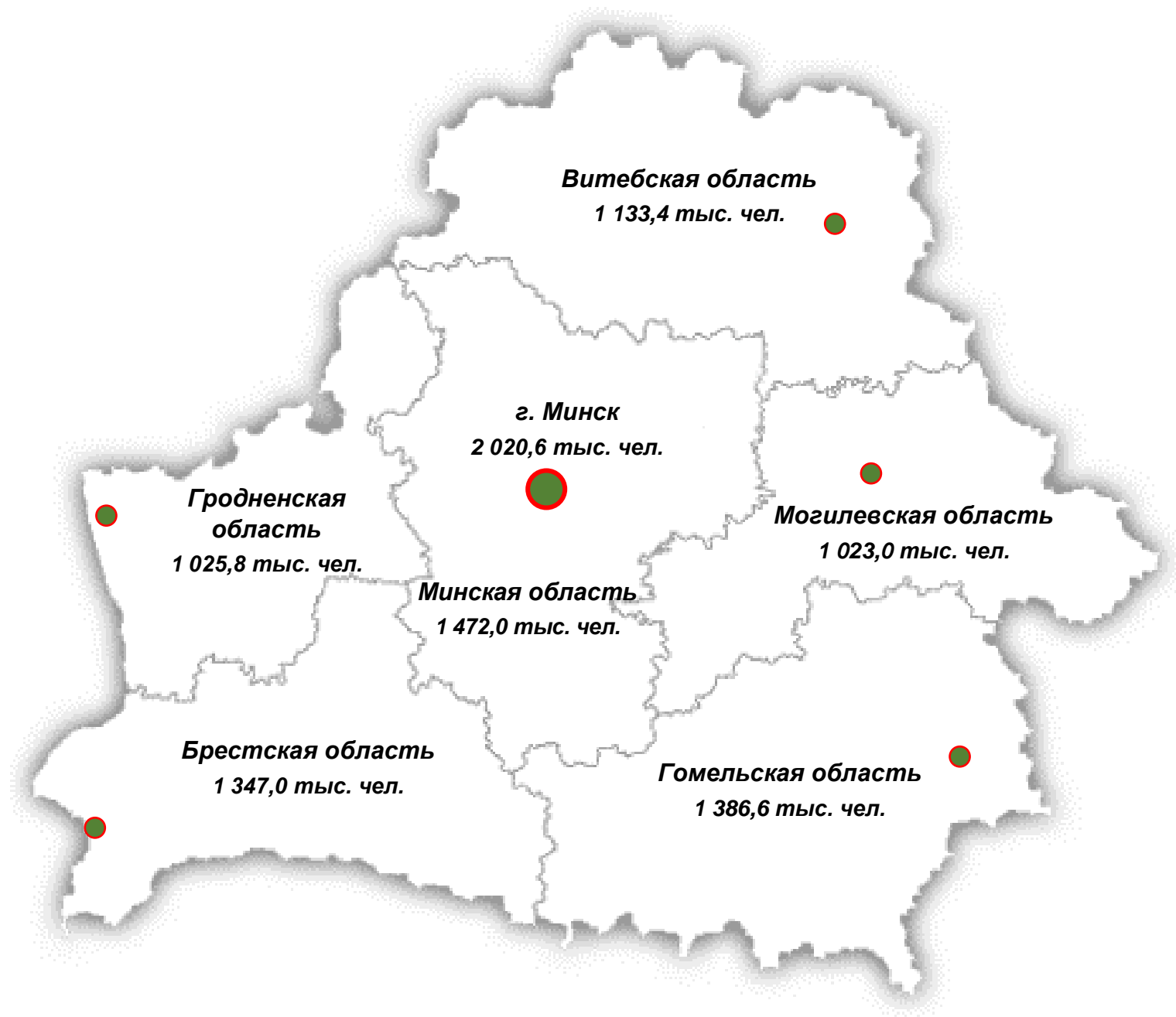


**МИНИСТЕРСТВО ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**  
**НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ТРУДА**

**ДЕМОГРАФИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ**  
**РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ:**  
**2010 – 2020 годы**

Минск, 2020



# Демографический глоссарий

**Демографическая безопасность** – состояние защищенности социально-экономического развития государства и общества от демографических угроз, при котором обеспечивается развитие Республики Беларусь в соответствии с ее национальными демографическими интересами.

**Демографическая нагрузка** – обобщенная количественная характеристика возрастной структуры населения, показывающая нагрузку на трудоспособную часть общества населением в нетрудоспособном возрасте.

**Демографическая политика** – деятельность республиканских органов государственного управления и социальных институтов, направленная на создание устойчивых количественных и качественных параметров воспроизводства населения.

**Демографическое старение населения** – увеличение численности и доли пожилых людей в общей численности населения.

**Депопуляция** – устойчивое сокращение численности населения по причине превышения числа умерших над числом родившихся.

**Коэффициент депопуляции** – отношение числа умерших к числу родившихся за определенный промежуток времени.

**Коэффициент естественного прироста населения** – разность общих коэффициентов рождаемости и смертности, выражается в промилле (‰).

**Миграционный прирост (сальдо миграции)** – разность между числом прибывших и выбывших за определенный промежуток времени.

**Общий коэффициент брачности** – отношение числа заключенных браков в течение календарного года к среднегодовой численности населения. Показывает число браков, приходящихся на 1000 человек населения, и выражается в промилле (‰).

**Общий коэффициент разводимости** – отношение числа расторгнутых браков в течение календарного года к среднегодовой численности населения. Показывает число разводов, приходящихся на 1000 человек населения, и выражается в промилле (‰).

**Общий коэффициент рождаемости** – отношение числа родившихся живыми в течение календарного года к среднегодовой численности населения. Показывает число рождений, приходящихся на 1000 человек населения, и выражается в промилле (‰).

**Общий коэффициент смертности** – отношение числа умерших в течение календарного года к среднегодовой численности населения. Показывает число умерших, приходящихся на 1000 человек населения, и выражается в промилле (‰).

**Ожидаемая продолжительность жизни при рождении** – число лет, которое в среднем предстоит прожить одному человеку из поколения родившихся при условии сохранения текущих уровней смертности в каждом возрасте.

**Суммарный коэффициент рождаемости** – среднее число детей, которых могла бы родить одна женщина на протяжении всего репродуктивного периода (15 – 49 лет) при сохранении в каждом возрасте текущего уровня рождаемости.

## Численность населения и компоненты ее динамики

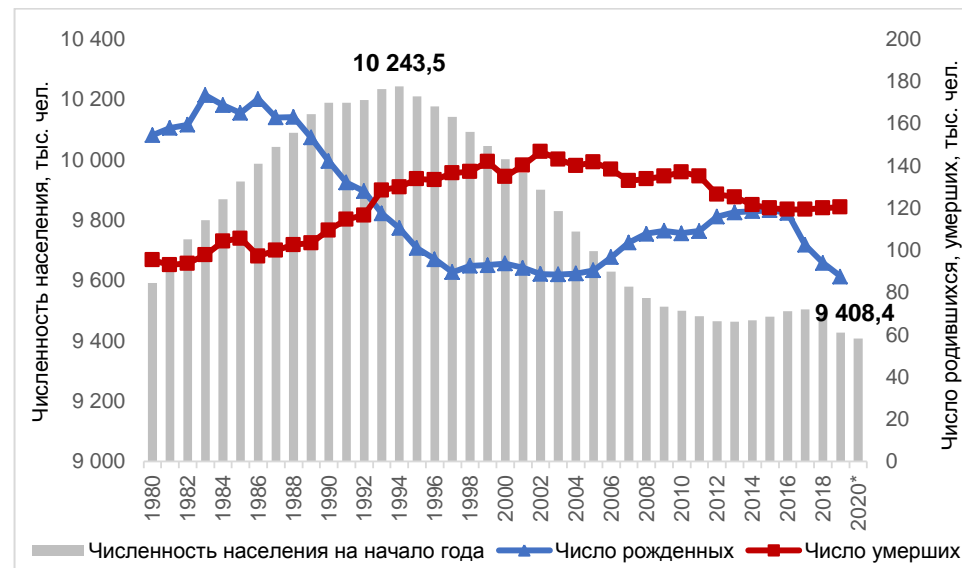
Население Беларуси на 1 января 2020 г. составило 9 408,4 тыс. человек. По численности населения Беларусь находится на 6 месте среди 11-ти стран СНГ и на 17 месте среди 44-х стран Европы.

Наибольшая численность населения Беларуси была достигнута в 1994 году – 10 243,5 тыс. человек. С 1995 года страна вступила в период депопуляции – сокращения общей численности населения (рис. 1).

За 2010 – 2020 годы население страны сократилось на 91,6 тыс. человек (1 %). При этом, в период 2014 – 2017 годов Беларусь вышла на временный рост населения благодаря планомерной демографической политике и оптимальной возрастной структуре населения. В 2015 году удалось практически сомкнуть «демографические ножницы», когда рост числа родившихся и снижение числа умерших свели к минимуму естественную убыль населения.

Сокращение населения после 2017 года обусловлено как растущей смертностью, так и снижающейся рождаемостью. Объемы миграции при этом только частично компенсируют убыль населения (рис. 2). Таким образом, **естественная убыль является главным ограничителем роста населения Беларуси.**

Экспертные оценки показывают, что в перспективе естественная убыль населения будет нарастать вследствие неблагоприятных демографических факторов – прежде всего многочисленного контингента населения старших возрастов и уменьшающейся когорты женщин активного репродуктивного возраста (25 – 34 года).



\*с учетом данных переписи населения 2019 года

Рис. 1. Динамика численности населения, родившихся и умерших в 1980 – 2019 гг., тыс. человек

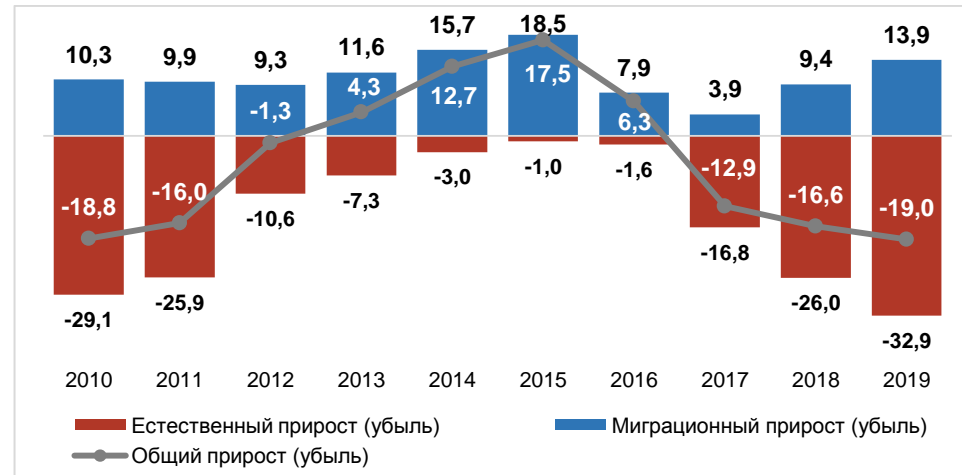


Рис. 2. Динамика компонентов прироста населения в 2010 – 2019 гг., тыс. человек

## Население регионов страны

Сокращение численности населения наблюдается в большинстве регионов страны – Брестской, Витебской, Гомельской, Гродненской и Могилевской областях (рис. 3).

Устойчиво растет численность населения г. Минска и Минской области. В большей степени увеличилось население г. Минска – на 9,6 % за последнее десятилетие. Население столицы превысило 2 млн. человек. **Фактически численность населения г. Минска сравнялась с численностью сельского населения страны.**

За последнее десятилетие численность сельского населения сократилась на 318,4 тыс. человек (13,1 %) и составила 2 104,6 тыс. человек. Сокращение сельского населения происходит как за счет его естественной убыли, так и за счет продолжающегося оттока в города. Прирост сельского населения отмечен только в Минской области (4,7 %).

Численность городского населения в целом растет. За период 2010 – 2020 годов она увеличилась на 226,8 тыс. человек (3,2 %) и составила 7 303,8 тыс. человек.

В городах Беларуси проживает 77,6 % населения страны, в сельской местности – 22,4 % (рис. 4). Это достаточно высокий уровень урбанизации, сопоставимый с уровнем урбанизации Германии, Франции, Испании.

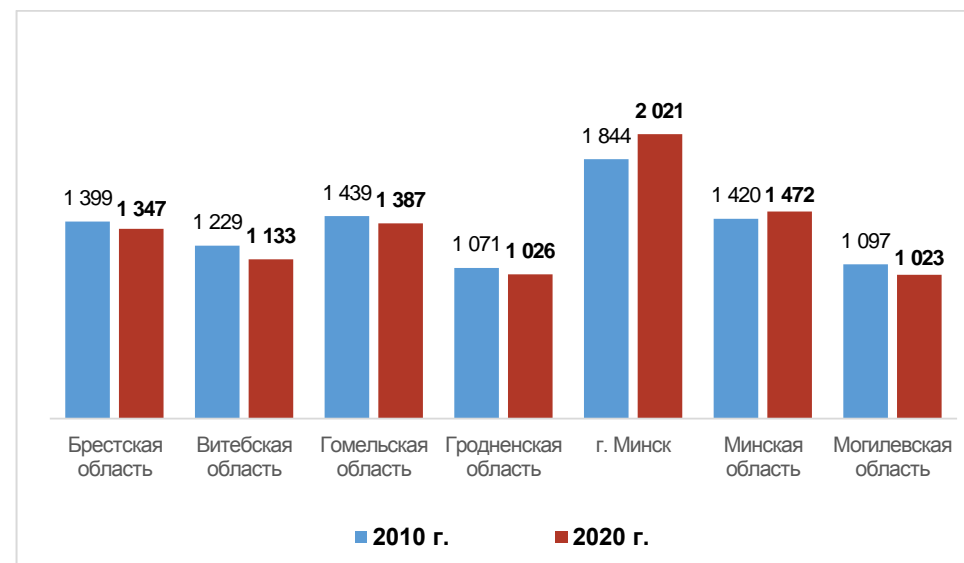


Рис. 3. Численность населения регионов в 2010 и 2020 гг., на начало года, тыс. человек

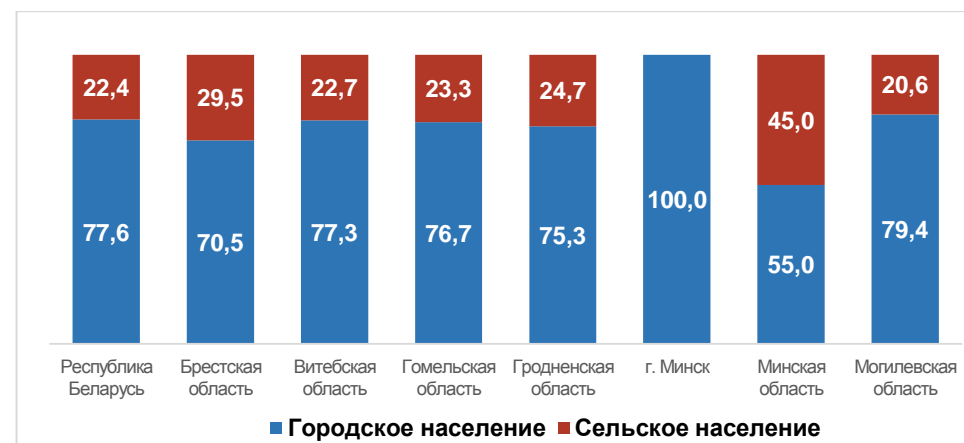


Рис. 4. Распределение населения по месту проживания на начало 2020 г., %

## Половозрастная структура населения

Структура населения Беларуси по полу достаточно сбалансирована. Женское население составляет 53,4 %, мужское – 46,6 %.

Вместе с тем, в старших возрастных группах наблюдается гендерная диспропорция – численность женщин значительно превышает численность мужчин. Так, женское население от 40 до 65 лет превышает мужское на 16 %, в возрасте 65 лет и старше – вдвое (рис. 5). Основная причина гендерной диспропорции – более высокая смертность мужского населения.

Дисбаланс половозрастной структуры сельского населения усугубляется высоким миграционным оттоком молодых женщин в города. На 100 сельских мужчин в возрасте от 18 до 35 лет приходится всего 72 женщины этого возраста.

Благоприятная возрастная структура населения наблюдалась до 2010 года, когда трудоспособное население достигало максимальной численности. Это создавало демографический бонус, выступавший драйвером экономического роста.

За 2010 – 2019 годы снизилась как численность населения трудоспособного возраста (на 6,1 %), так и его доля в общей численности населения (до 57,8 %). Повышение пенсионного возраста с 2017 года позволило временно приостановить эту тенденцию. Однако с окончанием пенсионной реформы в 2023 году сокращение трудоспособной части общества возобновится.

Население старше трудоспособного возраста в период 2010 – 2019 годов увеличилось на 7,1 %. Его доля в населении страны возросла до 24,3 % (рис. 6). **Таким образом, каждый четвертый житель страны находится в возрасте старше трудоспособного.**

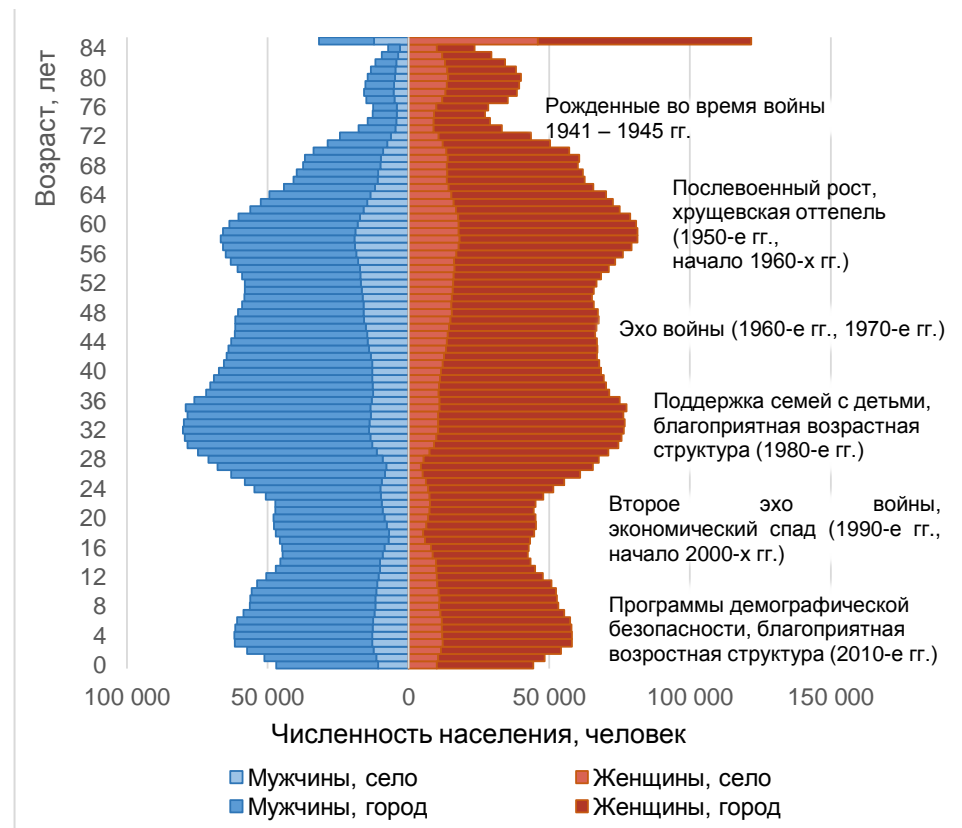


Рис. 5. Половозрастная структура населения за 2019 год

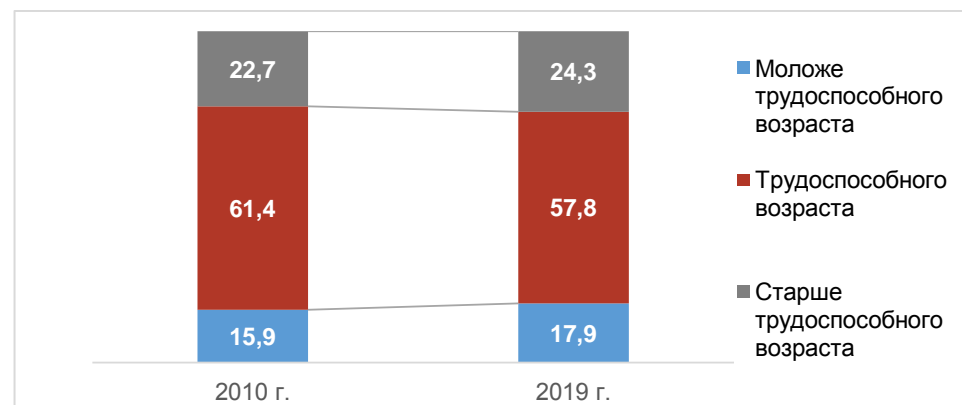


Рис. 6. Возрастная структура населения в 2010 и 2019 гг., %

## Демографическое старение

Беларусь, как и другие страны мира, сталкивается с процессом демографического старения населения. Это проявляется в росте численности и доли населения старших возрастов в общей численности населения, увеличении среднего возраста населения.

Половина населения всей страны старше 40 лет. Сельское население более старое в демографическом плане. По данным переписи населения 2019 года, средний возраст сельчан составил 44,6 года, городских жителей – 39,6 года.

В 2019 году численность населения в возрасте 65 лет и старше составила 1 457,6 тыс. человек. За период 2010 – 2019 годов она возросла на 134,3 тыс. человек (10,2 %). Доля населения 65 лет и старше в общей численности населения страны составляет 15,4 % (рис. 7).

Численность населения в возрасте старше 80 лет растет опережающими темпами. На сегодняшний день каждый четвертый житель страны старше 65 лет перешагнул порог 80-летия.

В сравнении с другими странами Европы Беларусь входит в треть стран с самой низкой долей населения 65 лет и старше (рис. 8). Лидерами по уровню демографического старения в Европе являются Италия (23 %) и Португалия (22,4 %). Лидирующая позиция в мире – у Японии (28 %).

**Согласно прогнозам экспертов, скорость старения населения в Беларуси будет увеличиваться в соответствии с общеевропейским трендом. Это повлечет дальнейший рост численности населения старших возрастов.**

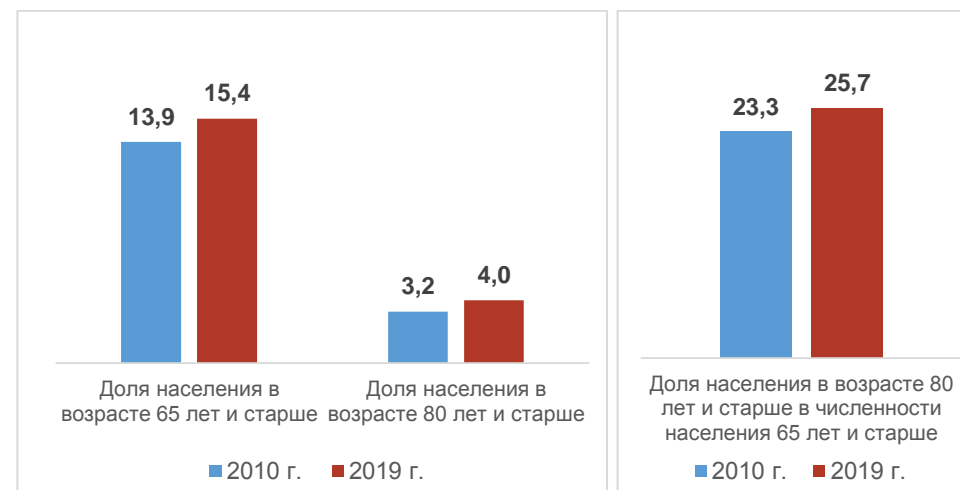


Рис. 7. Показатели, характеризующие процесс старения в Беларуси в 2010 и 2019 гг., %

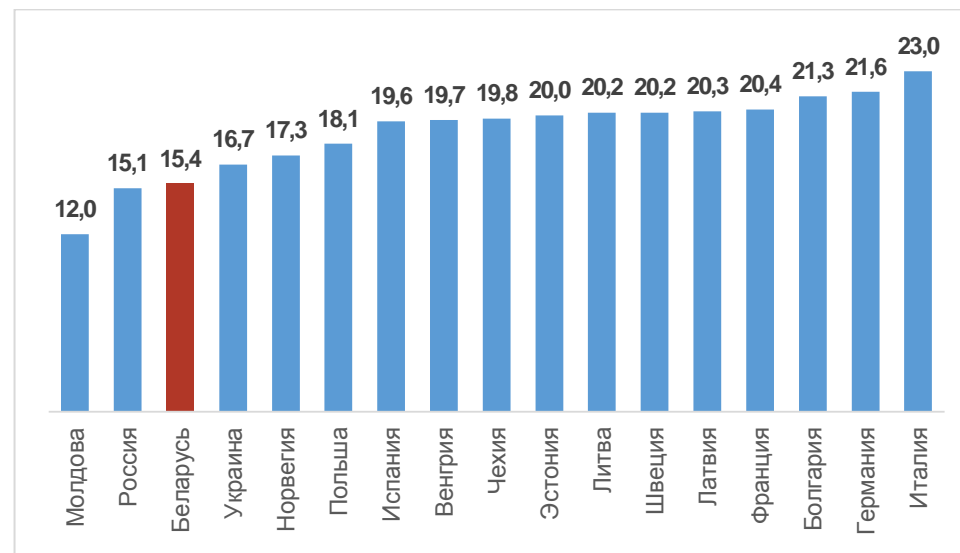


Рис. 8. Доля населения 65 лет и старше в странах Европы в 2019 г., %

## Демографическая нагрузка и старение трудоспособного населения

Неизбежным результатом старения общества является увеличивающаяся демографическая нагрузка на население трудоспособного возраста населением нетрудоспособных возрастов.

За период 2010 – 2019 годов демографическая нагрузка на 1 000 человек трудоспособного возраста возросла с 629 до 730 человек в нетрудоспособных возрастах (рис. 9). Ее прирост произошел как за счет нагрузки населением младших возрастов (на 49 человек), так и за счет населения старше трудоспособного возраста (на 52 человека).

Эффект старения общества как ускорителя растущей демографической нагрузки в последние годы сдержан за счет увеличения пенсионного возраста. Нагрузка при этом населением младших возрастов пока продолжает возрастать.

Процесс демографического старения затрагивает и возрастную структуру трудоспособной части населения Беларуси. В нем также увеличивается доля лиц старших трудоспособных возрастов. За 2010 – 2019 годы доля молодежи 15 – 29 лет в населении трудоспособного возраста значительно сократилась с 34 % до 27,6 %. Доля возрастной группы 30 – 44 года увеличилась с 31,9 % до 37,8 %, группы 45 – 59 лет – с 34,1 % до 34,6 % (рис. 10).

**Позитивно, что пока в структуре населения трудоспособных возрастов, в том числе городского населения, преобладает наиболее активная трудоспособная группа 30 – 44 года.** Однако среди сельского населения перевес уже сместился в старшую группу 45 – 59 лет.

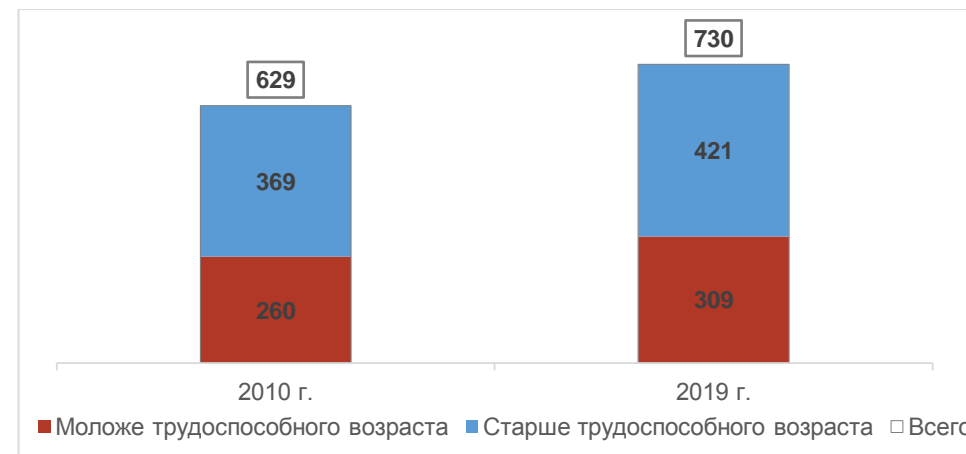


Рис. 9. Демографическая нагрузка в 2010 и 2019 гг., число лиц в нетрудоспособных возрастах на 1 000 человек трудоспособного возраста

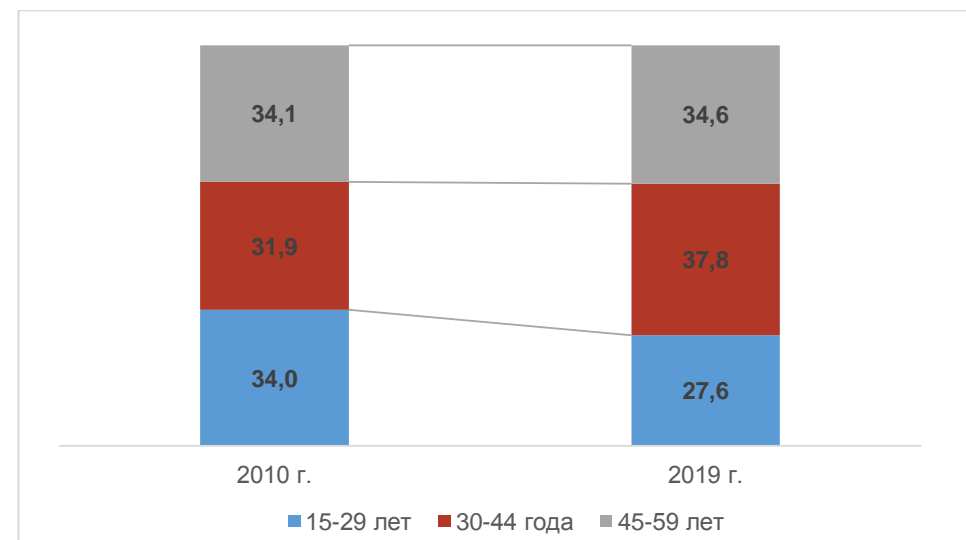


Рис. 10. Удельный вес укрупненных возрастных групп населения 15 – 59 лет в 2010 и 2019 гг., %

## Брачность

В 2010 – 2019 годах прослеживается тенденция снижения числа регистрируемых браков. За данный период сокращение составило 18,5%. С 2016 года число регистрируемых браков удерживается на стабильно низком уровне 60 – 64 тыс. случаев в год (рис. 11).

Помимо изменений в ценностных установках, на снижение числа браков оказала влияние возрастная структура населения. Так, две трети всех брачующихся находятся в возрасте от 18 до 30 лет. При этом численность населения этой возрастной группы сократилась с 2010 года на 26,2%.

Общий коэффициент брачности снизился – с 8,1‰ до 6,7‰. Это характерно для всех регионов страны.

На фоне стран Европейского союза и СНГ уровень брачности в Беларуси достаточно высокий. Он превышает уровень соседних России, Украины и Польши, несколько уступая брачности в Литве и Молдове (рис. 12).

Уровень безбрачия в Беларуси невысок. Так, доля мужчин от 50 до 55 лет, никогда не состоявших в браке, составляет 6,6%, доля женщин этого возраста – 4,9%.

Следует отметить, что институт зарегистрированного брака во многих европейских странах ослабевает, популярность получают незарегистрированные браки. Данные переписи населения в Беларуси показывают, что более 5% мужчин и женщин в возрасте от 25 до 50 лет состоят в незарегистрированных отношениях. При этом за прошедшее десятилетие доля белорусов старше 15 лет, состоящих в незарегистрированном браке, сократилась – с 4,2% до 3,4% для женщин и с 5,1% до 4,3% среди мужчин.

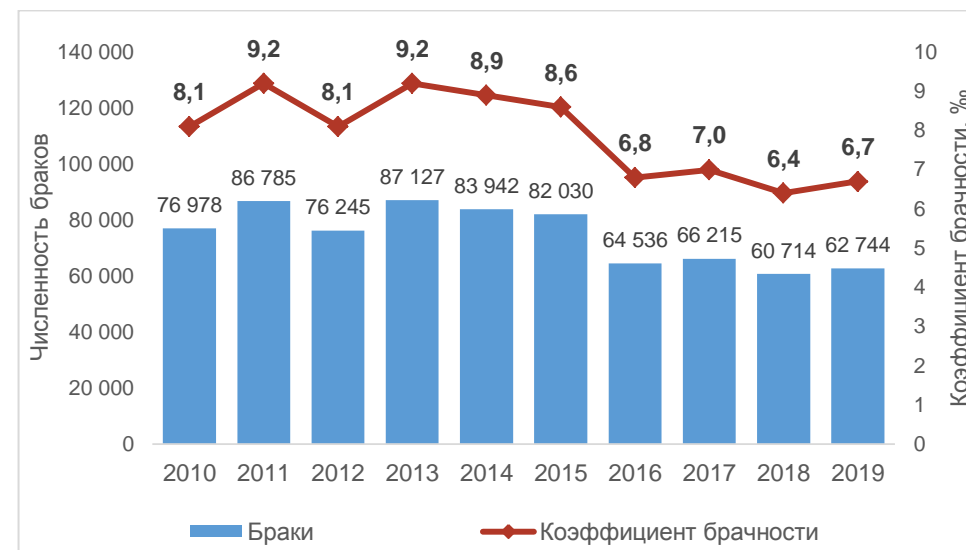


Рис. 11. Динамика численности зарегистрированных браков и коэффициента брачности в 2010 – 2019 гг.

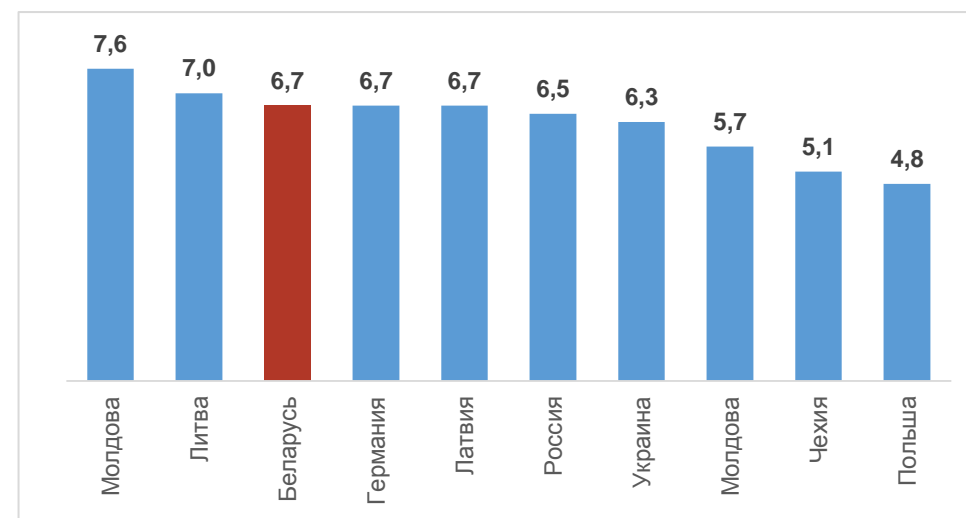


Рис. 12. Коэффициент брачности в отдельных странах Европы в 2019 г., браков на 1 000 населения

## Первые и повторные браки

Популярность зарегистрированных браков среди населения в Беларуси подтверждается распространенностью повторных браков.

На фоне ощутимого сокращения общего числа браков за период 2010–2019 годов число мужчин, вступивших в повторный брак, возросло на 2,1 %, женщин – на 11,4 %. В результате значительно увеличилась доля повторных браков – с 24,6 % до 33,6 % для вступающих в брак женщин, с 24,6 % до 30,8 % среди мужчин (рис. 13).

Для Беларуси, как и для других европейских стран, характерно устойчивое увеличение среднего возраста вступления в брак. Это относится как к первому браку, так и к повторным бракам.

В 2019 году в первый брак мужчины вступали в среднем в 28,3 года, женщины – в 26,1 года (рис. 14). За период 2010–2019 годов возраст вступления в первый брак увеличился на 1,8 года для мужчин и на 1,7 года для женщин.

Средний возраст вступления в повторный брак у мужчин составил 41,5 года, у женщин – 38,3 года, увеличившись с 2010 года на 1,4 года и на 1,1 года соответственно.

**Несмотря на заметное увеличение возраста мужчин и женщин при вступлении в первый брак, его уровень в Беларуси один из самых низких на европейском пространстве.** В большинстве стран он превысил 30 лет для женщин и 32 года для мужчин.

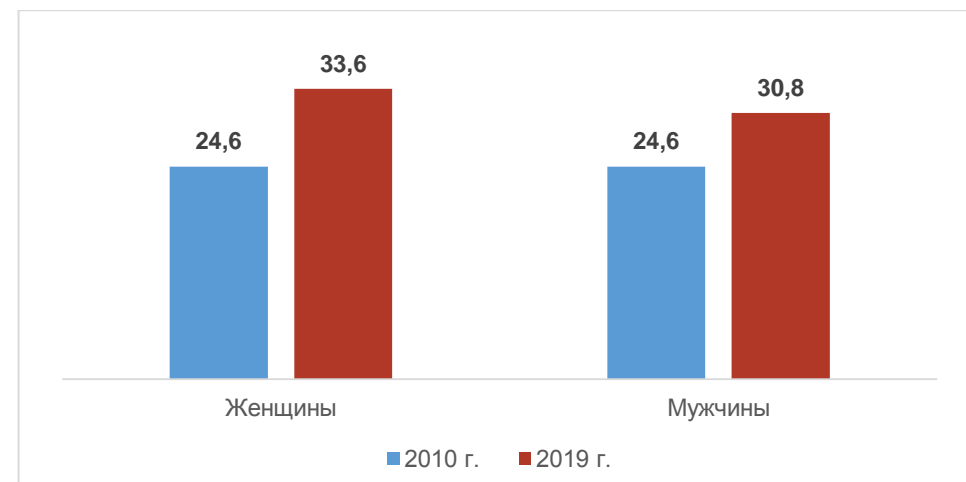


Рис. 13. Доля повторных браков в общем числе зарегистрированных браков в 2010 и 2019 гг., %



Рис. 14. Средний возраст вступления в брак, лет

## Разводимость

На протяжении последнего десятилетия ежегодное число разводов удерживалось на относительно стабильном уровне – 32 – 39 тыс. случаев. Максимальное число разводов зафиксировано в 2012 году – 39 тыс. случаев развода (рис. 15).

За период 2010 – 2019 годов число разводов сократилось на 6 % и составило 34,5 тыс. в 2019 году.

Некоторый рост разводимости отмечается с 2018 года. Он связан во многом с возрастной структурой населения – многочисленностью поколения 1980-х годов, находящегося сейчас в возрасте от 30 до 40 лет. Именно на этот возраст приходится более 40 % ежегодно регистрируемых разводов.

Общий коэффициент разводимости за период 2010 – 2019 годов уменьшился с 3,9 ‰ до 3,7 ‰.

Коэффициент разводимости в Беларуси достаточно высок на фоне других стран европейского региона (рис. 16). Больше значение он имеет только в Молдове (4 ‰) и России (4,2 ‰). Следует отметить, что это закономерно, учитывая лучшую позицию Беларуси по уровню брачности. В странах с более низкой брачностью фиксируется и более низкая разводимость.

В большинстве расторгаемых браков воспитываются несовершеннолетние дети – 58,5 % в 2019 году. Ежегодно около 28 тыс. детей переживают развод родителей.

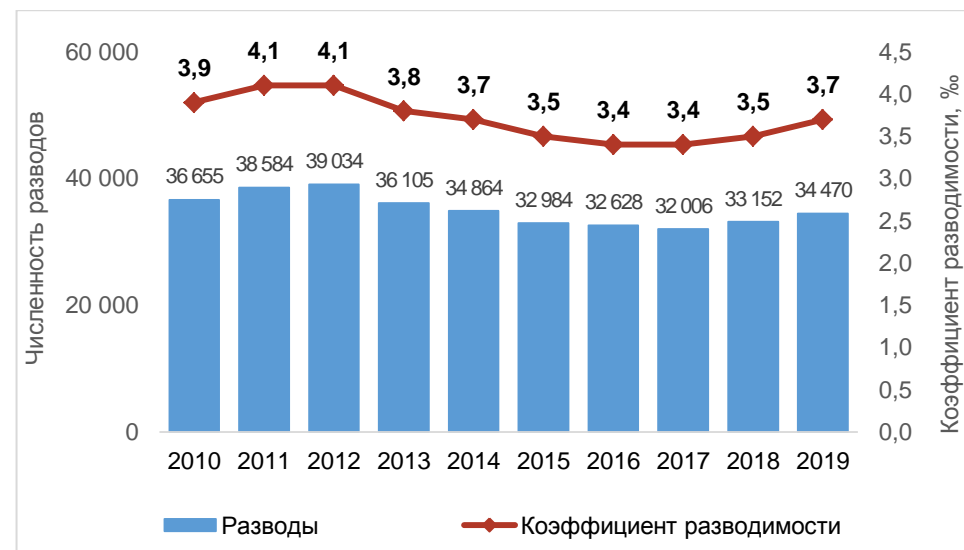


Рис. 15. Динамика численности разводов и коэффициента разводимости в 2010 – 2019 гг.

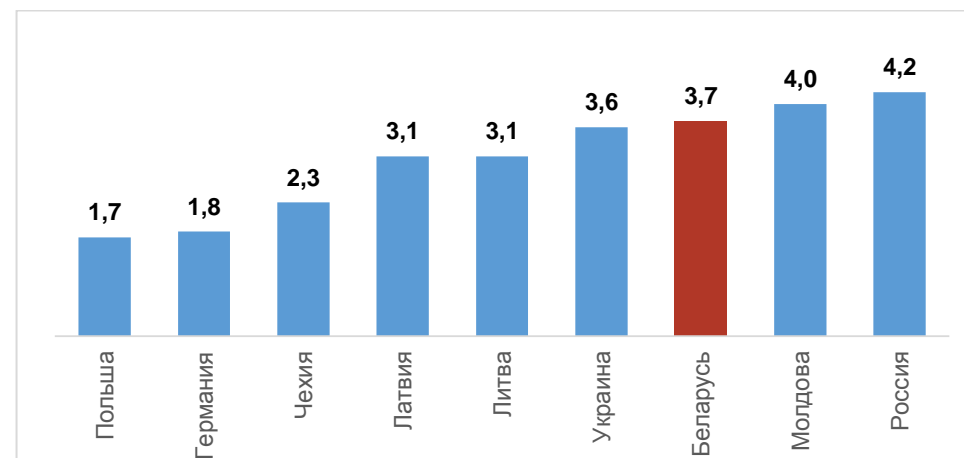


Рис. 16. Коэффициент разводимости в отдельных странах Европы в 2019 г., разводов на 1 000 населения, ‰

## Численность и структура родившихся

За период 2010 – 2019 годов число родившихся сократилось на 19 % – с 108,1 тыс. детей до 87,6 тыс. детей (рис. 17).

Динамика рождаемости в этот период не была устойчиво негативной. Вплоть до 2015 года наблюдался ежегодный рост числа родившихся детей (на 10 % за период 2010 – 2015 годов). Этому содействовала совокупность факторов: экономический рост, повышение уровня жизни населения и снижение малообеспеченности, активная демографическая политика, новые меры поддержки семей, высокая численность женщин наиболее активного детородного возраста.

Сокращение рождаемости наблюдается с 2016 года. Причины этого как в малочисленности потенциальных родителей – поколения 1990-х годов, так и в снижающейся интенсивности рождений.

За последние 10 лет существенно изменилась структура родившихся по очередности рождения. **Эти изменения носят позитивный характер и свидетельствуют о большей распространенности в стране двухдетных и многодетных семей.**

Так, за период 2010 – 2019 годов доля первенцев в общем числе родившихся заметно сократилась – с 58,3 % до 38,7 %. Доля вторых по очередности рождения детей несколько возросла – с 36,1 % до 38,3 %. Доля детей, родившихся третьими и последующими по очередности, рекордно увеличилась – с 11,6 % до 23 % (рис. 18).

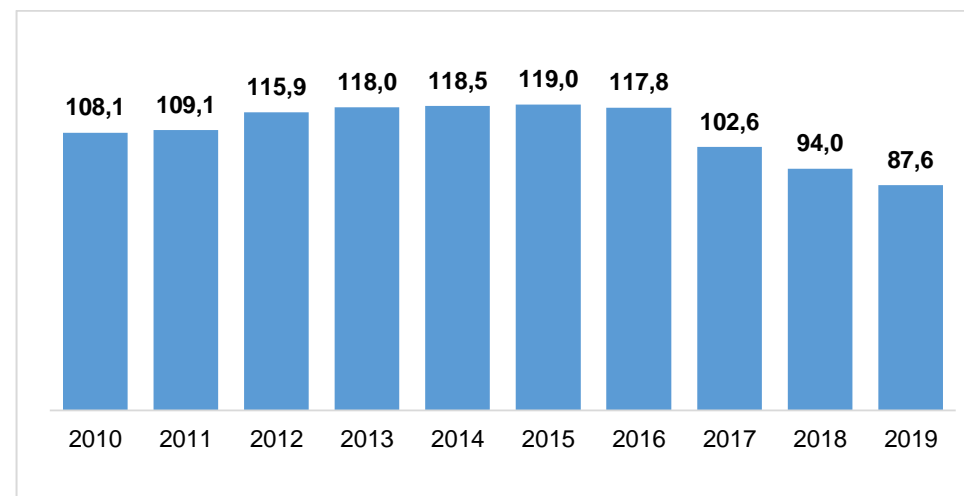


Рис. 17. Динамика численности родившихся в 2010 – 2019 гг., тыс. человек

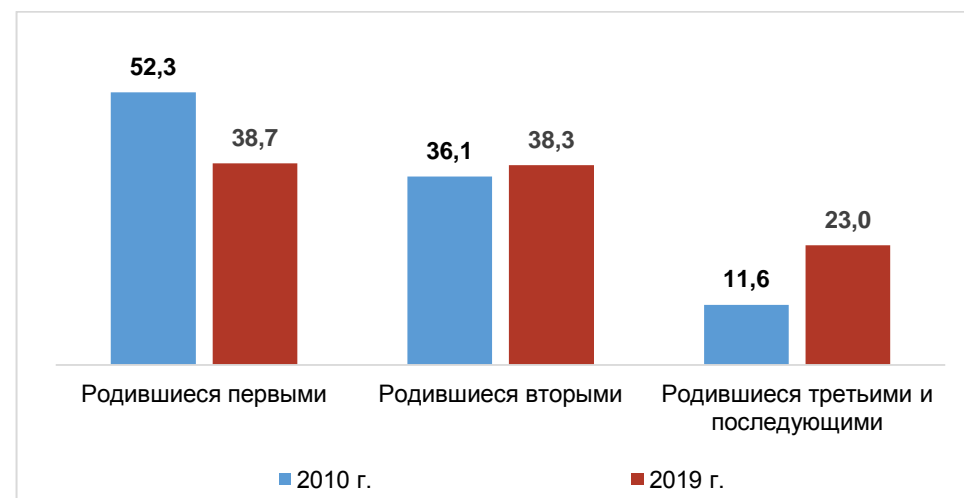


Рис. 18. Динамика структуры родившихся по очередности рождения в 2010 и 2019 гг., %

## Общий коэффициент рождаемости

Динамика общего коэффициента рождаемости полностью повторяет динамику численности родившихся. Уверенный рост показателя остановился на уровне 12,5 ‰ в 2013 – 2015 годах. К 2019 году рождаемость сократилась до 9,3 ‰ (рис. 19). Такая ситуация характерна для всех регионов страны.

Экспертные оценки показывают, что сокращение числа родившихся и соответственно общего коэффициента рождаемости продолжатся вплоть до 2030 года. Именно в этот период численность женщин репродуктивного возраста 15 – 49 лет снизится на 6,9 %, а численность женщин наиболее активного репродуктивного возраста 25 – 34 года – на 39,3 %. Такое уменьшение числа потенциальных матерей невозможно компенсировать даже при самых оптимистических прогнозных сценариях демографического развития.

Сокращение рождаемости отмечается как у городского населения, так и в сельского. К 2019 году их разрыв усилился – общий коэффициент рождаемости составил 10,1 ‰ для сельского населения и 9 ‰ для городского.

В настоящее время уровень общего коэффициента рождаемости в Беларуси ниже среднего значения по странам Европы. Среди стран-соседей еще более низкие значения наблюдаются только в Украине (8,1 ‰). Самые высокие показатели рождаемости в Молдове (12,0 ‰), Франции (11,2 ‰) и Швеции (11,1 ‰) (рис. 20).

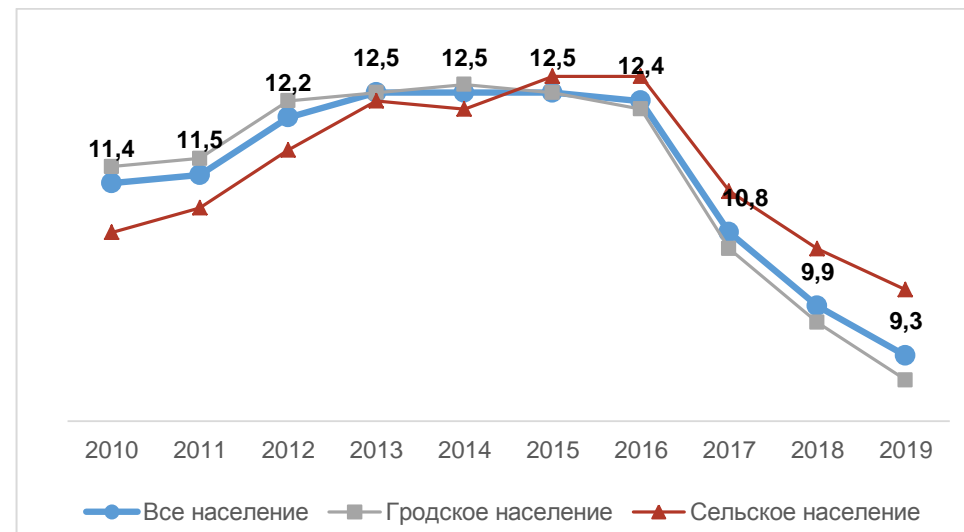


Рис. 19. Динамика общего коэффициента рождаемости в 2010 – 2019 гг., ‰

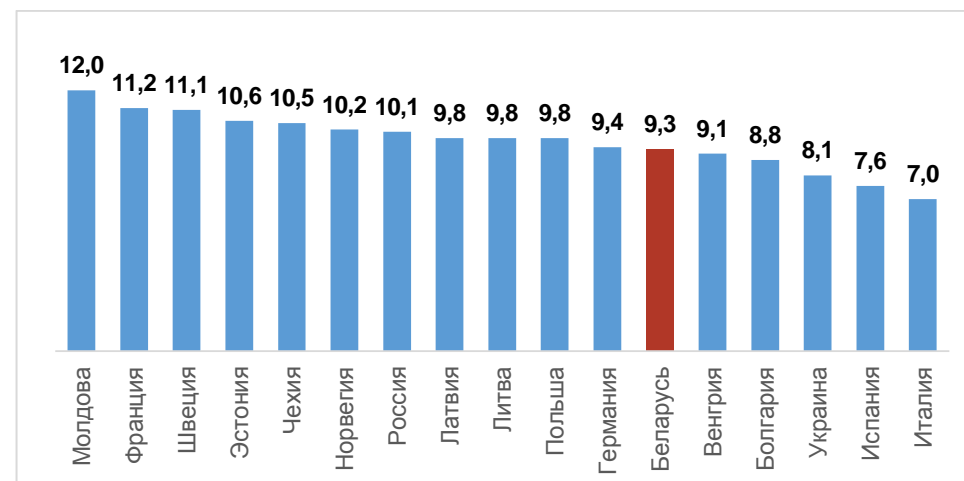


Рис. 20. Общий коэффициент рождаемости в странах Европы в 2019 г., ‰

## Суммарный коэффициент рождаемости

Динамика суммарного коэффициента рождаемости на протяжении периода 2010–2019 годов меняла свое направление (рис. 21). С 2010 по 2016 год суммарный коэффициент рождаемости в Беларуси увеличился до 1,73. С 2017 по 2019 год он сократился до 1,38, то есть ниже уровня 2010 года. Компенсаторное сокращение рождаемости после периода сверхинтенсивного роста было ожидаемо.

Отмеченная динамика рождаемости характерна для городского и сельского населения, всех регионов страны. При этом принятые меры материальной поддержки семей оказали большее влияние на сельское население. В отличие от городов, рождаемость в сельской местности все еще остается выше уровня 2010 года и составляет 2,82. Рождаемость в городах при этом даже на пике не превышала 1,53.

Текущий суммарный коэффициент рождаемости в Беларуси ниже среднеевропейского уровня. Среди стран-соседей Беларусь опережает Украину (1,23), но заметно отстает от Литвы и Латвии (1,61), России (1,5), Польши (1,42) (рис. 22).

Для обеспечения воспроизводства населения суммарный коэффициент рождаемости должен составлять 2,15. Отставание суммарного коэффициента рождаемости от уровня замещения поколений сегодня характерно для всех стран Европы и обусловлено, прежде всего, изменением ценностей населения и уклада жизни семей.

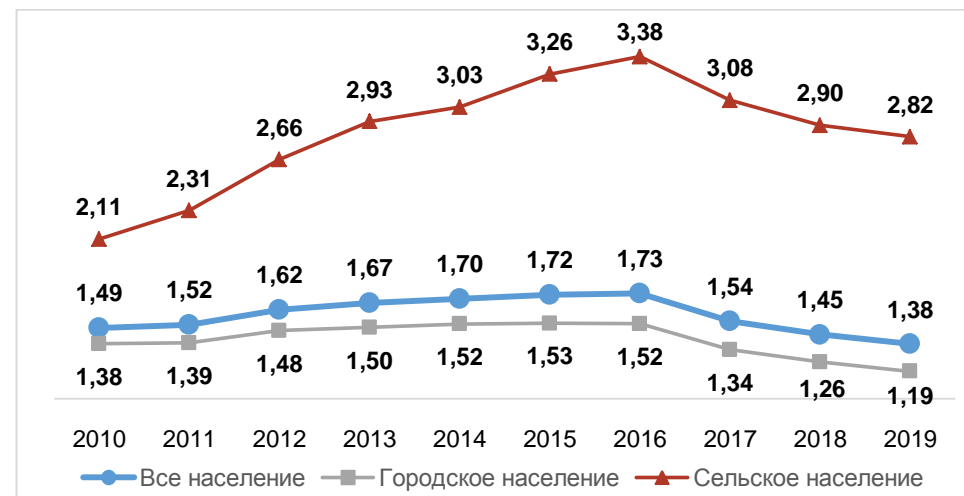


Рис. 21. Динамика суммарного коэффициента рождаемости в Беларуси, 2010 – 2019 гг.

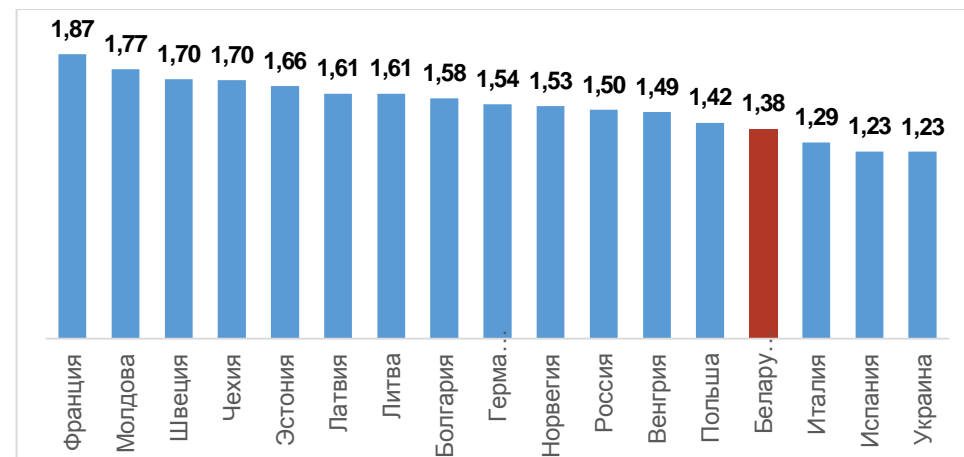


Рис. 22. Суммарный коэффициент рождаемости в странах Европы в 2019 г.

## Возрастная структура рождаемости

За последние 10 лет возрастная структура рождаемости в Беларуси заметно изменилась. Сократилась рождаемость в возрастной группе женщин до 30 лет. В возрастах старше 30 лет ситуация обратная – рождаемость увеличилась, а в возрастах 40 – 49 лет возросла почти в 2 раза (рис. 23).

**Данная тенденция свидетельствует об изменении возрастной модели рождаемости в Беларуси – смещении периода рождения детей в старшие возраста и увеличении среднего возраста материнства.** Если до 2010 года наиболее активным в плане рождаемости был возраст 20 – 24 года, то в течении последнего десятилетия он сместился в возрастную группу 30 – 34 года.

Откладывание вопросов рождения детей на более поздние этапы жизни характерно как городскому населению, так и сельскому. При этом, оно более заметно в городах.

Позитивно, что рождаемость в самых юных репродуктивных возрастах до 20 лет сократилась почти в 2 раза.

Средний возраст матери при рождении ребенка устойчиво растет. В 2010 году в Беларуси средний возраст материнства составлял 27,3 года, в 2019 году – 29,6 года. Средний возраст рождения первенца увеличился с 24,9 года до 26,8 года.

Несмотря на это Беларусь остается одной из немногих стран Европы, где средний возраст матери при рождении ребенка ниже 30 лет (рис. 24). У большинства стран-соседей он уже превысил этот рубеж. В лидерах среди стран Европы – Испания (32,2 года) и Италия (32,1 года).

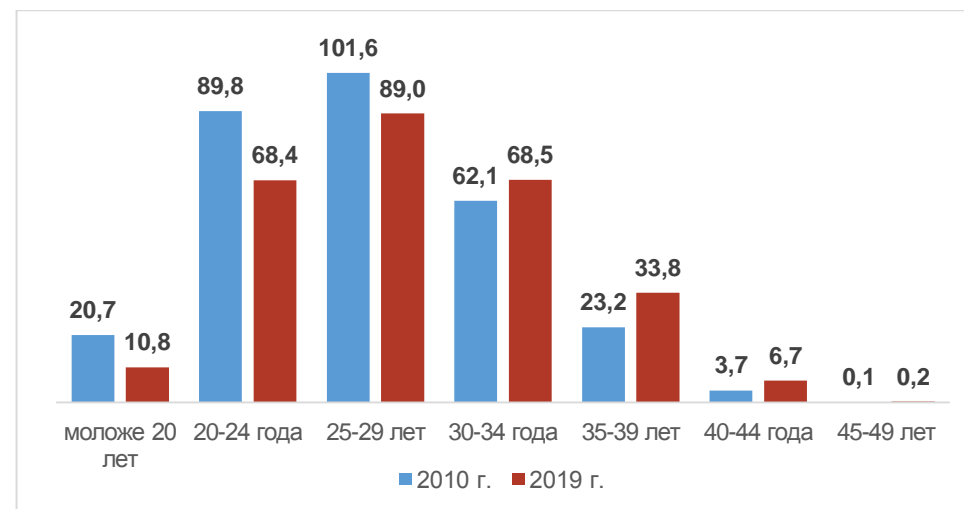


Рис. 23. Возрастные коэффициенты рождаемости в 2010 и 2019 гг., число родившихся на 1000 женщин

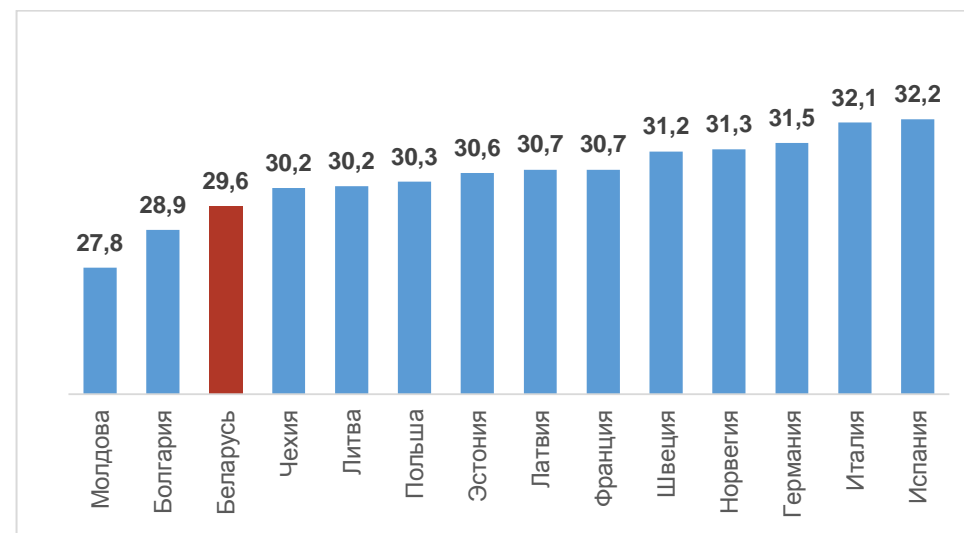


Рис. 24. Средний возраст матери при рождении ребенка в странах Европы в 2019 г., лет

## Ожидаемая продолжительность жизни

Ожидаемая продолжительность жизни при рождении в Беларуси в 2019 году составила 74,5 года, для мужчин – 69,3 года, для женщин – 79,4 года. Более высокая продолжительность жизни характерна для городского населения – 75,6 года. Для сельского населения она на 4,6 года ниже (рис. 25).

**За период 2010 – 2019 годов ожидаемая продолжительность жизни увеличилась на 4,1 года.** Однако в 2018 – 2019 годах ее устойчивый рост замедлился.

Продолжительность жизни в Беларуси пока остается одной из самых низких в европейском регионе (рис. 26). Беларусь опережает Молдову (70,9 года), Украину (72 года) и Россию (73,3 года). Лидерами по ожидаемой продолжительности жизни в Европе являются Швейцария (83,7 года), Испания (83,6 года) и Франция (82,7 года). Лидирующая позиция в мире – у Японии (84,6 года).

Гендерный разрыв в ожидаемой продолжительности жизни в Беларуси в 2019 году составил 10,1 года. За период с 2010 года он сократился на 1,8 года благодаря более интенсивному росту продолжительности жизни мужского населения.

Тем не менее гендерный разрыв в продолжительности жизни белорусов один из самых высоких, наряду с другими восточноевропейскими государствами и странами Балтии. Наиболее высокая разница – в Украине (10,1 года) и России (9,9 года). Наименьшая – в Швеции (3,4 года) и Норвегии (3,5 года).



Рис. 25. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении в 2010 и 2019 гг., лет

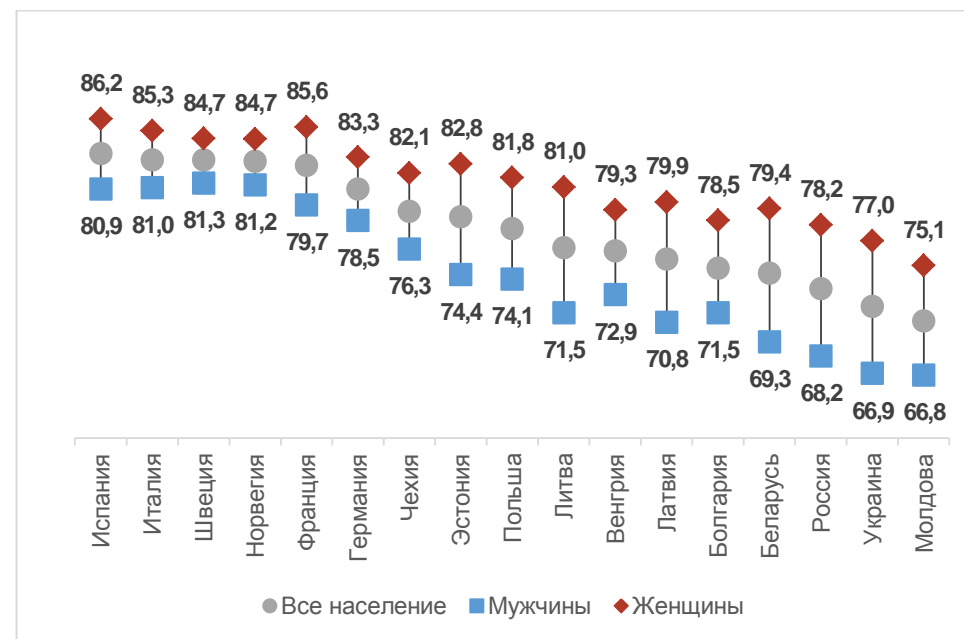


Рис. 26. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении в странах Европы в 2019 г., лет

## Численность и возрастная структура умерших

Число умерших в Беларуси в 2019 году составило 120,5 тыс. человек (рис. 27). По сравнению с 2010 годом число умерших уменьшилось на 12,2 %.

Основную часть умерших составляет население старше трудоспособного возраста – 80,2 %. Доля населения в возрасте моложе трудоспособного в общем числе умерших уменьшилась до 0,4 %, населения трудоспособного возраста – до 19,4 %.

Беларусь отличается низким уровнем младенческой смертности. С 2010 года по 2019 год он сократился в 1,7 раза и составил 2,4 случая на 1000 живорожденных. Это один из самых низких значений на мировом пространстве.

**Общий коэффициент смертности в целом за период 2010 – 2019 годов сократился с 14,4 ‰ до 12,8 ‰. Это характерно для всех регионов страны.**

Для городского населения страны характерен более низкий уровень смертности (10,3 ‰), чем для сельского (21,6 ‰).

Смертность женского населения (11,9 ‰) значительно ниже, чем мужского (13,7 ‰). Особенно заметен гендерный разрыв в уровне смертности в трудоспособном возрасте. В 2019 году смертность мужчин трудоспособного возраста в 4,2 раза превысила смертность женщин.

Уровень смертности в Беларуси ниже, чем в Украине, Латвии и Литве, но выше, чем в России и Польше. В странах Европы в 2019 году значение общего коэффициента смертности варьировалось от 6,3 ‰ в Ирландии и Исландии до 15,5 ‰ в Болгарии (рис. 28).

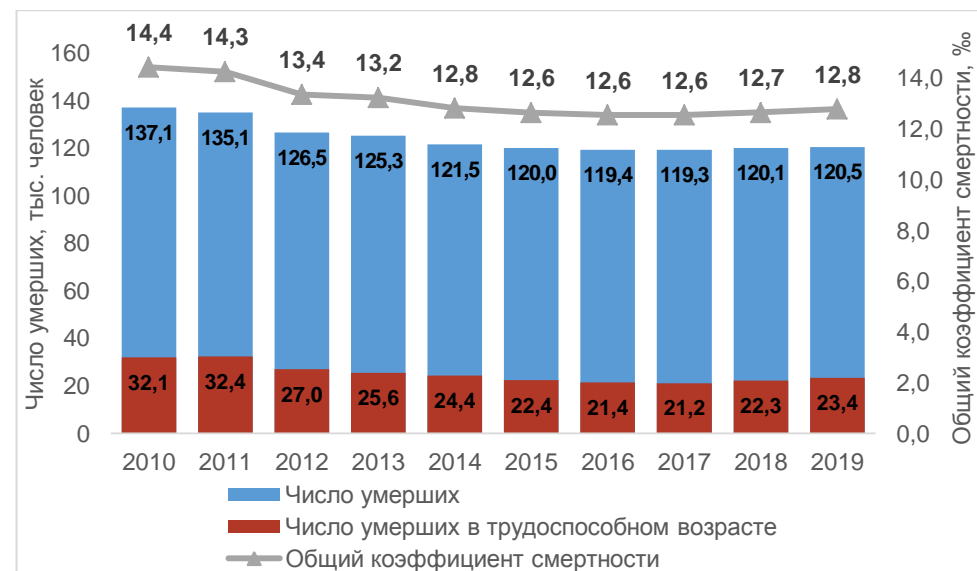


Рис. 27. Динамика численности умерших и общего коэффициента смертности в 2010 – 2019 гг., тыс. человек

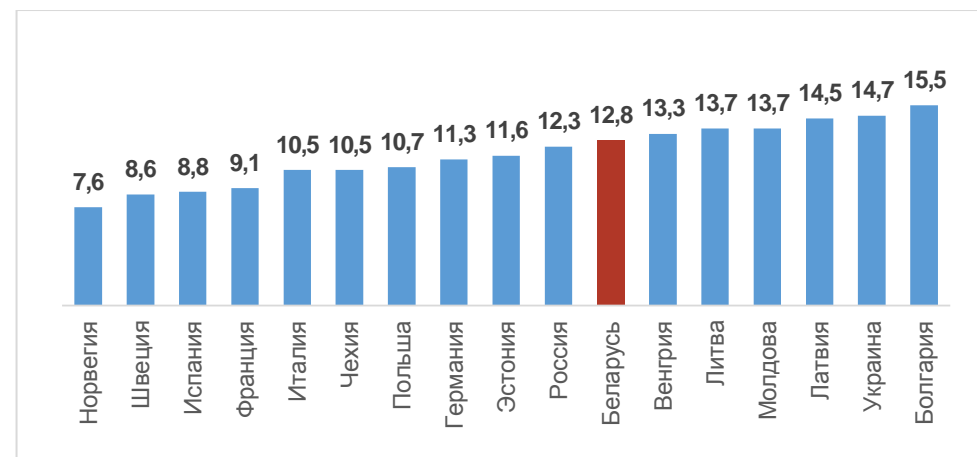


Рис. 28. Общий коэффициент смертности в странах Европы в 2019 г., ‰

## Структура смертности по основным классам причин

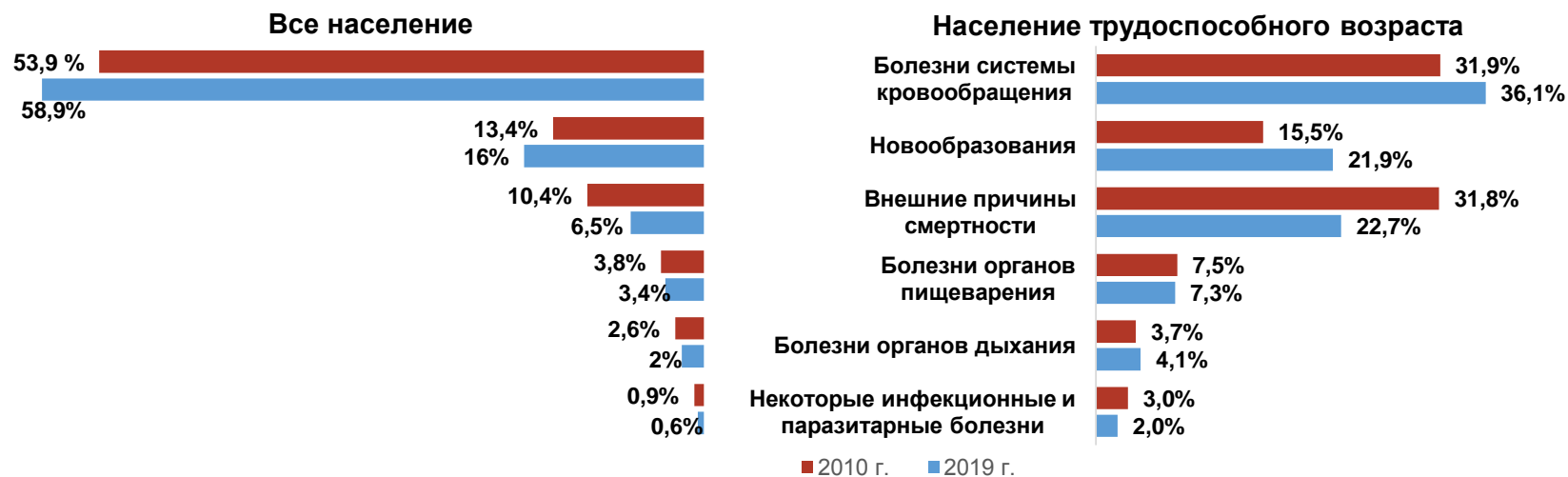


Рис. 29. Структура смертности по основным классам причин в 2010 и 2019 гг., %

Основной причиной высокой смертности в Беларуси являются неинфекционные заболевания – хронические заболевания и внешние причины. Повышению риска смерти от таких заболеваний в существенной степени способствуют употребление табака, злоупотребление алкоголем, нездоровое питание, малоподвижный образ жизни. Структура причин смертности с 2010 года по 2019 год не изменилась (рис. 29).

Первое место среди причин смертности занимают болезни системы кровообращения (58,9%), второе – новообразования (16,0%), третье – внешние причины (6,5%).

В 2019 году по сравнению с 2010 годом удельный вес болезней системы кровообращения и новообразований среди причин смерти увеличился, внешних причин – сократился.

Среди причин смертности населения трудоспособного возраста первое место занимают болезни системы кровообращения (36,1%), второе место – внешние причины (22,7%), третье – новообразования (21,9%).

В 2019 году по сравнению с 2010 годом удельный вес болезней системы кровообращения и новообразований среди причин смерти населения трудоспособного возраста увеличился на 4,2 и 4,6 процентных пункта соответственно, внешних причин – сократился на 9,1 процентных пункта.

**Таким образом, основные резервы роста продолжительности жизни населения, в том числе продолжительности здоровой жизни, состоят в устранении предотвратимых причин смертности: от болезней системы кровообращения и внешних причин прежде всего среди мужского населения трудоспособного возраста.**

## Международная миграция по возрастным группам и странам

Миграционная ситуация в Беларуси в течение последнего десятилетия характеризуется миграционным приростом. В 2019 году сальдо внешней миграции составило 13,9 тыс. человек (рис. 30). **Миграционный прирост на 42,2 % компенсировал численные потери населения** (в 2018 году – 36,2 %, в 2017 году – 23,2 %).

В 2019 году более двух третей (69,2 %) миграционного прироста было обеспечено иммигрантами из стран СНГ, из них значительную долю составили выходцы из России (23,9 %), Украины (22,7 %), Туркменистана (21,0 %) и Казахстана (11,3 %) (рис. 31).

В 2019 году число прибывших в Беларусь превысило число выбывших из страны для каждой из стран СНГ.

В последнее десятилетие наблюдается общая тенденция роста миграционного обмена со странами вне СНГ. Так, удельный вес прибывших из стран дальнего зарубежья мигрантов увеличился в 2,1 раза (с 16,7 % в 2010 году до 35,3 % в 2019 году), выбывших – в 1,4 раза (с 26,6 % до 38,3 %).

Преобладающая доля миграционного прироста из стран дальнего зарубежья была обеспечена прибывшими из Китая (82,7 %).

Среди стран дальнего зарубежья наибольшее положительное сальдо миграции помимо Китая было зафиксировано с Турцией, Шри-Ланкой, Грузией, США, Ливаном, Индией, Латвией и Конго. Отрицательное сальдо миграции отмечено с Польшей, Израилем и Германией.

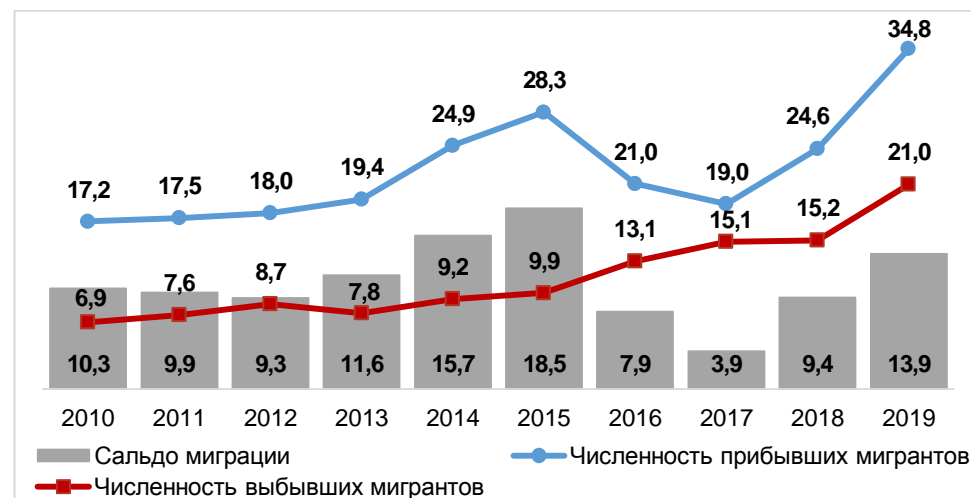


Рис. 30. Динамика сальдо международной миграции, численности прибывших и выбывших мигрантов в 2010 – 2019 гг., тыс. человек



Рис. 31. Сальдо миграции с отдельными странами в 2010 и 2019 гг., тыс. человек

## Миграция населения в региональном разрезе

В 2019 году положительное сальдо международной миграции зафиксировано во всех регионах страны (рис. 32). Максимальный миграционный прирост отмечен в г. Минске (8,8 тыс. человек). Среди областей лидирует Минская (2 тыс. человек), опережая другие области страны в 2,2 – 4,7 раза.

**Внутриреспубликанская миграция занимает основное место в структуре миграции населения Беларуси и оказывает существенное влияние на демографические характеристики регионов.**

Численность внутренних мигрантов в Беларуси в 2019 году составила 240,4 тыс. человек. По итогам внутриреспубликанской миграции положительное сальдо зафиксировано в Минской области и г. Минске, в остальных регионах наблюдался отток населения (рис. 33).

Внутренняя миграция способствовала росту численности городского населения и уменьшению сельского почти во всех регионах. Исключение составила только Минская область, в сельской местности которой отмечен миграционный прирост, составивший более 3/4 от величины сальдо миграции области.

В целом прирост населения городов страны за счет сельских населенных пунктов составил почти 10 тыс. человек.

Общее положительное сальдо миграции (внешней и внутренней) зафиксировано в 2019 году в г. Минске (9,3 тыс. человек), Минской (9,6 тыс. человек) и Гродненской (0,06 тыс. человек) областях.

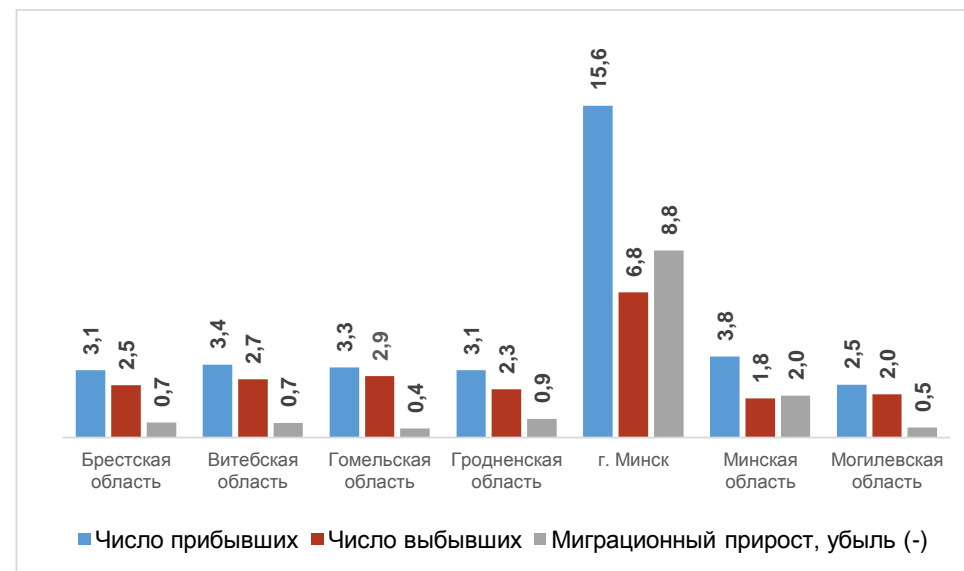


Рис. 32. Международная миграция, тыс. человек

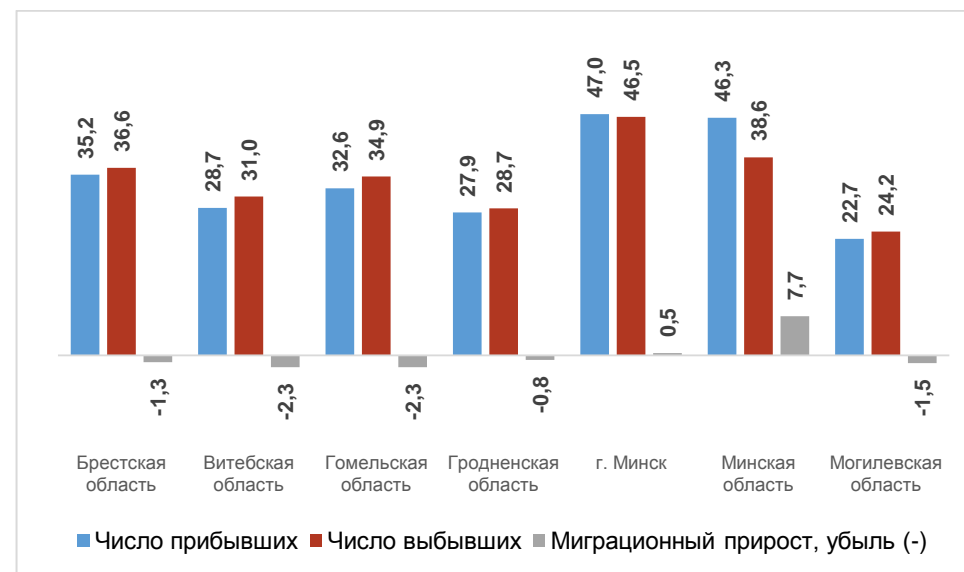


Рис. 33. Внутриреспубликанская миграция, тыс. человек

## Демографическая политика Беларуси

Республика Беларусь с начала своего суверенного развития проводит активную демографическую политику. Сегодня в стране имеется цельный пакет нормативных правовых актов, направленных на регулирование демографической ситуации.

Беларусь первая среди стран СНГ приняла и ввела в действие **Закон Республики Беларусь «О демографической безопасности Республики Беларусь»**, который установил правовые и организационные основы ее обеспечения.

Демографическая безопасность – это состояние защищенности общества и государства от демографических явлений и тенденций, социально-экономические последствия которых оказывают негативное воздействие на устойчивое развитие страны. Это закреплено в **Концепции национальной безопасности Республики Беларусь**.

**Национальная стратегия устойчивого развития Республики Беларусь на период до 2035 года** определила цель государственной политики в области народонаселения – **преломить негативную тенденцию сокращения населения и создать условия для роста его численности**. Для ее достижения предусматривается решение ряда задач:

создание благоприятных условий для повышения рождаемости, всестороннего укрепления института семьи и традиционных семейных ценностей;

увеличение ожидаемой продолжительности здоровой жизни, сохранение и развитие потенциала здоровья на протяжении всего жизненного цикла;

повышение эффективности миграционных потоков и рациональной их направленности исходя из потребностей и приоритетов регионального развития;

стимулирование притока высококвалифицированных кадров в республику.

Системность работы по решению демографических задач обеспечивается посредством реализации **национальных программ демографической безопасности (2007 – 2010, 2011 – 2015, 2016-2020 гг.)**.

## Перспективы демографической политики

Демографические приоритеты Республики Беларусь сосредоточены на улучшении качественных и количественных параметров воспроизводства населения. В перспективе будет продолжено комплексное регулирование демографической триады – укрепление здоровья населения, поддержка семей с детьми, эффективное регулирование внешних и внутренних миграционных процессов.

Создание условий для роста численности населения страны определено важнейшей составляющей качественного развития человеческого потенциала в **Национальной стратегии устойчивого развития Республики Беларусь до 2035 года**. Приоритетные направления демографической политики будут реализованы через ключевые программные документы, прежде всего, **Программу социально-экономического развития Республики Беларусь на 2021 – 2025 годы и Государственную программу «Здоровье народа и демографическая безопасность Республики Беларусь» на 2021 – 2025 годы**.

Резерв поддержания стабильной численности населения сосредоточен в сохранении имеющихся человеческих ресурсов. Поэтому сохранение и укрепление здоровья всех социально-демографических групп населения является стратегической целью будущего пятилетия.

Среди основных задач – укрепление репродуктивного здоровья, усиление охраны материнства и детства, снижение смертности трудоспособного населения от предотвратимых причин. Важными результатами усилий в этой области должны стать рост ожидаемой продолжительности жизни, в том числе здоровой жизни, сокращение детской смертности, сохранение лидирующих позиций страны по доступности медицинской помощи.

Преимущество семейной политики будет обеспечено за счет дальнейшего развития социально-экономических мер поддержки семей с детьми, а также позиционирования семейного образа жизни как основы благополучия человека и общества. Будет продолжено обеспечение семей с детьми доступным комфортным жильем, социальная защита уязвимых категорий семей, информационная поддержка ответственного супружества, материнства и отцовства, противодействие насилию в семье, популяризация семейной медиации.

Новые направления семейной политики будут ориентированы на актуальные запросы современных родителей, прежде всего, по сочетанию карьеры и семейных обязанностей. Для этого планируется развитие гибких и нестандартных режимов труда и доступных услуг по уходу за детьми раннего возраста.

Приоритеты миграционной политики сосредоточены в повышении эффективности миграционных потоков с учетом потенциала регионов и их реальных потребностей в кадрах. Ключевым звеном внутренней миграционной политики станет стимулирование территориального перемещения рабочей силы в труднедостаточные районы. В сфере регулирования внешней миграции будут созданы функциональные механизмы гибкого и эффективного управления миграционными процессами в интересах устойчивого экономического развития страны.

Одним из ключевых для Беларуси направлений демографической политики станет реализация **Национальной стратегии Республики Беларусь «Достойное долголетие – 2030»**. В новой социальной реальности стареющего общества повышается актуальность обеспечения здоровой, безопасной и инклюзивной жизни пожилых граждан, а также адаптации к этим условиям всех социально-экономических систем.

Вопросы сбережения народа, увеличения его численности являются наиболее актуальными и важными для обеспечения национальной безопасности нашего государства и его устойчивого развития.

## **Редакторы:**

### **Миронова Татьяна Николаевна**

канд. экон. наук., директор учреждения «Научно-исследовательский институт труда Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь», член Национального комитета по народонаселению при Совете Министров Республики Беларусь

## **Авторский коллектив:**

### **Юодешко Виктория Иосифовна**

канд. экон. наук, заведующий Центром социально-демографических исследований

### **Красовская Наталья Ивановна**

канд. юр. наук, заведующий отделом демографии и гендерных исследований

### **Богданович Елена Анатольевна**

научный сотрудник отдела демографии и гендерных исследований

### **Бердник Егор Дмитриевич**

младший научный сотрудник отдела демографии и гендерных исследований

### **Гамарник Роман Олегович**

младший научный сотрудник отдела демографии и гендерных исследований