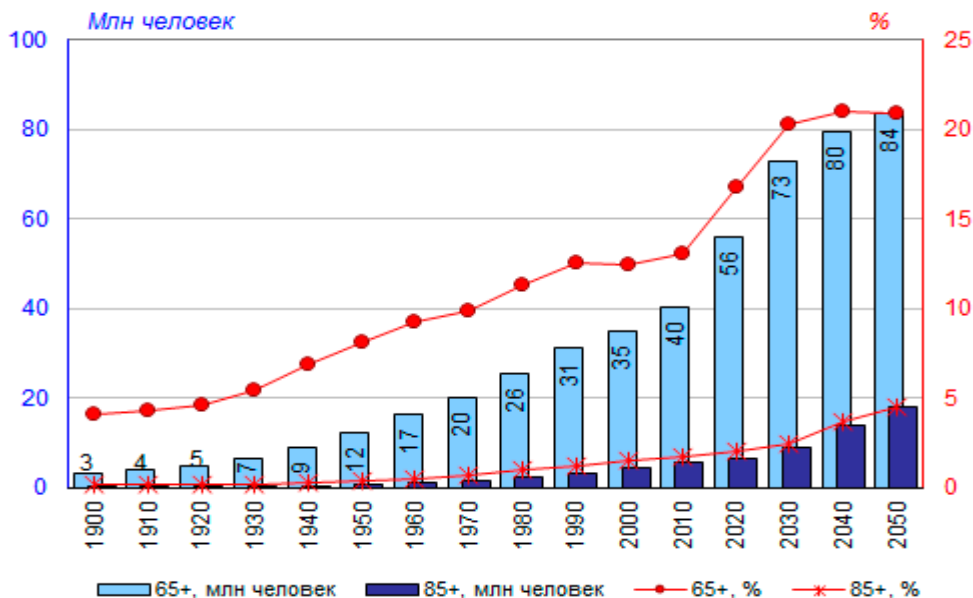
По среднему варианту перспективных расчетов населения[2], численность населения 65 лет и старше увеличится в 1,4 раза к 2020 году (до 56,0 миллиона человек) и в 1,8 раза к 2030 году (72,8 миллиона человек). Доля населения 65 лет и старше в общей численности населения США возрастет, соответственно, до 16,8% и 20,3%. В последующие два десятилетия она стабилизируется на уровне около 21% (20,9% в 2050 году).

Быстрое старение населения происходит не только в США, но в других странах мира. По оценкам за 2010 год, удельный вес населения 65 лет и старше был выше, чем в США, в 50 странах мира, а к 2050 году, по прогнозным оценкам, число таких стран возрастет до 98, что составляет практически половину стран мира. Если говорить о регионах мира, то в Европе в целом доля населения 65 лет и старше также выше, чем в США, и растет быстрее – от 16,3% в 2010 году до 23% к 2030 году и 28% к 2050 году.

Как и в других странах, основной причиной старения стало значительное снижение рождаемости (в США это было основным фактором старения населения в первой половине XX века), а также снижение смертности и повышение продолжительности жизни в старших возрастах (преимущественно в последние десятилетия), благодаря которому особенно быстро росла численность населения самых старших возрастных групп и происходило старение самого пожилого населения.

Так, в США численность населения 85 лет и старше за первую половину XX века увеличилась в 4,7 раза (со 122 тысяч человек в 1990 году до 577 в 1950 году), а за вторую половину прошлого века – в 7,3 раза (до 4240 тысяч человек в 2000 году). Отметим, что численность населения 65 лет и старше за те же периоды увеличилась, соответственно, в 4,0 и 2,9 раза.

По данным переписи 2010 года, численность населения 85 лет и старше возросла до 5,5 миллиона человек, или 1,8% от общей численности населения США против 1,5% в 2000 году, 0,4% в 1950 году и 0,2% в 1900 году. По прогнозным оценкам, рост абсолютной и относительности данной возрастной группы продолжится и в ближайшие десятилетия. Особенно быстрый он будет в 2030-е годы, когда возраста 85 лет будут достигать представители поколений «бэби-бума». К 2040 году их численность достигнет 14 миллионов человек (3,7% от общей численности населения), к 2050 году – 18 миллионов человек (4,5%).



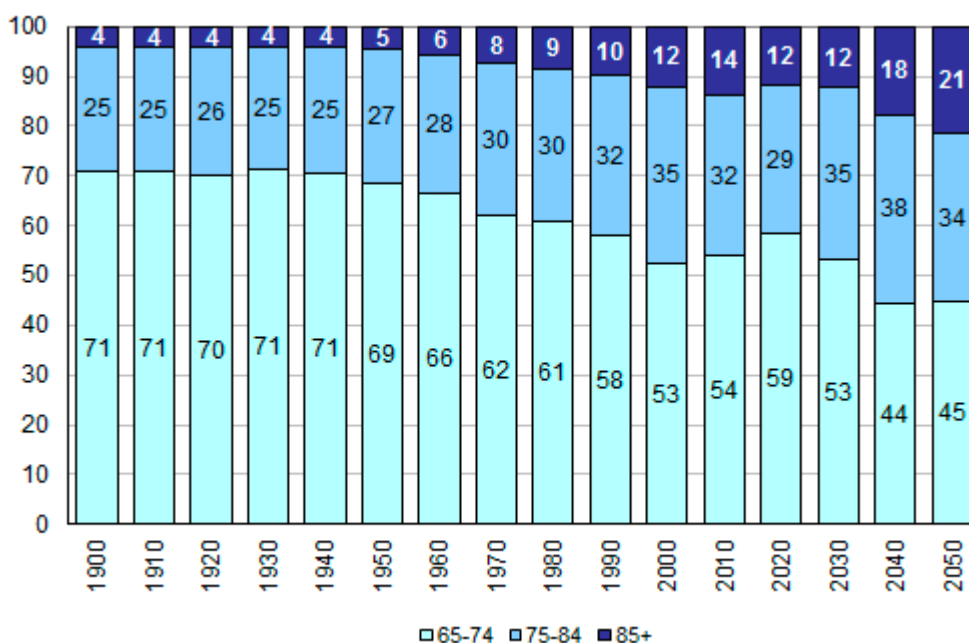
**Рисунок 1. Численность населения США в возрасте 65 и 85 лет и старше по данным переписей и прогнозным оценкам\*, миллионов человек и % от общей численности населения**

\* На рис. 1-3 представлены данные переписей населения, которые проводятся каждые десять лет; на 1 апреля (кроме переписей 1900 года - на 1 июня; 1910 года - на 15 апреля; 1920 года - на 1 января); начиная с 2020 года – прогнозные оценки (средний вариант Национального прогноза населения 2012 года) по состоянию на 1 июля.

Источник: U.S. Census Bureau, P23-212, 65+ in the United States: 2010, U.S. Government Printing Office, Washington, DC, 2014. P. 5.

В общей численности населения 65 лет и старше доля населения 85 лет и старше была относительно небольшой и стабильной в первой половине XX века, когда она не превышала 5% (рис. 2). К концу века она утроилась, составив 12,1% в 2000 году. Согласно данным переписи 2010 года, она возросла до 13,6%. В ближайшие два десятилетия ее величина несколько снизится из-за движения демографической волны, порожденной «бэби-бумом», а в 2030-2040-е годы, напротив, будет быстро увеличиваться по той же причине – до 21,5% населения 65 лет и старше в 2050 году.

Доля населения 65-74 лет, составлявшая около 70% в общей численности населения 65 лет и старше в первой половине XX века, стало быстро сокращаться в его второй половине. После периода колебаний, обусловленных вступлением в данные возраста «бэби-бумеров», доля лиц 65-74 лет среди населения 65 лет и старше может снизиться до 44-45%.



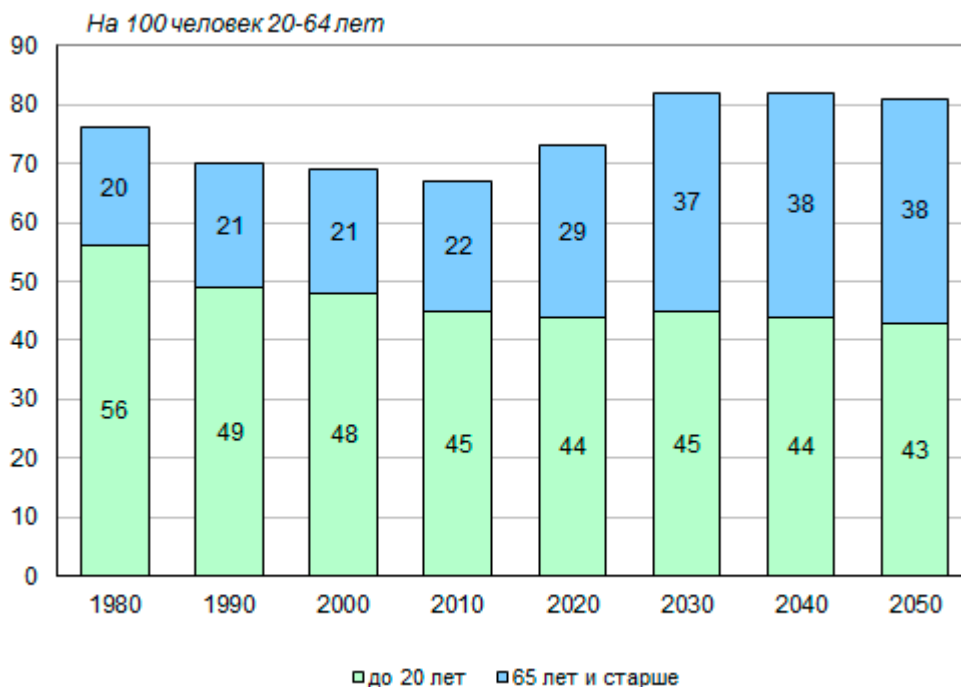
**Рисунок 2. Распределение населения США 65 лет и старше по возрастным группам, по данным переписей и прогнозным оценкам, %**

Источник: U.S. Census Bureau, P23-212, 65+ in the United States: 2010, U.S. Government Printing Office, Washington, DC, 2014. P. 5.

Снижение смертности в старших возрастах приводит к увеличению числа людей, перешагнувших 100-летний рубеж своей жизни. По данным переписи 2000 года, в США проживало 50,5 тысячи человек в возрасте 100 лет и более, а по данным переписи 2010 года – 53,4 тысячи человек, что почти на 6% больше, чем в 2000 году. Такой довольно скромный, по сравнению с другими возрастными группами пожилого населения, прирост может быть обусловлен как историческими факторами (более высокой смертностью из-за II Мировой войны), так и проблемами недоучета данных групп населения.

Ускорение старения населения США в ближайшие десятилетия приведет к увеличению демографической нагрузки на население рабочих возрастов. Период своеобразного демографического дивиденда, когда общая демографическая нагрузка на население 20-64 лет снижалась за счет сокращения нагрузки младшими возрастными группами при относительно стабильной

нагрузке старшими возрастными группами, закончился. Число людей в возрасте до 20 лет (детей) и 65 лет и старше (пожилых) в расчете на 100 человек рабочих возрастов снизилось с 76 в 1980 году до 67 в 2010 году, а в 2030-2040 годы поднимется до 82 (рис. 3). Нагрузка старшими возрастными группами останется более низкой, чем младшими, но ее прирост будет значительным – с 22 до 38 человек 65 лет и старше на 100 человек в возрасте 20-64 года.



**Рисунок 3. Демографическая нагрузка на население США 20-64 лет, по данным переписей и прогнозным оценкам, человек моложе 20 лет и 65 лет и старше на 100 человек в возрасте 20-64 года**

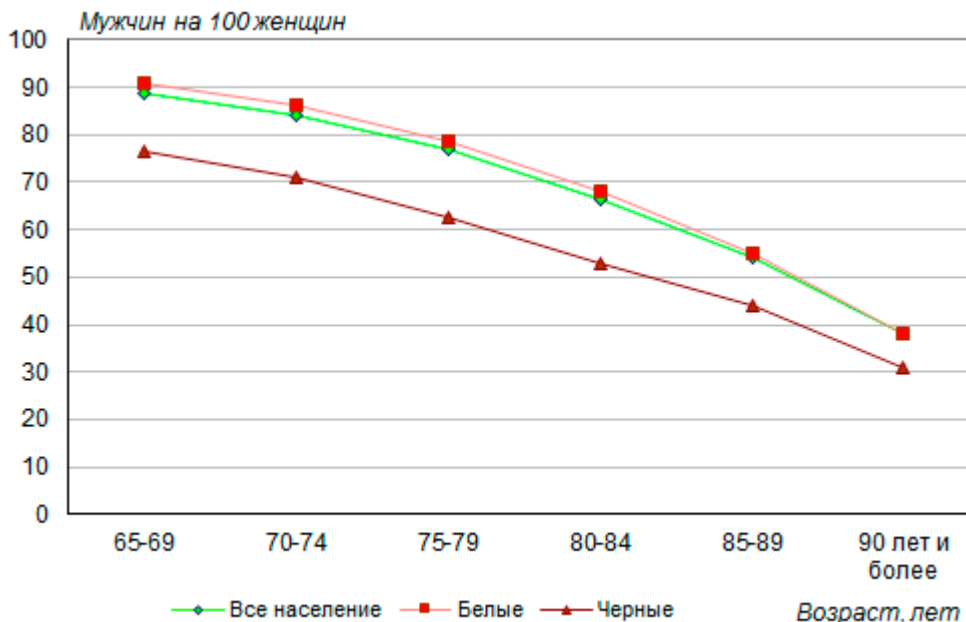
*Источник:* U.S. Census Bureau, P23-212, 65+ in the United States: 2010, U.S. Government Printing Office, Washington, DC, 2014. P. 13.

Женщин в возрасте 65 лет и более в США на 5,5 миллиона больше, чем их сверстников (22,9 против 17,4 миллиона человек). В возрастах моложе 35 лет число мужчин несколько больше числа женщин, а после 35 лет перевес числа женщин увеличивается с возрастом. В возрастной группе 65 лет и старше доля женщин составляет 56,9%, или на 100 женщин приходится 76 мужчин, в том числе в возрасте 65-69 лет – 89 мужчин на 100 женщин, а в возрасте 90 лет и старше – только 38. Такой значительный перевес женского населения в старших возрастах накапливается из-за более высокой смертности мужчин практически во всех возрастах.

В группах населения с более высокой смертностью, особенно мужчин, перевес женского населения более значительный. Так, среди чернокожих американцев доля женщин среди населения 65 лет и старше составляет 60,7% (среди белых 56,5%), или на 100 женщин приходит 65 мужчин (77 среди белых). В возрасте 65-69 лет на 100 чернокожих женщин приходится 77 чернокожих мужчин (91 среди белых), а в возрасте 90 лет и старше – 31 (38).

Пожилое население США становится все более разнообразным по расово-этническому признаку. В 2000 году представители только белой расы [3] среди населения 65 лет и старше составляли 86,9%,

а в 2010 году - 84,8% (от 82,9% в возрасте 65-69 лет до 88,4% в возрасте 85 лет и старше). Доля представителей черной расы среди американцев 65 лет и старше составляла в 2010 году 8,7% (в том числе 0,2% представители черной расы в комбинации с другими), доля представителей азиатской расы - 3,7% (в том числе 0,2% представители азиатской расы в комбинации с другими).



**Рисунок 4. Соотношение полов в населении США 65 лет и старше, по данным переписи 2010 года, мужчин на 100 женщин того же возраста**

Источник: U.S. Census Bureau, P23-212, 65+ in the United States: 2010, U.S. Government Printing Office, Washington, DC, 2014. P. C-1 (Appendix C).

### **Дожившим до возраста 65 лет предстоит прожить в среднем еще 19,2 года, дожившим до возраста 85 лет - 6,6 года**

На протяжении всего XX и в начале XXI века смертность населения США неуклонно снижалась, а продолжительность жизни[4], соответственно, повышалась. За первую половину XX века ожидаемая продолжительность жизни при рождении увеличилась в США почти на 21 год – с 47,3 года в 1900 году до 68,2 года в 1950 году[5]. За вторую половину века она увеличилась на 8,6 года (до 76,8 года в 2000 году), а к 2010 году – еще на 1,9 года (до 78,7 года).

Снижение смертности и повышение ожидаемой продолжительности жизни происходило во всех возрастно-половых группах, но в разной степени. Если в первой половине XX века увеличение продолжительности жизни происходило в основном за счет снижения смертности от инфекционных заболеваний и особенно детских инфекции, то позже – в основном за счет улучшения здоровья и снижения смертности в старших возрастных группах. Так, ожидаемая продолжительность жизни при достижении возраста 65 лет за первую половину XX века повысилась всего на 2 года (с 11,9 года в 1900 году до 13,9 года в 1950 году), а за вторую – на 3,7 года (до 17,6 года в 2000 году). Только за первое десятилетие нашего века она увеличилась еще на 1,6 года, в том числе для доживших до возраста 75 лет – на 1,2 года. По предварительной оценке за 2010 год, американцам, достигшим

возраста 65 лет, предстояло еще прожить в среднем 19,2 года, достигшим возраста 75 лет – 12,2 года, достигшим возраста 85 лет – 6,6 года.

Ожидаемая продолжительность жизни заметно различается по полу и расово-этническим группам, прежде всего между двумя наиболее представительными – белыми и черными. Из-за более быстрого снижения смертности в группах с более высокой смертностью различия постепенно сглаживаются, но до сих пор остаются значимыми.

Различия по ожидаемой при рождении продолжительности жизни между белыми и черными мужчинами составляли в начале прошлого века около 14 лет (46,6 года для белых мужчин против 32,5 года для черных), а между белыми и черными американками – более 15 лет (48,7 против 33,5 года). За 1900-2010 годы ожидаемая продолжительность жизни при рождении у белых американцев увеличилась на 29,9 года (до 76,5 года в 2010 году), у белых американок – на 32,6 года (до 81,3 года). У чернокожих американцев она возросла, соответственно, на 39,3 (до 71,8) и 44,5 (до 78,0) года (рис. 5).

Различия между мужчинами и женщинами по ожидаемой продолжительности жизни, при рождении, в начале прошлого века были незначительными: белым американкам предстояло прожить в среднем на 2,1 года больше, чем белым американцам, а чернокожим – всего на один год. Неравномерность снижения смертности по половозрастным группам привела к тому, что превышение продолжительности жизни женщин повышалось у белых американцев до 7,6 года в 1970 году и до 9,1 года у чернокожих американцев в 1990 году. К 2010 году различия в продолжительности жизни, ожидаемой при рождении, снизились у белых американцев до 4,8 года, а у чернокожих американцев – до 6,2 года.

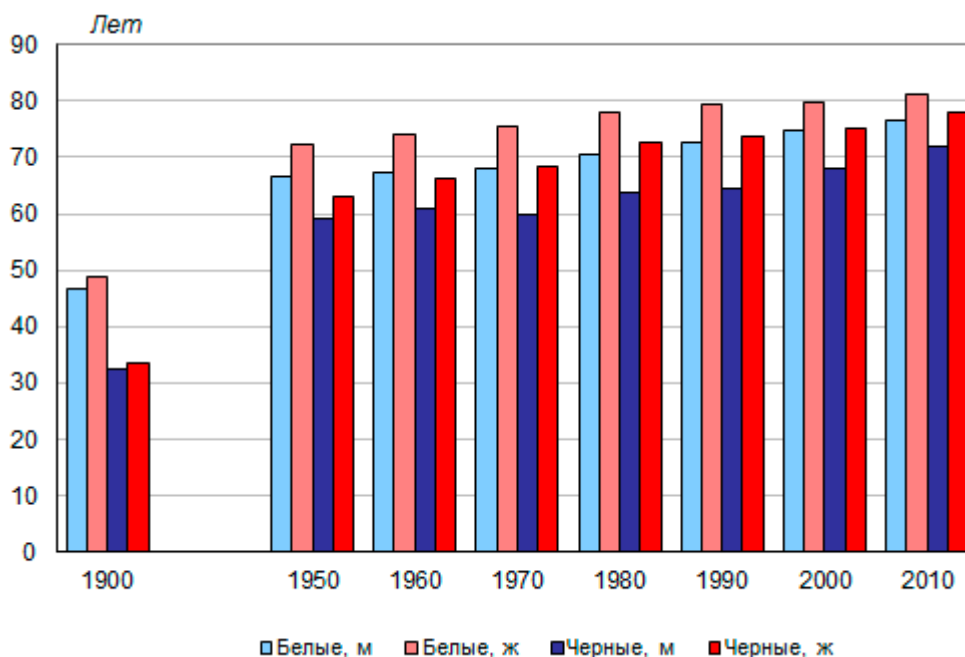


Рисунок 5. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении в США по полу и расам, лет

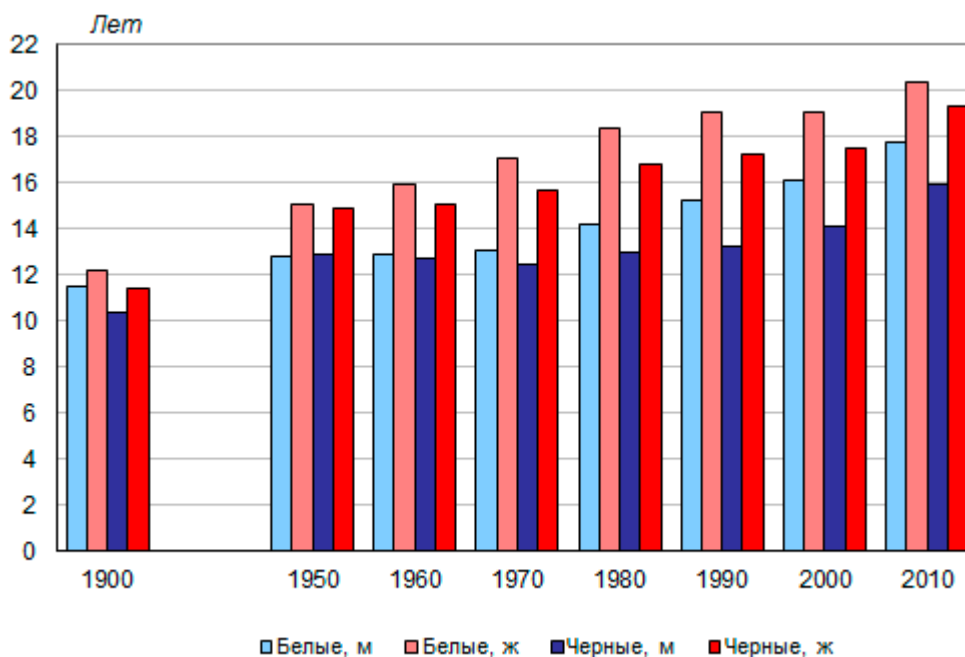
Источник: U.S. Census Bureau, P23-212, 65+ in the United States: 2010, U.S. Government Printing Office, Washington, DC, 2014. P. 25.



Стоит отметить, что в последние 25 лет продолжительность жизни в США растет медленнее, чем в некоторых других странах, несмотря на то, что в ряде случаев расходы на здравоохранение в США были более высокими. В результате, по ожидаемой при рождении продолжительности жизни у мужчин США занимают лишь 26-е место среди стран с населением не менее миллиона человек, а у женщин – 31-е. Лучшие показатели в мире примерно на 5 лет выше (81,1 года у мужчин Сингапура, 86,9 года у женщин Японии). В снижении рейтинга США по показателю продолжительности жизни ведущую роль эксперты отводят более высокой распространенности курения, особенно среди поколений 50 лет старше.

Повышение продолжительности жизни в старших возрастах за 1900-2010 годы было более значительным у белых американцев (рис. 6). Ожидаемая продолжительность жизни в возрасте 65 лет у белых американцев повысилась на 6,3 года (с 11,5 года в 1900 году до 17,8 в 2010), а у белых американок - на 8,2 года (с 12,2 до 20,4 года). У их чернокожих сограждан она снизилась, соответственно, на 5,5 (с 10,4 до 15,9) и 7,9 года (с 11,4 до 19,3 года).

Особенно быстро продолжительность жизни пожилых людей увеличивалась в последние десятилетия. Только за первое десятилетие XXI века продолжительность жизни, ожидаемой в возрасте 65 лет, повысилась на 1,8 года у чернокожих мужчин, на 1,7 года у белых мужчин и на 1,3 года у белых женщин. Превышение продолжительности жизни женщин над продолжительностью жизни мужчин в данной возрастной группе составляет 2,6 года у белых американцев и 3,4 года у черных американцев.

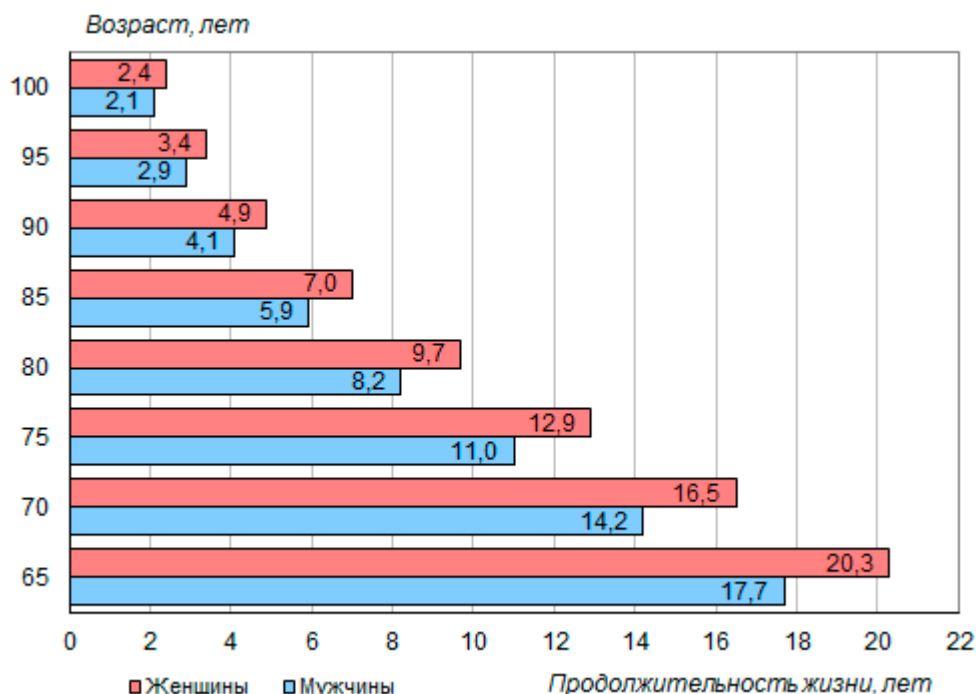


**Рисунок 6. Ожидаемая продолжительность жизни при достижении возраста 65 лет в США по полу и расам, лет**

Источник: U.S. Census Bureau, P23-212, 65+ in the United States: 2010, U.S. Government Printing Office, Washington, DC, 2014. P. 25.

С повышением возраста ожидаемая продолжительность жизни снижается, и различия по этому показателю между мужчинами и женщинами сокращаются. По оценкам за 2010 год, женщинам США

в возрасте 65 лет предстояло в среднем прожить еще 20,3 года, а мужчинам – на 2,6 года меньше, 17,7 года. Американцам, которые были старше на 20 лет (в возрасте 85 лет), предстояло в среднем прожить еще 7,0 и 5,9 года (женщинам – на 1,1 года больше). Американцам в возрасте 10 лет предстояло в среднем прожить еще 2,1 года, а американкам – на 0,3 года больше, 2,4 года (рис. 7).



**Рисунок 7. Ожидаемая продолжительность жизни мужчин и женщин США в возрастах 65 лет и старше, 2010 год, лет**

Источник: U.S. Census Bureau, P23-212, 65+ in the United States: 2010, U.S. Government Printing Office, Washington, DC, 2014. P. 26.

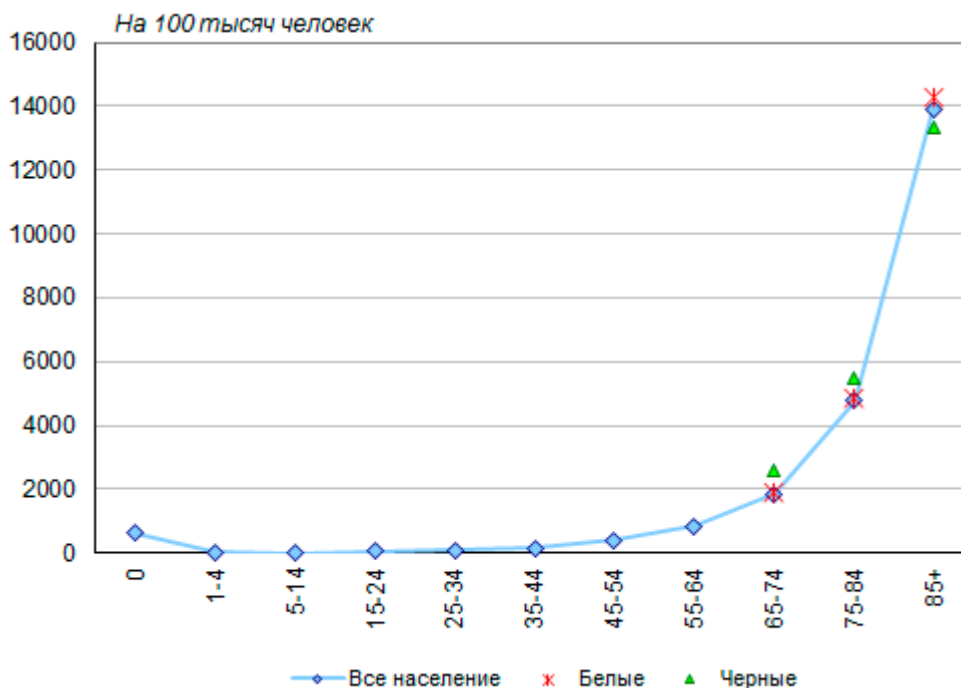
Смерти все больше концентрируются в старших возрастах. Почти три четверти умерших – это люди в возрасте 65 лет и старше. В 2010 году в США умерло 2,5 миллиона человек, из них в возрасте 65 лет и старше -1,8 миллиона человек (72,8%). Из числа умерших в возрасте 65 лет и старше 16% составляют люди в возрасте 65-74 года, 25% - в возрасте 75-84 года, 31% - 85 лет и старше.

Младенческая смертность в США – 622 умерших в возрасте до 1 года на 100 тысяч человек – превышает уровень смертности во всех возрастных группах до группы 55-64 года (рис. 8). Возрастной коэффициент смертности для группы 55-64 года составляет 851 умерших на 100 тысяч человек, что более чем вдвое превышает уровень смертности в возрасте 45-54 года (407 на 100 тысяч человек). В последующих 10-летних группах смертность также более чем удваивается, по сравнению с предыдущей группой, достигая значения 13918 на 100 тысяч человек в возрасте 85 лет и старше.

Во всех возрастных группах смертность мужчин выше смертности женщин. Заметные различия отмечаются также между расово-этническими группами. Так, смертность чернокожих американцев выше, чем у белых американцев, во всех возрастах от 55 до 84 лет, но ниже в возрастах 85 лет и старше. Такое явление отмечается уже в течение ряда лет. Одни исследователи связывают этот факт с возможным недоучетом чернокожих американцев старших возрастов, другие пытаются



объяснить его селективностью смерти (более высокая смертность в ранних возрастах приводит к тому, что в старшей группе остается наиболее здоровая часть поколения).



**Рисунок 8. Возрастные коэффициенты смертности населения США, 2010 год, умерших на 100 тысяч человек соответствующего возраста**

Источник: U.S. Census Bureau, P23-212, 65+ in the United States: 2010, U.S. Government Printing Office, Washington, DC, 2014. P. 29-30.

За 2000-2010 годы возрастные коэффициенты смертности снизились во всех возрастных группах, но наиболее значительно среди детей в возрасте от 5 до 14 лет (на 32%) и среди пожилых людей в возрасте 65-74 лет (на 23%). Наименьшее снижение смертности отмечалось в возрастных группах 25-34 (на 5%) и 45-54 года (на 6%).

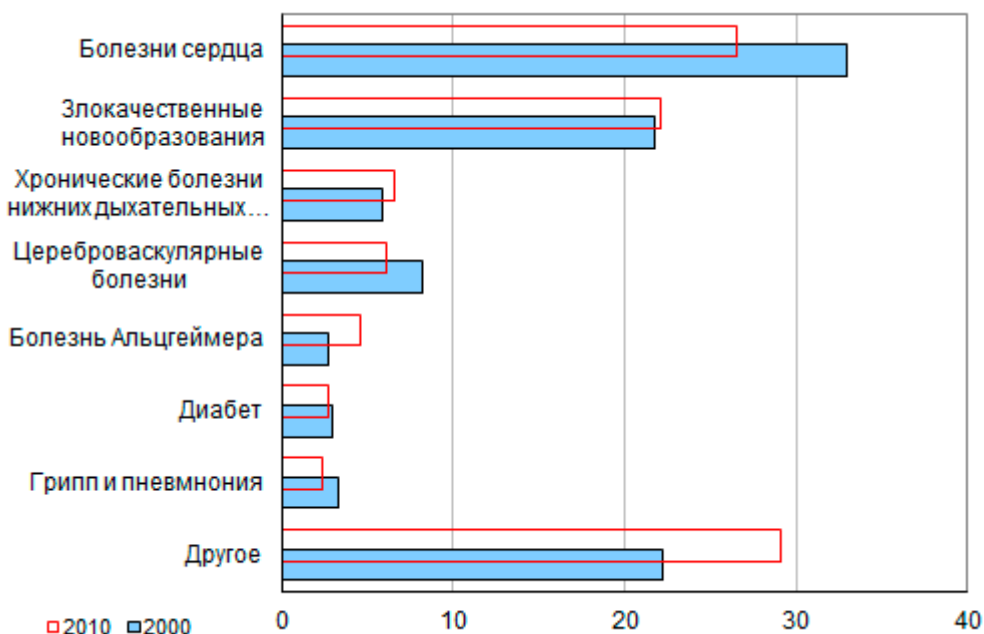
Снижение смертности происходило за счет успехов в профилактике, раннем выявлении и лечении основных видов заболеваний, обуславливающих смертность пожилого населения. Это отразилось в изменении структуры смертности по причинам смерти.

Как и в других развитых странах, основными причинами смерти пожилых американцев являются болезни системы кровообращения и злокачественные новообразования. Однако их роль в последние годы снижается. В 2010 году доля умерших от болезней системы кровообращения и злокачественных новообразований составила 54,7% от общего числа умерших в возрасте 65 лет и старше, тогда как в 2000 году она была заметно выше – 63,0% (рис. 9). Заметно снизилась доля умерших от болезней сердца (на 6,5 процентного пункта) и цереброваскулярных болезней (на 2,1), в меньшей степени и без того относительно низкие доли умерших от гриппа и пневмонии (на 0,9) и диабета (на 0,2 процентного пункта). Доля умерших от злокачественных образований несколько увеличилась (на 0,3 процентного пункта), немного превысив уровень 22%.

В итоге, первое место среди причин смерти, несмотря на заметное снижение, пока продолжают удерживать болезни сердца – 26,5% умерших в возрасте 65 лет и старше в 2010 году, второе место - 22,1% - злокачественные новообразования. При этом, по оценкам за 2009 год, болезни сердца являются безусловным лидером в смертности населения 85 лет и старше (4115 умерших при общем числе 13021 умерших и 1620 умерших от рака в расчете на 100 тысяч человек 85 лет и старше), а злокачественные новообразования – в возрасте 65-74 года (682 умерших от рака при общем числе 1929 умерших и 432 умерших от болезней сердца на 100 тысяч человек 65-74 лет).

Цереброваскулярные болезни отодвинулись на четвертое место среди основных причин смерти в возрасте 65 лет и старше (6,1% умерших в 2010 году), а третье место заняли хронические болезни нижних дыхательных путей (6,6%).

На пятое место среди причин смерти населения 65 лет и старше вышла болезнь Альцгеймера – доля умерших от этой причины повысилась до 4,6% против 2,7% в 2000 году, когда она занимала 7-е место среди основных причин смерти пожилого населения. Смертность от болезни Альцгеймера увеличилась за 1999-2007 годы на 50%.



**Рисунок 9. Распределение умерших в возрасте 65 лет и старше по причинам смерти, 2000 и 2010 годы, %**

Источник: U.S. Census Bureau, P23-212, 65+ in the United States: 2010, U.S. Government Printing Office, Washington, DC, 2014. P. 32.

Хронические заболевания, которые могут при надлежащем медицинском ведении прогрессировать медленно и продолжаться длительное время, накапливаясь к старшим возрастам, приводят к серьезным нарушениям здоровья и нередко служат серьезными ограничениями для повседневной деятельности пожилых людей.

По данным трех волн обследования по проблемам здоровья и выхода на пенсию (Health and Retirement Study), проведенных в 1998, 2004 и 2008 годах, распространенность хронических

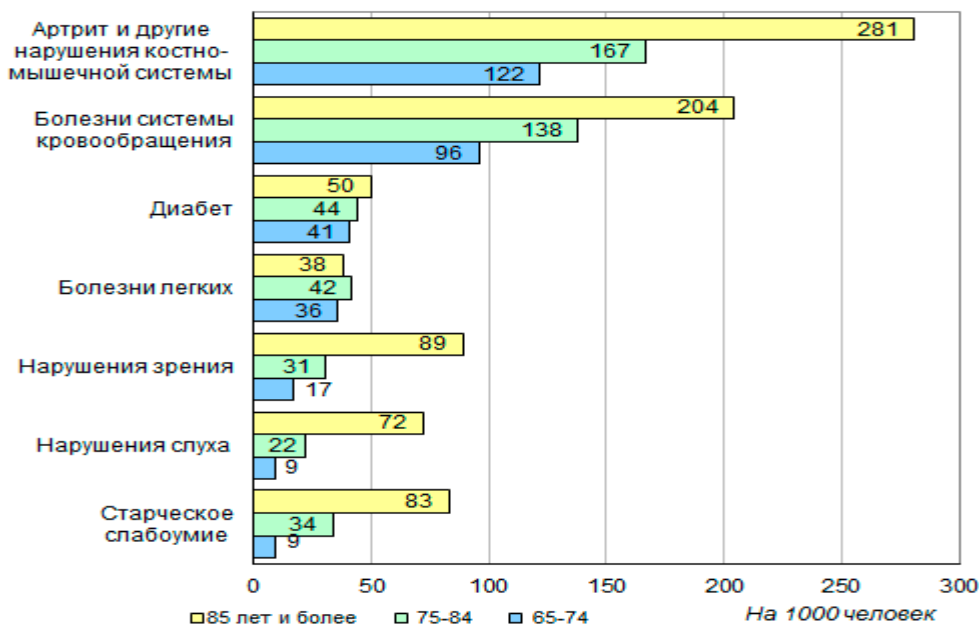
заболеваний среди пожилого населения США растет. Так, распространенность артрита возросла с 59,1% в 1998 году до 68,8% в 2008 году, гипертензии – с 52,5% до 65,0%, диабета – с 15,2% до 22,7%. В 2008 году только 8% пожилого населения не имели ни одного хронического заболевания или нарушения здоровья, 51% - одно или два, 41% - три и более.

Распространенность хронических заболеваний и нарушений здоровья возрастает с повышением возраста.

Артрит является одним из наиболее распространенных заболеваний, ограничивающих активность пожилых людей. По данным Национального обследования «Интервью о здоровье», примерно 50% пожилых людей 65 лет и старше страдают артритом, диагностированным врачом. 122 человека в возрасте 65-74 лет в расчете на 1000 человек того же возраста сообщили об ограничениях деятельности, связанных с артритом и другими нарушениями костно-мышечной системы. В возрастной группе 75-84 года число таких людей возросло до 167, а в группе 85 лет и старше – до 281 (рис. 10). Среди женщин пожилого возраста такие нарушения распространены больше, чем среди их сверстников.

Доля пожилых людей, ограниченных в своей деятельности из-за болезней системы кровообращения, также быстро увеличивается с возрастом – от 96 на 1000 человек в возрастной группе 65-74 лет до 204 на 1000 человек 85 лет и старше.

Другие хронические заболевания и нарушения здоровья в меньшей степени ограничивают деятельность пожилых людей, хотя в старшей возрастной группе роль нарушений зрения и слуха, а также старческого слабоумия резко возрастает.

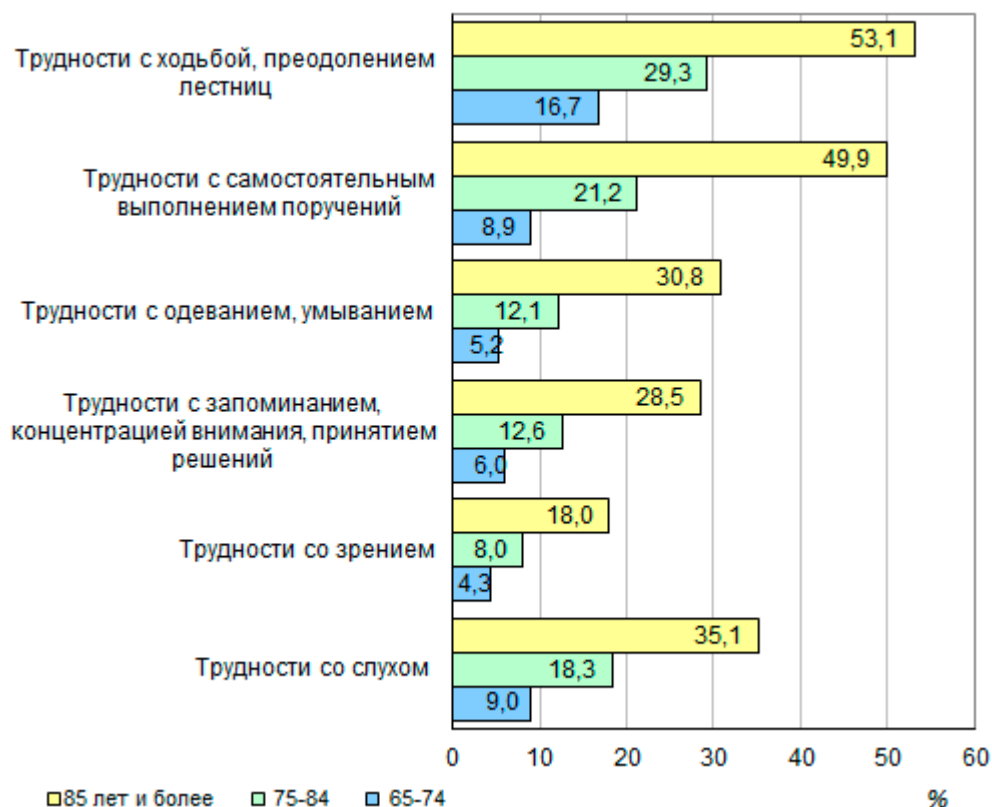


**Рисунок 10. Распространенность ограничений, вызванных хроническими заболеваниями, у лиц 65 лет и старше, по данным Национального обследования «Интервью о здоровье» 2006-2007 годов, на 1000 человек соответствующего возраста**

Источник: U.S. Census Bureau, P23-212, 65+ in the United States: 2010, U.S. Government Printing Office, Washington, DC, 2014. P. 36.

Функциональная неполноценность становится ключевым фактором здоровья пожилых людей. Программа ежегодного выборочного обследования "American Community Survey", проводимого Бюро цenzов США в 2010 году, содержала вопросы об ограничениях и нарушениях здоровья, затрудняющих выполнение легкого и тяжелого домашнего труда, приготовление еды, использование телефона, совершение покупок и распоряжение денежными средствами. Согласно полученным данным, 38,6% людей в возрасте 65 лет и старше имеют одно или несколько нарушений здоровья, затрудняющих выполнение этих повседневных действий. Наиболее распространены трудности с ходьбой и преодолением лестниц (25,8%) и трудности с самостоятельным выполнением поручений, то есть из повседневных действий, перечисленных выше (18,5%). Далее следуют трудности со слухом (15,6%), с запоминанием, концентрацией внимания и принятием решений (11,2%), а также трудности с одеванием (11,0%). Трудности со зрением отмечали 7,4% пожилых респондентов.

Распространенность перечисленных функциональных нарушений, ограничивающих повседневную деятельность, резко возрастает с повышением возраста (рис 11), что приводит к необходимости посторонней помощи и присмотра.



**Рисунок 11. Распространенность функциональных ограничений у лиц 65 лет и старше, 2010 год, %**

Источник: U.S. Census Bureau, P23-212, 65+ in the United States: 2010, U.S. Government Printing Office, Washington, DC, 2014. P. 43.

## Доля пожилых американцев, проживающих в домах престарелых, снижается

Большая часть пожилых мужчин проживает вместе с супругой, среди пожилых женщин доля проживающих с супругом составляет менее половины.

По данным переписи 2010 года, состояли в браке и проживали с супругой 71,7% мужчин 65 лет и старше, еще 2,8% состояли в браке, но проживали без супруги (включая разошедшихся). 12,7% мужчин 65 лет и старше овдовели, 8,7% развелись и только 4,1% никогда не состояли в браке. По сравнению с данными переписи 1960 года доля никогда не состоявших в браке среди мужчин 65 лет и старше снизилась на 3 процентных пункта (с 7,1% в 1960 году). Самой высокой она была в 1970 году (7,8%), а с 1990 года стабилизировалась на уровне около 4%. Доля вдовцов среди мужчин 65 лет и старше также снижалась, опустившись с 18,8% в 1960 году до 12,7% в 2010 году. Доля разведенных, напротив, устойчиво возрастала, повысившись с 1,6% до 8,7%, соответственно. Доля мужчин 65 лет и старше, состоящих в браке, но проживающих без супруги, оставалась относительно стабильной - в пределах 2-3%.

В «младшей» возрастной группе пожилых мужчин – в возрасте 65-74 года – доля состоящих в браке и проживающих вместе с супругой составляет три четверти (75,2% в 2010 году), но снижается от переписи к переписи за счет повышения доли разведенных – с 1,7% в 1960 году до 11,0% в 2010 году (рис. 12). Доля овдовевших снижается и в «младшей», и в «старшей» возрастной группе мужчин 65 лет и старше. Доля состоящих в браке и проживающих вместе с супругой среди мужчин 75 лет и старше заметно увеличилась в 1970-е годы и в последующие годы оставалась достаточной стабильной на уровне 67%.

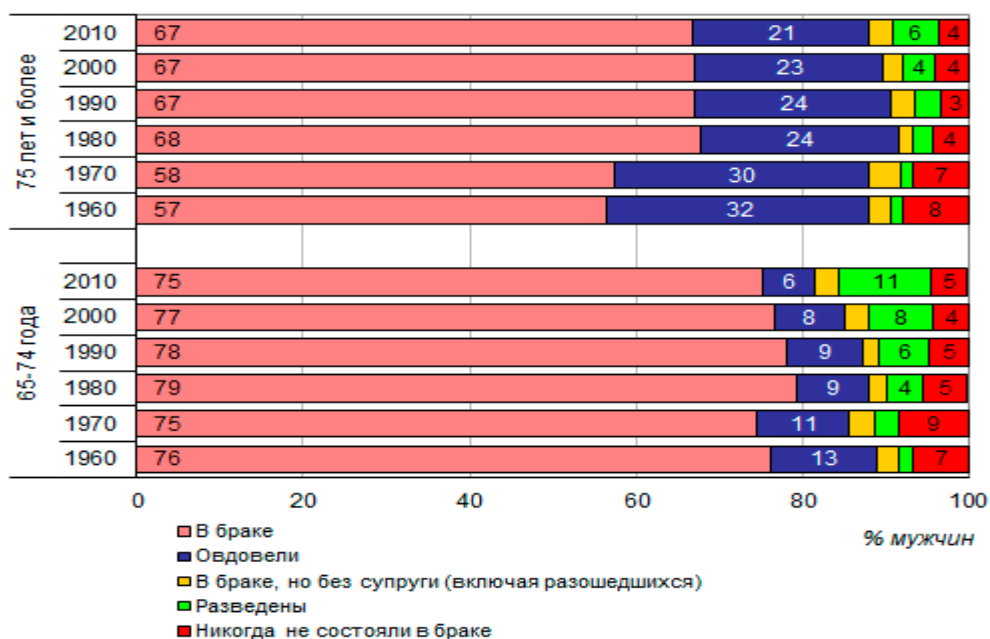


Рисунок 12. Распределение мужчин США в возрасте 65 лет и старше\* по брачному статусу, по данным переписей населения, %

\* гражданские лица, проживающие в частных домохозяйствах

Источник: U.S. Census Bureau, P23-212, 65+ in the United States: 2010, U.S. Government Printing Office, Washington, DC, 2014. P. 127.

Среди американок в возрасте 65 лет и старше доля состоящих в браке и проживающих вместе с супругом повышается начиная с 1970-х годов: в 1970 году она составляла 33,7%, а в 2010 году – 42,4%. За тот же период доля овдовевших среди женщин 65 лет и старше снизилась с 54,6% до 39,9%. Доля разведенных, напротив, росла, увеличившись за полвека на порядок – с 1,5% женщин 65 лет и старше в 1960 году до 11,1% в 2010 году. Доля женщин 65 лет и старше, никогда не состоявших в браке, неуклонно снижалась – с 8,5% в 1960 году до 4,5% в 2010 году. Доля состоящих в браке, но проживающих без супруга, как и у мужчин 65 лет и старше, была довольно стабильной, составляя около 2% (больше всего – 2,5% - в 2010 году).

В 1990-2000-е годы доля женщин в возрасте 65-74 года, состоящих в браке и проживающих вместе с супругом, стала превышать половину (рис. 13). Доля овдовевших среди женщин 65-74 лет устойчиво и довольно быстро снижалась от переписи к переписи (с 44,4% в 1960 до 24,0% в 2010 году). Доля разведенных, напротив, быстро росла (с 1,7% до 15,0%). Доля никогда не состоявших в браке снижалась до 2000 года, когда она составила 3,7% против 8,4% в 1960 году. В 2010 году она оказалась несколько выше (5,1%)

Среди женщин 75 лет и старше по-прежнему преобладают вдовы, хотя их доля устойчиво снижается (с 70,5% в 1970 году до 56,9% в 2010 году). Снизилась более чем вдвое доля никогда не состоявших в браке (с 8,6% в 1960 году до 3,5% в 2000 году, в 2010 году она поднялась до 3,9%). Как и в «младшей» возрастной группе пожилых женщин, растет доля состоящих в браке и проживающих вместе с супругом. В 2010 году она составила 30,4% против 18,9% в 1970 году. Доля разведенных возросла с 1,2% в 1960 году до 7,0% в 2010 году.

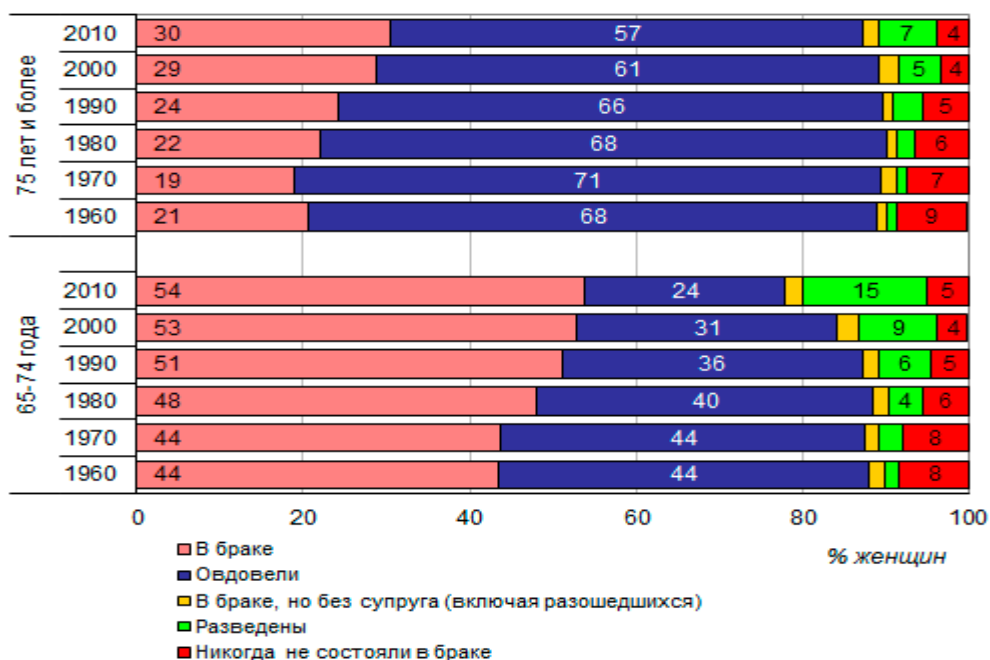


Рисунок 13. Распределение женщин США в возрасте 65 лет и старше\* по брачному статусу, по данным переписей населения, %

\* гражданские лица, проживающие в частных домохозяйствах

Источник: U.S. Census Bureau, P23-212, 65+ in the United States: 2010, U.S. Government Printing Office, Washington, DC, 2014. P. 127.

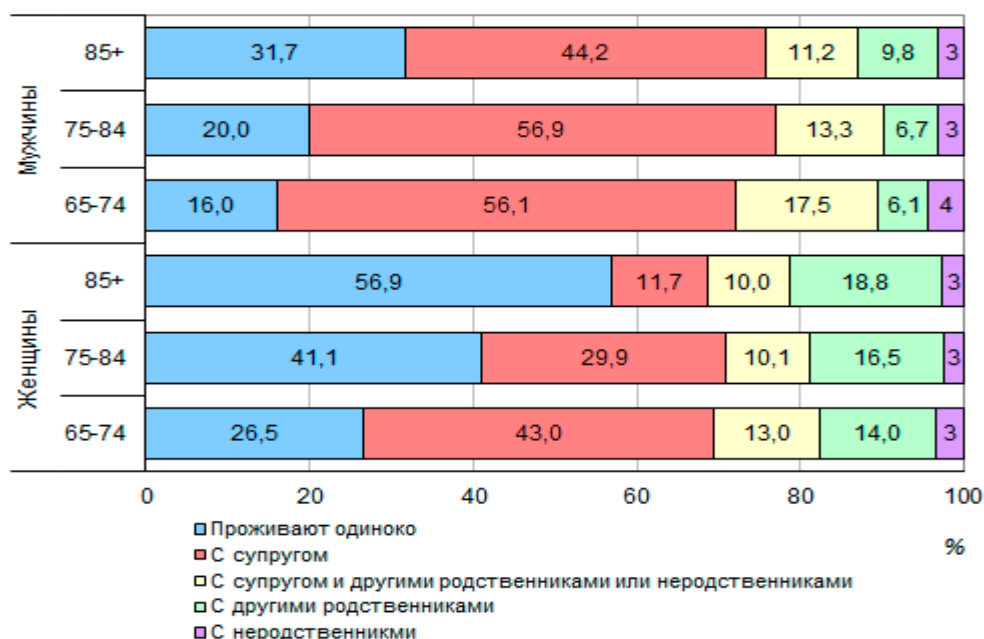


Снижение доли овдовевших среди пожилого населения связано как с повышением продолжительности жизни, благодаря которому супруги могут дольше жить вместе, так и с повышением числа разводов как в более молодых возрастах (если за этим не следовал повторный брак), так и особенно среди пожилых людей. Так, коэффициент разводимости в возрасте 65 лет и старше увеличился с 1,8 развода на 1000 человек в 1990 году до 4,8 в 2010 году, а в возрасте 50-64 лет – с 6,9‰ до 13,1‰. Каждый четвертый из разведенных в 2010 году достиг возраста 50 лет и старше, тогда как в 1990 году – только каждый десятый.

Брачный статус во многом определяет, в каких домохозяйствах проживают пожилые люди. По данным переписи 2010 года, 96,4% американцев в возрасте 65 лет и старше проживали в частных домохозяйствах, а 3,6% - в коллективных домохозяйствах (в институциональных учреждениях, из них 85,9% - в специализированных домах престарелых). В старших возрастных группах доля проживающих в коллективных домохозяйствах возрастает. В возрасте 85 лет и старше она составляет 12,6%.

Среди населения 65 лет и старше, проживающих в частных домохозяйствах, доля одиноко проживающих составляет 28,3%. Среди пожилых людей, проживающих одиноко, преобладают женщины, которые составляют 71,2%, а мужчины - 28,8%. Среди мужчин 65 лет и старше доля одиноко проживающих составляет 18,8%, а среди их сверстниц – 35,7%.

Мужчины 65 лет и старше чаще проживают вместе с супругой (70,8%), тогда как среди женщин того же возраста – менее половины (45,7%). Пожилые американки чаще, чем их сверстники, проживают с другими родственниками (без супруга) – 15,5% против 6,6%. С повышением возраста доля проживающих с супругом снижается и у женщин, и у мужчин, а доля проживающих одиноко или с другими родственникам возрастает (рис. 14).

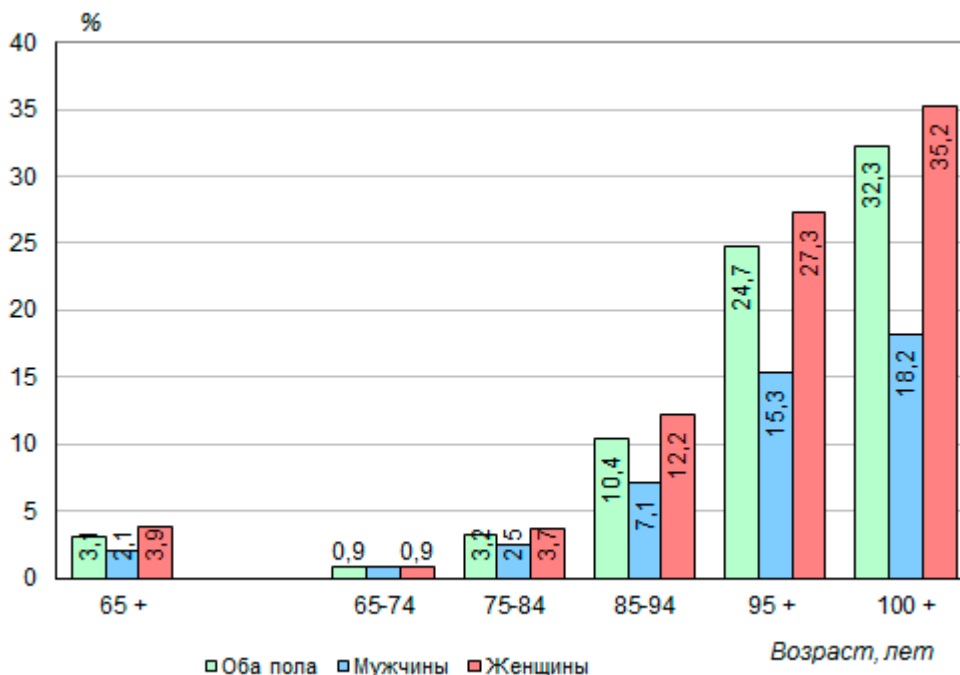


**Рисунок 14. Распределение мужчин и женщин США в возрасте 65 лет и старше по семейному положению, по данным переписи населения 2010 года, %**

Источник: U.S. Census Bureau, P23-212, 65+ in the United States: 2010, U.S. Government Printing Office, Washington, DC, 2014. P. 131.

В возрасте 95 лет и старше доля одиноко проживающих среди женщин снижается до 35,8%, а среди мужчин продолжает расти, достигая 33,4%. Одновременно с этим резко возрастает доля пожилых женщин, проживающих в специализированных домах престарелых. В таких учреждениях пожилым людям обеспечивается круглосуточная помощь и профессиональный уход.

В 2010 году в специализированных домах престарелых проживали 1252 тысячи американцев в возрасте 65 лет и старше, что составляет 3,1% от общей численности данной возрастной группы. Доля проживающих в домах престарелых среди женщин была заметно выше, чем среди мужчин-сверстников: 3,9% против 2,1% в возрасте 65 лет и старше, 27,3% против 15,3% в возрасте 95 лет и старше (рис. 15).



**Рисунок 15. Доля населения 65 лет и старше, проживающего в домах престарелых, по данным переписи населения 2010 года, %**

Источник: U.S. Census Bureau, P23-212, 65+ in the United States: 2010, U.S. Government Printing Office, Washington, DC, 2014. P. 135.

Доля пожилых американцев, проживающих в специализированных домах престарелых, росла до 1990 года. В последние два десятилетия она сокращалась.

В период между переписями 1980 и 1990 годов число проживающих в домах престарелых увеличилось на 29% - с 1232 до 1591 тысячи человек. Доля проживающих в них американцев 65 лет и старше возросла с 4,8% до 5,1%.

В 1990-е годы число проживающих в домах престарелых начало снижаться, уменьшившись до 1558 тысячи человек в 2010 году (на 2,1% по сравнению с 1990 годом). Доля проживающих в них американцев 65 лет и старше снизилась до 4,5%.

Резкое сокращение числа проживающих в домах престарелых произошло в первое десятилетие XXI века – на 19,6% (до 1253 тысяч человек, или 3,1% от численности населения 65 лет и старше).

Снижение доли проживающих в специализированных домах престарелых в определенной степени может объясняться растущим предпочтением сохранения более самостоятельного проживания с получением более ограниченного набора услуг по уходу и медицинской помощи.

С началом XXI века наметились изменения в экономической активности пожилых американцев - в 2000-е годы она начала расти в возрастной группе 65 лет и старше, тогда как в наиболее активных рабочих возрастах снижалась.

Во второй половине XX века экономическая активность пожилых мужчин снижалась, а экономическая активность пожилых американок оставалась относительно стабильной. Доля экономически активных (экономически занятых и безработных из числа гражданского населения) мужчин 65 лет и старше снизилась с 45,8% в 1950 до 15,6% в 1993 году. Экономическая активность женщин 65 лет и старше до начала 2000-х годов оставалась близкой к уровню 10%. Экономическая активность мужчин 65 лет и старше начала расти уже в 1990-е годы, а за первое десятилетие XXI века увеличилась с 17,7% в 2000 году до 22,1% в 2010 году. Экономическая активность женщин 65 лет и старше за тот же период возросла с 9,4% до 13,8%. В то же время экономическая активность в возрасте 25-34 года снизилась как у мужчин (с 93,4% до 89,7%), так и у женщин (с 76,1% до 74,7%).

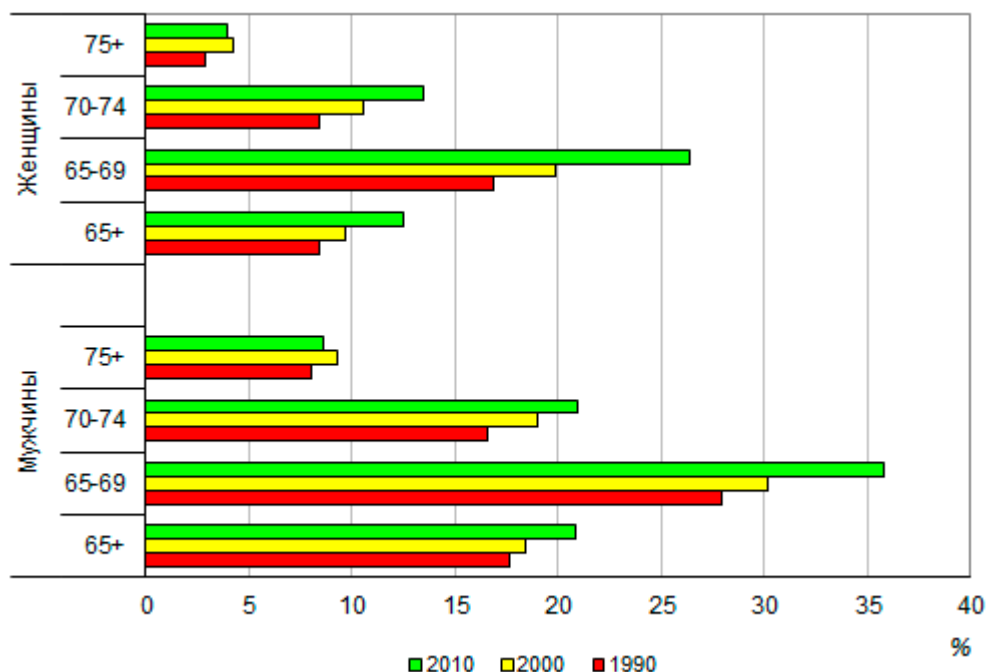
Тенденция более раннего выхода на пенсию, наблюдавшаяся в 1960-1980-е годы, в определенной степени была связана с развитием системы социального обеспечения *Social Security*<sup>[6]</sup> и медицинского страхования пожилых людей *Medicare* <sup>[7]</sup>.

Рост экономической активности пожилых американцев в 1990-е годы эксперты связывают с изменением предпочтений в выборе пенсионных программ в пользу планов с установленными взносами<sup>[8]</sup>, повышением доли лиц с высоким уровнем образования среди пожилого населения и разведенных и разошедшихся среди пожилых женщин. Пожилые люди с более высоким уровнем образования, как правило, остаются дольше в рядах рабочей силы. Экономическая активность разведенных пожилых женщин оказывается выше, чем состоящих в браке, овдовевших или никогда не состоявших в браке.

Рост экономической активности пожилого населения происходил, прежде всего, в более «молодых» возрастных группах. В целом доля людей 65 лет и старше, участвующих в рабочей силе, повысилась с 12,1% в 1990 году до 16,1% в 2010 году. При этом экономическая активность населения в возрасте 65-69 лет возросла на 9 процентных пунктов (с 21,8 до 30,8%), в возрасте 70-74 лет – на 5 процентных пунктов, а в возрасте 75 лет и старше – всего на 1 процентный пункт.

Экономическая активность мужчин 65 лет и старше увеличилась за 1990-2010 годы на 3,2 процентного пункта (с 17,6 до 20,8%), а у их сверстниц – на 4,1 процентного пункта (с 8,4 до 12,5%). Наибольший прирост пришелся на 2000-2010 годы – соответственно, на 2,4 и 2,8 процентного пункта (рис. 16). Однако в старшей возрастной группе – 75 лет и старше – рост отмечался только в 1990-е годы, а за 2000-2010 годы экономическая активность несколько снизилась.

В 2010 году экономическая активность мужчин в возрасте 65-69 лет возросла до 35,8%, в возрасте 70-74 лет – до 20,9%, а в возрасте 75 лет и старше составила 8,6%. Экономическая активность женщин составила, соответственно, 26,4%, 13,5% и 3,9%.



**Рисунок 16. Экономическая активность населения 65 лет и старше по полу и возрасту, по данным переписей населения 1990 и 2000 годов и обследования American Community Survey[9] 2010 года, %**

*Источник:* Labor Force Participation and Work Status of People 65 Years and Older /American Community Survey Briefs, Issued January 2013. ACSBR/11-09. P. 2.

Экономическая активность довольно быстро снижается с повышением возраста, начиная с группы 55-59 лет, но особенно быстро – начиная с возрастной группы 65-69 лет. При этом среди белых мужчин она снижается медленнее, чем среди белых женщин и черных мужчин и женщин (рис. 17). Экономическая активность белых мужчин 65-69 лет в 2,3 раза ниже, чем у белых мужчин 50-54 лет (36,5 против 85,1%), экономическая активность белых женщин – в 2,8 раза (27,0 против 74,6%), черных мужчин – в 2,7 раза (27,9 против 75,1%), черных женщин – в 2,9 раза ниже (24,2 против 70,6%). В возрасте 75 лет и старше экономическая активность мужчин снижается до 10% (несколько выше у белых - 10,4% против 9,3% у черных мужчин), а у женщин – до 5%.

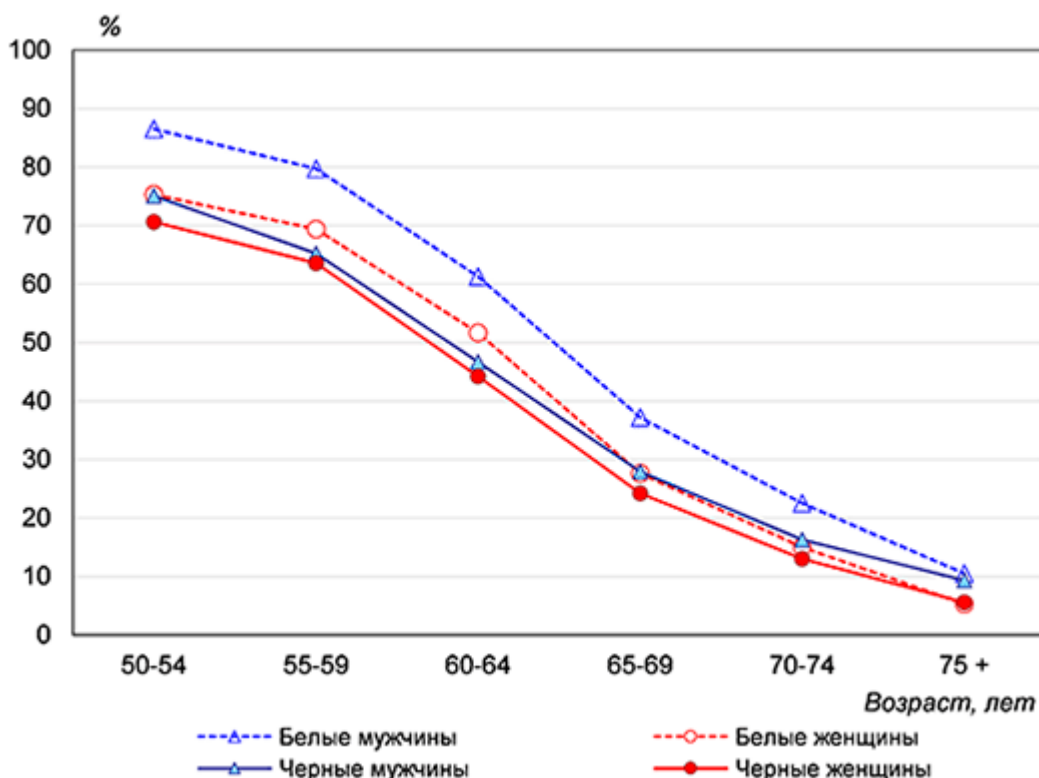
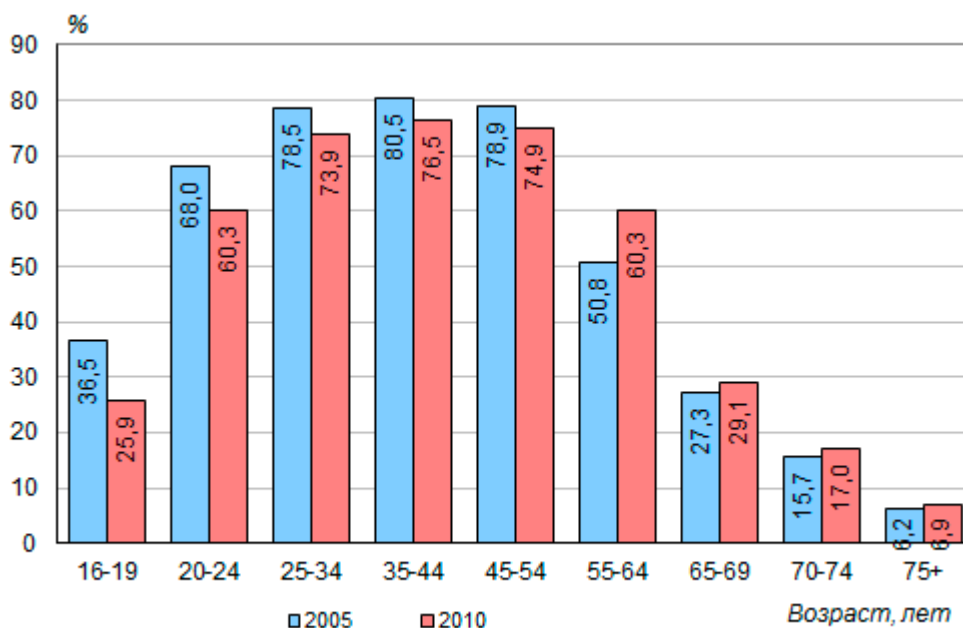


Рисунок 17. Экономическая активность населения 55 лет и старше по расовой принадлежности, полу и возрасту, по данным обследования Current Population Survey<sup>[10]</sup> 2010 года, %

Источник: U.S. Census Bureau, P23-212, 65+ in the United States: 2010, U.S. Government Printing Office, Washington, DC, 2014. P. 66.

Снижение экономической активности в старших возрастных группах происходит, главным образом, за счет резкого снижения экономической занятости и выхода на пенсию. Интересно отметить, что в период рецессии экономическая занятость в старших возрастах не снизилась, как в молодых и средних возрастах, а, напротив, повысилась. В 2010 году экономическая активность оказалась ниже, чем в 2005 году, во всех возрастных группах моложе 55 лет (рис. 18). Особенно значительное снижение наблюдалось в возрастах моложе 25 лет - почти на 8 процентных пунктов и более, что вдвое выше, чем в остальных возрастных группах, в которых экономическая занятость снизилась. Во всех возрастах 65 лет и старше уровень экономической занятости, напротив, немного увеличился. Изменения в возрастных группах 55-64 и 75 лет не были статистически значимыми. В целом экономическая занятость населения 65 лет и старше составила в 2010 году 16,2% против 14,5% в 2005 году.



**Рисунок 18. Экономическая занятость населения США по возрастам, по данным обследования Current Population Survey 2005 и 2010 годов, %**

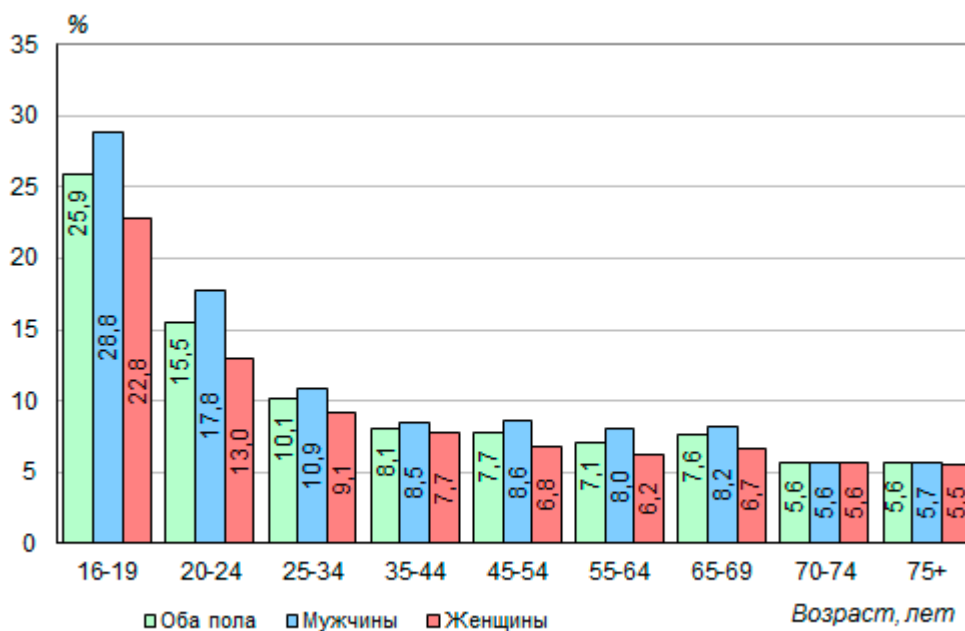
*Источник:* U.S. Census Bureau, P23-212, 65+ in the United States: 2010, U.S. Government Printing Office, Washington, DC, 2014. P. 94.

Это небольшое увеличение уровня экономической занятости пожилых американцев стало результатом сложения нескольких разнонаправленных тенденций. С одной стороны, кризис и рецессия ускорили выход на пенсию некоторых людей старших возрастов. В 2009 году за получением выплат социального обеспечения по случаю старости в возрасте 62 года обратилось заметно больше людей, чем в предшествующие годы. С другой стороны, резкое снижение стоимости активов и недвижимости заставило многих пожилых людей отложить свой выход на пенсию.

Уровень безработицы, возросший в 2010 году до 9,6% экономически активного населения 16 лет и старше, заметно различается по возрастным группам. Наиболее высок он среди молодежи до 25 лет, а затем снижается с повышением возраста и достигает плато в возрастах 45 лет и старше (рис 19). Во всех возрастах до 70 лет уровень безработицы среди мужчин выше, чем среди женщин. В старших возрастных группах различия в уровне безработицы между женщинами и мужчинами практически незначимы, да и их экономическая активность низка.

Несмотря на то, что уровень безработицы среди людей в возрасте 55 лет и старше заметно ниже, чем среди молодых американцев, он практически удвоился по сравнению с годами, предшествовавшими рецессии. В 2010 году уровень безработицы среди экономически активного населения 55-64 лет составил 7,1%, тогда как в 2007 году она была вдвое ниже – 3,1%. Уровень безработицы в возрасте 65-69 лет поднялся с 3,3% в 2007 году до 7,6% в 2010 году.



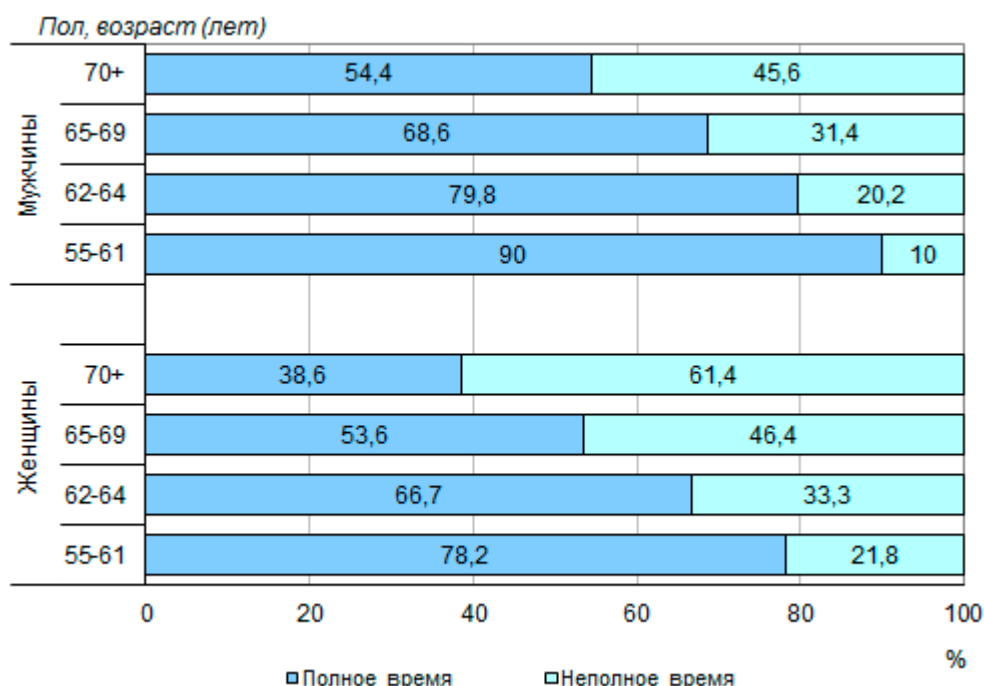


**Рисунок 19. Уровень безработицы в США по полу и возрасту, по данным обследования Current Population Survey 2010 года, % экономически активного населения**

Источник: U.S. Census Bureau, P23-212, 65+ in the United States: 2010, U.S. Government Printing Office, Washington, DC, 2014. P. 91.

Пожилему человеку, ставшему безработным, гораздо труднее, чем молодому, найти новую работу. Так, по данным ежемесячного выборочного обследования населения за февраль 2010 года, доля безработных в течение 27 недель и более составляла 28,5% среди безработных в возрасте 16-24 года, 41,3% в возрасте 25-54 лет и 49,1% в возрасте 55 лет и старше. Средняя продолжительность периода безработицы также увеличивалась с возрастом – от 23,3 недели у безработных в возрасте 16-24 года до 35,5 недели у безработных в возрасте 55 лет и старше. Трудности поиска работы подталкивают многих пожилых людей к более раннему, чем они планировали, выходу на пенсию.

С повышением возраста меняются условия занятости в отношении продолжительности рабочего времени. Среди людей, не достигших возраста, в котором можно обратиться за получением пособия по старости, большинство трудится полное рабочее время (по данным обследования – 35 часов и более в неделю в течение 50-52 недель за последние 12 месяцев). В частности, в возрасте 55-61 года были заняты на условиях полного рабочего дня 90,0% мужчин и 78,2% женщин (рис. 20). В возрасте 62-64 лет, когда некоторые уже получают социальное обеспечение (страховые выплаты) по случаю старости, доля занятых полное время несколько ниже – 79,8% мужчин и 66,7% женщин, а среди занятых в возрасте 70 лет и старше она снижается до 54,4% и 38,6%, соответственно. Многие пожилые люди перед выходом на пенсию выбирают сначала переход на неполную занятость, и лишь затем полностью отказываются от экономической занятости.



**Рисунок 20. Условия занятости людей 55 лет и старше в США по полу и возрасту, по данным обследования Current Population Survey, март 2009 года, %**

Источник: U.S. Census Bureau, P23-212, 65+ in the United States: 2010, U.S. Government Printing Office, Washington, DC, 2014. P. 68.

По данным за 2011 год, на условиях полного времени в течение всего года работали 44,3% американцев в возрасте 65 лет, в то время как среди занятых в возрасте 16-64 лет – 62,3%. Среди мужчин 65 лет и старше на условиях полного времени были заняты 49,11%, среди их сверстниц – 38,2%.

Среди экономически занятых пожилых людей, особенно мужчин, относительно выше доля занятых в сельском хозяйстве и связанных с ним отраслях. В 2010 году часть работающих в этой сфере экономики среди всех экономически занятых в возрасте 16 лет и старше составляла 1,6%, в возрасте 55-64 года – 1,8%, в возрасте 65 лет и старше – 5,3%, а среди экономически занятых мужчин, соответственно, 2,2%, 2,6% и 7,1%.

Также выше среди пожилых людей доля самозанятых, то есть работающих не по найму и не получающих заработной платы от работодателя. Если среди всех экономически занятых в возрасте 16 лет и старше доля самозанятых в 2010 году составляла около 7% (в том числе 0,6% в сельском хозяйстве и связанных с ним отраслях экономики), то в возрасте 65 лет и старше – 17,4% (3,9%). Доля самозанятых мужчин в возрасте 65 лет и старше еще выше – 20,5%, в том числе в сельском хозяйстве и связанных с ним отраслях экономики 5,2%.

**Доля населения 65 лет и старше с доходами ниже уровня бедности составляет 9% - в 2,5 раза ниже, чем среди населения моложе 25 лет и ниже, чем во всех возрастных группах от 25 до 64 лет**

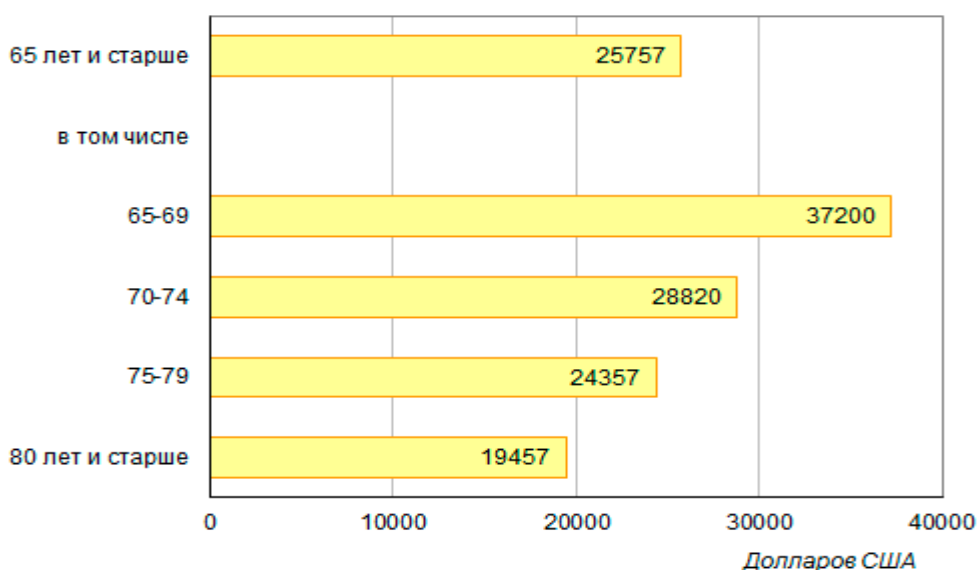
Денежные доходы населения в возрасте 65 лет и старше заметно различаются в зависимости от возраста, брачного и семейного статуса, расово-этнической принадлежности, уровня образования.

В целом, медианный денежный доход домохозяйств пожилых людей – брачных пар, в которых одному из супругов 65 лет и более, и одиноко проживающих людей в возрасте 65 лет и старше – составил в 2010 году более 25 тысяч долларов США (рис. 21).

Среди проживающих одиноко его величина ниже, чем среди проживающих с супругом, – 17261 против 44718 долларов США<sup>[11]</sup>.

Среди пожилых людей белой расы медианный доход домохозяйств выше, чем среди их сверстников другой расы – 27214 долларов США против 16463 в домохозяйствах пожилых афроамериканцев, 17977 в домохозяйствах пожилых людей азиатского происхождения и 14400 в домохозяйствах пожилых людей испаноязычного происхождения.

Медианный денежный доход домохозяйств более «молодых» пожилых людей выше, с повышением возраста он быстро снижается. В возрастной группе 65-69 лет он в 1,5 раза выше, в возрастной группе 75-79 лет, и в 1,9 раза выше, чем в возрастной группе 80 лет и старше.



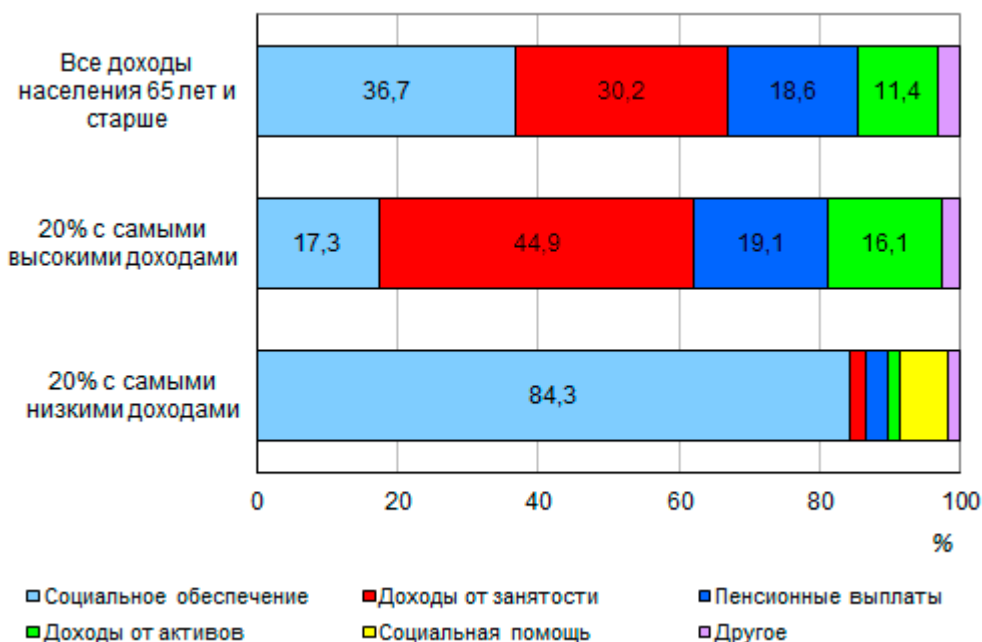
**Рисунок 21. Медианные денежные доходы населения США 65 лет и старше\*, по данным обследования Current Population Survey 2010 года, долларов США в год**

\* по данным обследования гражданского населения, проживающего в частных домохозяйствах, среди которых рассматриваются брачные пары, где одному из супругов 65 лет и более, и люди в возрасте 65 лет и старше, проживающие без супруга.

Источник: U.S. Census Bureau, P23-212, 65+ in the United States: 2010, U.S. Government Printing Office, Washington, DC, 2014. P. 73.

Денежные доходы населения США в возрасте 65 лет и старше поступают из четырех основных источников: социального обеспечения (страхования по случаю старости), доходов от экономической занятости, пенсионных выплат и доходов от активов. Другие источники доходов, включая социальную помощь, в целом играют незначительную роль.

Система социального обеспечения (Social Security) обеспечивает наибольшую часть денежных доходов населения 65 лет и старше, но для пожилых людей, остающихся занятыми в экономике, она играет сравнительно небольшую роль. По данным за 2010 год, в 20-процентной группе домохозяйств пожилых людей с самыми высокими доходами[12] пособия, выплачиваемые по программе Social Security, обеспечивали лишь 17,3% совокупных денежных доходов, тогда как доходы от экономической занятости – в 2,6 раза больше (рис. 22). Несколько выше была доля доходов, поступающих в виде пенсионных выплат (19,1%), и почти такая же – от различных активов (16,1%). А в 20-процентной группе домохозяйств пожилых людей с самыми низкими доходами пособия социального обеспечения и социальная помощь обеспечивали более 90% денежных доходов. Доля пенсионных выплат составляла лишь 2,9%, доходы от экономической занятости – 2,4%, доходы от активов – 1,8%.



**Рисунок 22. Источники денежных доходов населения США 65 лет и старше, по данным обследования Current Population Survey, 2010 год, % от совокупных денежных доходов**

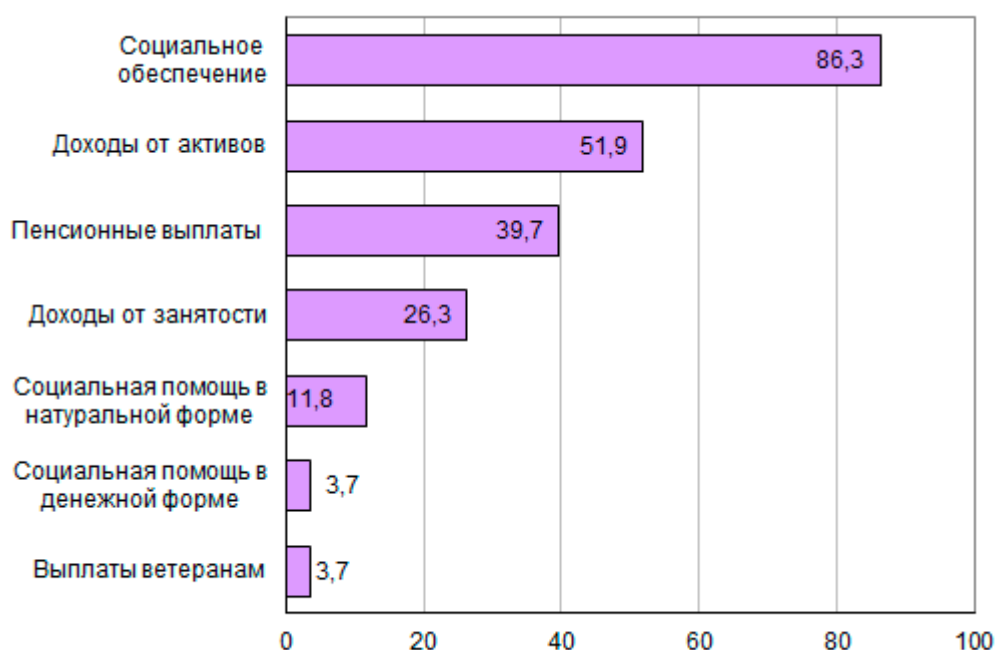
Источник: U.S. Census Bureau, P23-212, 65+ in the United States: 2010, U.S. Government Printing Office, Washington, DC, 2014. P. 73-74.

Выплаты социального обеспечения (страхования по случаю старости) в настоящее время получает подавляющее большинство людей в возрасте 65 лет и старше – 86,3% по данным обследования за 2010 год (рис. 23). Чаще всего за получением этих выплат обращаются, не достигнув пенсионного возраста с полными правами. В 2010 году с первичной заявкой на получение выплат по случаю старости обратились 1,3 миллиона мужчин, из них 43,6% были в возрасте 62 лет, 26,1% в возрасте старше 62 лет, но моложе пенсионного возраста с полными правами, а их средний возраст составил 63,8 года. Аналогично среди 1,2 миллиона женщин, впервые обратившихся в 2010 году за

получением выплат по случаю старости, 49,0% были в возрасте 62 лет, 25,2% в возрасте старше 62 лет, но моложе пенсионного возраста с полными правами, а их средний возраст составил 63,7 года. При этом в 2010 году доля лиц в возрасте 62 лет среди людей, впервые обратившихся за получением социального обеспечения по старости, была ниже, чем в 2005 году - 49,6% среди мужчин и 54,1% среди женщин.

После выплат социального обеспечению по случаю старости вторым по распространенности источником доходов населения 65 лет и старше являются различные активы, доходы от которых получают почти 52% пожилых американцев. Третье место занимают пенсионные выплаты из частных пенсионных фондов, которые получают почти 40% пожилых американцев.

Заметно меньшая часть пожилых американцев получает доходы от экономической занятости, еще меньше – различные виды социальной помощи.



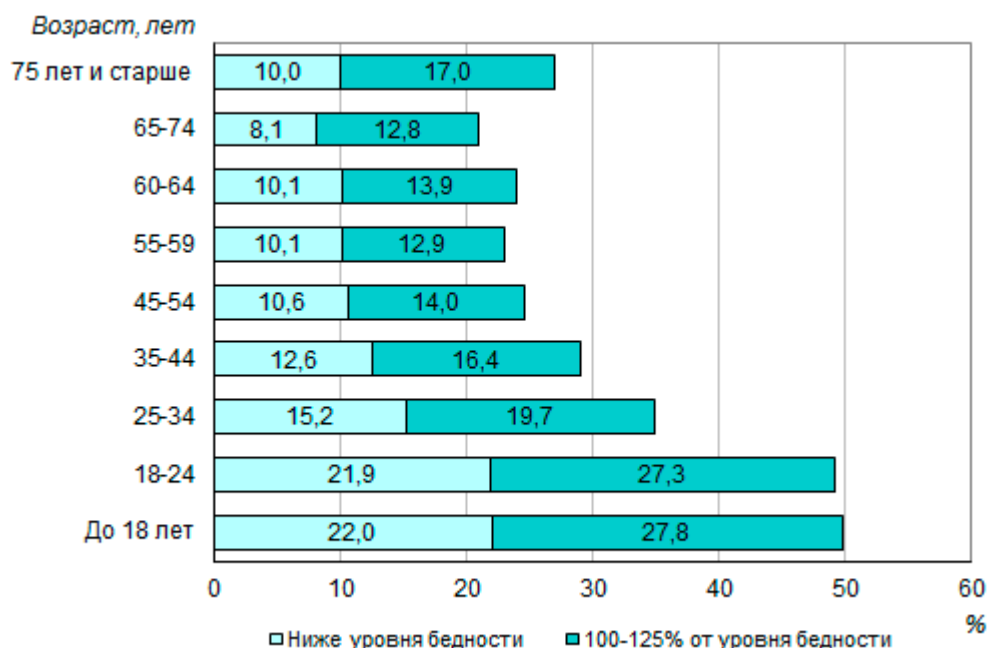
**Рисунок 23. Доля населения 65 лет и старше, получающих доходы из соответствующих источников, по данным обследования Current Population Survey, 2010 год, %**

*Источник:* U.S. Census Bureau, P23-212, 65+ in the United States: 2010, U.S. Government Printing Office, Washington, DC, 2014. P. 75.

Развитие системы социального обеспечения (Social Security) и медицинского страхования пожилых людей (Medicare) в 1960-1970-е годы позволило практически решить проблему бедности пожилого населения. Если в 1959 году доля бедных<sup>[13]</sup> среди населения 65 лет и старше составляла 35,2%, то в 1975 году она снизилась более чем вдвое – до 15,3%. В дальнейшем она продолжала, хотя и с некоторыми колебаниями, снижаться. До середины 1970-х годов доля бедных среди пожилого населения при этом оставалась более высокой, чем в возрастных группах до 18 лет и 18-64 года. Начиная с 1975 года, она остается неизменно более низкой, чем среди детей в возрасте до 18 лет, а в 2000-е годы стала более низкой, чем в возрастной группе 18-64 года.

В 2010 году доля населения 65 лет и старше с доходами ниже уровня бедности составила 9%, что в 2,5 раза ниже, чем среди населения моложе 25 лет (22%), и ниже, чем во всех остальных возрастных группах от 25 до 64 лет. При этом доля бедных среди пожилых людей в возрасте 65-74 года самая низкая – 8,1%, а среди населения 75 лет и старше примерно такая же, как среди населения 55-64 лет – около 10% (рис. 24).

Помимо 9,0% населения 65 лет и старше с доходами ниже уровня бедности, еще 5,7% располагают доходами, близкими к уровню бедности (выше его не более чем на 25%). С учетом этой доходной группы, наиболее благополучной по уровню доходов остается возрастная группа 65-74 года с минимальной долей людей с доходами ниже уровня бедности или близкими к нему (12,8%), а также возрастная группа 55-59 лет (12,9%).



**Рисунок 24. Доля бедных среди населения разных возрастов, по данным обследования Current Population Survey, 2010 год, % населения с доходами ниже уровня бедности и с доходами от 100 до 125% от уровня бедности**

Источник: U.S. Census Bureau, P23-212, 65+ in the United States: 2010, U.S. Government Printing Office, Washington, DC, 2014. P. 79.

Доля бедных среди женщин выше, чем среди мужчин, по всем возрастным группам, кроме группы детей моложе 18 лет. Доля населения с доходами ниже уровня бедности среди женщин 65 лет и старше составляла в 2010 году 10,7%, а среди их сверстников-мужчин – 6,7%, а доля населения с денежными доходами, составляющими от 100 до 125% от уровня бедности, – 6,5 и 4,9%, соответственно. Среди мужского населения наименьшая доля бедных - с денежными доходами, не превышающими 125% от уровня бедности, отмечается в возрастной группе 65-74 лет (10,7%), а среди женского населения – в возрастной группе 55-59 лет (13,5%). Среди женщин «раннего» пожилого возраста она несколько выше – 14,7% в возрасте 65-74 года (рис. 25).



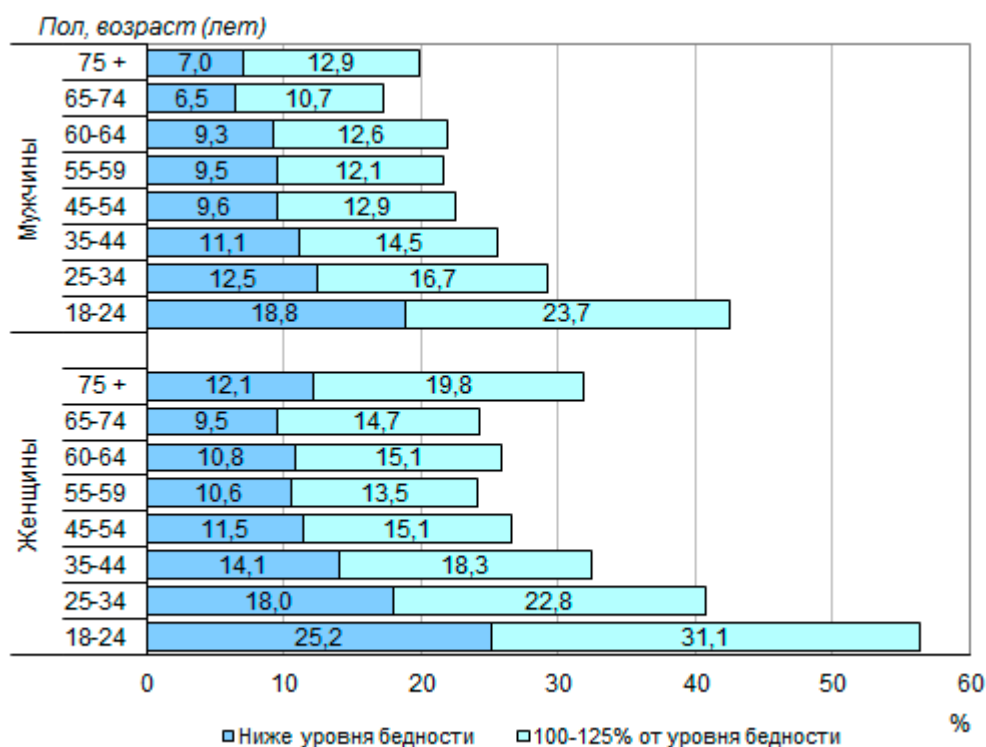


Рисунок 25. Доля бедных среди мужчин и женщин разных возрастов, по данным обследования Current Population Survey, 2010 год, % населения с доходами ниже уровня бедности и с доходами от 100 до 125% от уровня бедности

Источники:

U.S. Census Bureau, P23-212, 65+ in the United States: 2010, U.S. Government Printing Office, Washington, DC, 2014  
**65+ in the United States: 2010**

An Aging Nation: The Older Population in the United States. May 06, 2014. Report Number: P25-1140 - <http://www.census.gov/library/publications/2014/demo/p25-1140.html>

The Baby Boom Cohort in the United States: 2012 to 2060. May 06, 2014. Report Number: P25-1141 - <http://www.census.gov/library/publications/2014/demo/p25-1141.html>

U.S. Census Bureau, P23-212, 65+ in the United States: 2010, U.S. Government Printing Office, Washington, DC, 2014. P. 79.

[1] Если в 1945 году в США было зарегистрировано 2,9 миллиона родившихся, то в 1946 году почти на 20% больше – 3,4 миллиона. Число родившихся увеличивалось от года к году, достигнув максимального значения в 1957 году – 4,3 миллиона. Затем оно начало снижаться, опустившись в

1965 году ниже уровня 4 миллионов человек. Эта отметка не превышалась до 1989 года, когда детей стали появляться у самих «бэби-бумеров». В течение 35 лет до начала «бэби-бума» число родившихся превышало 3 миллиона человек лишь дважды – в 1921 и 1943 годах.

Численность «бэби-бумеров» к 1964 году достигла примерно 72,5 миллиона человек и продолжала расти за счет иммигрантов, родившихся в 1946-1964 годы, до 1999 года, когда она достигла 78,8 миллиона человек. В 2011 году, когда первые «бэби-бумеры» начали достигать возраста 65 лет, или общая численность снизилась до 77 миллионов человек.

[2] Проведенных Бюро ценов США в 2012 году на основе данных переписи 2010 года и текущего учета за 2011 год. - 2012 National Population Projections, Middle series. -

[www.census.gov/population/projections/data/national/2012.html](http://www.census.gov/population/projections/data/national/2012.html)

[3] В переписном листе в ответ на вопрос о расовой принадлежности можно отметить одну или несколько из перечисленных групп: «Белые», «Черные или афроамериканцы», «Американские индейцы и коренные народы Аляски», «Азиаты», «Коренные народы Гавайских и других островов Тихого океана», «Другие». Белыми считают тех, кто отметил из перечисленных групп только «Белые» и по своему этническому происхождению относится к народам Европы, Ближнего Востока и Северной Африки (например, ирландцы, немцы, итальянцы, ливанцы, арабы, марокканцы, представители кавказских народов). К «другим» относятся, в частности, испаноязычные или латиноамериканцы.

[4] Ожидаемая продолжительность жизни – один из показателей таблиц смертности, наиболее часто применяемый в качестве интегральной характеристики смертности. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении (или при достижении определенного возраста) показывает число лет, которое в среднем предстояло бы прожить человеку из некоторого гипотетического поколения родившихся (достигших данного возраста) при условии, что на протяжении всей (оставшейся) жизни этого поколения уровень смертности в каждом возрасте останется таким, как в годы, для которых вычислен показатель.

[5] Оценки смертности в США за 1900, 1950 и 1960 годы (приведенные в тексте и на рис. 5-6) учитывают всех умерших на территории США (не только резидентов). Оценки смертности чернокожих американцев за эти годы относятся ко всему небелому населению. Оценка за 1900 года основана на данных регистрации только в 10 штатах и округе Колумбия.

[6] Федеральная программа страхования по случаю старости, потери кормильца и инвалидности (Old-Age, Survivors, and Disability Insurance), которая предусматривает выплату ежемесячных пособий в случае утраты заработка из-за выхода на пенсию, смерти (в этом случае выплаты направляются супругу) или инвалидности. Величина пособий зависит от ряда факторов, в том числе от всей индивидуальной истории получаемой заработной платы и от возраста, в котором подается страховая заявка на получение пособия. Минимальный возраст, в котором можно обратиться с заявкой на получение пособия в связи с выходом на пенсию, составляет 62 года, однако величина пособия в этом случае будет на 25% ниже, чем при обращении с первой заявкой на получения данного пособия после достижения пенсионного возраста с полными правами. Ранее таким возрастом считался возраст 65 лет, но сейчас он постепенно повышается для поколений, родившихся после 1937 года. Для родившихся в 1960 году и позже он составляет 67 лет. Для тех, кто откладывает получение данного вида пособий после достижения пенсионного возраста с полными правами, величина пособия возрастает до достижения получателем возраста 70 лет.

[7] Одна из федеральных программ медицинского страхования для людей в возрасте 65 лет и старше, учреждена в 1965 году. В настоящее время охватывает подавляющее большинство пожилого населения США. Состоит из четырех частей.

Часть А (больничное страхование) предусматривает покрытие расходов на пребывание в

медицинских учреждениях и профессиональный уход в больницах, хосписах и на дому, часть В (дополнительное страхование) - расходов на амбулаторные услуги, посещений врачом на дому и профилактические услуги. Эти две программы охватывают тех, кто проработал не менее 10 лет, и их супруг(ов).

Часть D предусматривает покрытие расходов на выписываемые лекарственные средства.

Часть С включает в себя обе первые (А и В) и обычно третью (D) части программы с реализацией в частных компаниях, одобренных Medicare. Кроме того, в ряде случаев предусматривается покрытие услуг, связанных со зрением, слухом и стоматологией. Эта программа самая дорогая, но, учитывая ее возможности, становится все более популярной. Число вовлеченных в нее возросло с 2,3 миллиона человек в 1994 году до 11,7 миллиона человек в 2011 году.

**[8]** Все пенсионные программы относятся к одному из двух основных видов: с установленными выплатами или установленными взносами. Участники программ первого типа ежегодно получают определенную денежную сумму, величина которой зависит от величины заработной платы и стажа (рассчитывается с помощью определенных коэффициентов). В пенсионных программах с установленными взносами величина выплат работнику будет зависеть от фактически перечисленной в фонд суммы и доходов, полученных при инвестировании данных средств пенсионным фондом. Участники таких программ получают больший контроль над своими инвестициями, что может привести к большему объему выплат, но сопровождается более высокими рисками, ложащихся на плечи плательщиков взносов.

**[9]** Ежегодное выборочное обследование, финансируемое и координируемое Бюро цензов США с целью обеспечения общества достоверной и своевременной информацией демографического, социального и экономического характера. Проводится по национальной репрезентативной выборке. В полном объеме реализуется, начиная с 2005 года, объем выборки составил около 2,9 миллиона адресов жилищных единиц. К 2012 году объем выборки возрос до 3,54 миллиона адресов.

**[10]** Выборочное обследование, ежемесячно проводимое Бюро цензов США по национально репрезентативной выборке для Бюро статистики труда по вопросам экономической активности гражданского населения 16 лет и старше, проживающего в частных домохозяйства (не в институциональных учреждениях). Объем выборки составляет около 60 тысяч домохозяйств.

**[11]** Рассматриваются денежные доходы домохозяйства в целом.

**[12]** Домохозяйства пожилых людей – брачных пар, в которых одному из супругов 65 лет и более, и одиноко проживающих людей в возрасте 65 лет и старше – ранжируются по величине совокупного денежного дохода и делятся на пять равных групп (по 20% домохозяйств в каждой).

**[13]** Население с денежными доходами (до выплаты налогов) ниже уровня бедности (прожиточного минимума). Первоначально был рассчитан Администрацией социального обеспечения в 1960-е годы на основе минимальной стоимости адекватной по пищевой ценности диеты с учетом размера домохозяйства и числа детей в возрасте до 18 лет. Ежегодно с помощью сводного индекса цен для городских потребителей учитывается влияние инфляции. Не зависит от географического положения. В 2010 году уровень бедности для людей в возрасте 65 лет и старше, проживающих одиноко, составил 10458 долларов США, а для домохозяйств пожилых людей, состоящих из двух человек, но без детей в возрасте до 18 лет, - 13180 долларов США.