



УДК 911.3:314 (476)

К.К. Красовский

*д-р геогр. наук, проф., проф. каф. туризма и страноведения
Брестского государственного университета имени А.С. Пушкина
e-mail: socgeo@brsu.brest.by*

ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ БЕЛАРУСИ В НАЧАЛЕ XXI В.

На основе данных текущей статистики и материалов переписей населения проведен анализ демографической ситуации в Республике Беларусь и ее регионах в начале XXI в. Выявлены тенденции показателей естественного движения населения и его демографических структур. Обоснована необходимость эффективной долгосрочной научно-обоснованной демографической политики.

Введение

К концу XX в. в Республике Беларусь резко обострилась демографическая ситуация, что стало следствием совпавших по времени трансформационных процессов в экологическом, экономическом и политическом развитии страны. С 2013 г. в демографическом развитии Беларуси и ее регионов начали проявляться положительные тенденции. На 01.01.2014 население страны составило 9 468 тыс. человек, на 01.01.2015 – 9 481 тыс. чел., а на 01.01.2017 демографический потенциал Беларуси впервые за последние 10 лет превысил 9,5 млн человек. Эти особенности демографического развития страны во втором десятилетии XXI в. дали основание для многочисленных публикаций, в которых отмечалось, что демографическая проблема в стране решена. Однако незначительное увеличение демографического потенциала страны не мог стать основанием для констатации завершения этапа депопуляции. Рост населения на протяжении последних пяти лет был обеспечен только за счет положительного сальдо международной миграции, которое составляло ежегодно более 10 тыс. человек и таким образом компенсировало естественную убыль населения.

Анализ данных текущей статистики населения Республики Беларусь за 2017 г. свидетельствуют о новых тенденциях демографического развития не только в стране в целом, но и ее регионах. Прежде всего обращает на себя внимание тот факт, что если в 2013–2016 гг. население в стране хоть незначительно, но увеличивалось, то за прошедший год произошло снижение демографического потенциала Беларуси более чем на 12 тыс. человек (таблица 1).

Общая численность населения Республики Беларусь на 1 января 2018 г. составила 9 492 тыс. человек. На территории страны размещено 203 городских (113 городов, 90 поселков городского типа) и около 23 000 сельских населенных пунктов. Вследствие продолжающегося в стране процесса урбанизации и в начале XXI в. происходит дальнейшее перераспределение населения между городскими и сельскими населенными пунктами в пользу городов и городских поселков, что ведет к дальнейшему увеличению уровня урбанизированности Беларуси. Если в 2000 г. доля городских жителей составляла 69,7 % от общей численности населения, то на начало 2018 г. – 78,1 %. Абсолютная численность городского населения за этот же период увеличилась с 6 985 до 7 412 тыс. человек. Численность сельского населения, как и в конце XX в., по-прежнему постоянно снижалась. За 17 лет XXI в. число сельских жителей уменьшилось почти на 1 миллион человек, составив на 1 января 2018 г. 2 080 тыс. человек.



Таблица 1. – Динамика численности населения Беларуси в 2000–2018 гг.

Год	Все население, тыс. человек	В том числе:		Доля городского населения, %
		сельское, тыс. человек	городское, тыс. человек	
2000	10 019	3 034	6 985	69,7
2001	9 990	2 977	7 013	70,2
2002	9 950	2 919	7 031	70,7
2003	9 898	2 862	7 036	71,1
2004	9 849	2 804	7 045	71,5
2005	9 800	2 744	7 056	72,0
2006	9 750	2 691	7 059	72,4
2007	9 714	2 639	7 074	72,8
2008	9 690	2 582	7 108	73,3
2009	9 493	2 485	7 008	73,8
2010	9 500	2 423	7 077	74,5
2011	9 473	2 353	7 120	75,1
2012	9 464	2 290	7 174	75,5
2013	9 463	2 242	7 221	75,9
2014	9 468	2 214	7 254	76,3
2015	9 481	2 156	7 325	77,3
2016	9 498	2 128	7 370	77,6
2017	9 504	2 104	7 400	77,9
2018	9 492	2 080	7 412	78,1

Источник – составлено автором по данным Национального статистического комитета Республики Беларусь.

Таким образом, демографический потенциал Беларуси в начале XXI в. продолжал снижаться. В целом население Беларуси за период 2000–2018 гг. уменьшилось на 527 тыс. человек, что привело к серьезным угрозам демографической безопасности страны и ее устойчивому развитию. Как уже отмечалось выше, в значительной степени естественную депопуляцию населения в Беларуси нивелировал миграционный прирост, который все эти годы был положительным. Однако в последние три года положительное сальдо миграции начало резко снижаться. Так, если в 2015 г. оно превысило 18 тыс. человек, то по итогам 2017 г. миграционный прирост составил всего 3 874 человека. В областях Беларуси, за исключением Минской области, сокращение численности населения не преостановилось (таблица 2).

Таблица 2. – Динамика численности населения областей Беларуси, тыс. человек

Область	Год				
	2010	2015	2016	2017	2018
Брестская	1 399	1 389	1 387	1 386	1 385
Витебская	1 229	1 199	1 194	1 188	1 180
Гомельская	1 439	1 424	1 423	1 421	1 416
Гродненская	1 071	1 053	1 050	1 047	1 044
Минская	1 419	1 407	1 417	1 423	1 427
Могилевская	1 097	1 071	1 068	1 064	1 059

Источник – составлено автором по данным Национального статистического комитета Республики Беларусь.



Основной причиной снижения населения в регионах было не только отрицательное сальдо миграции, но и естественная убыль населения. Только в Брестской области, единственном регионе страны, по итогам 2015 и 2016 гг. наблюдалось превышение рождаемости над смертностью (соответственно 0,8 и 0,9 ‰). Более благоприятная демографическая ситуация в Брестской области обусловлена тем, что процесс депопуляции на ее территории в связи с более низким уровнем урбанизированности начался на несколько лет позже, чем в других регионах [1]. В остальных областях Беларуси по-прежнему наблюдалась естественная убыль населения (таблица 3).

Таблица 3. – Естественный прирост населения в областях Республики Беларусь, ‰

Область	Год				
	2000	2010	2015	2016	2017
Брестская	-1,9	-2,1	0,8	0,9	-1,0
Витебская	-6,6	-6,6	-3,5	-3,5	-4,8
Гомельская	-4,4	-3,5	-0,2	-0,2	-1,7
Гродненская	-4,8	-4,2	-0,8	-0,8	-2,8
Минская	-6,3	-4,6	-0,7	-0,9	-2,5
Могилевская	-5,4	-4,8	-1,4	-1,5	-3,1
Республика Беларусь	-4,1	-2,2	-0,1	-0,2	-1,8

Источник – составлено автором по данным Национального статистического комитета Республики Беларусь.

Таким образом, на протяжении всего рассматриваемого периода естественное движение вместе с миграцией являлись основными компонентами динамики населения Беларуси. Естественное движение населения является итогом взаимодействия двух составляющих его процессов – рождаемости и смертности. Основное влияние на динамику естественного движения населения страны в начале XXI в. оказала рождаемость, общий коэффициент которой до 2015 г. увеличивался, а в последнее время снизился с 12,5 ‰ в 2015 г. до 10,8 ‰ в 2017 г. (таблица 4).

Таблица 4. – Динамика общего коэффициента рождаемости в Республике Беларусь, ‰

Год				
2000	2010	2015	2016	2017
9,4	12,2	12,5	12,4	10,8

Источник – составлено автором по данным Национального статистического комитета Республики Беларусь.

Рост общего коэффициента рождаемости в Беларуси в начале XXI в. стал следствием не только демографической политики по социально-экономической поддержке семей с детьми, пропаганды семейного благополучия и здорового образа жизни, но и влияния демографической волны. В настоящее время в наиболее активном детородном возрасте находятся женщины, родившиеся в 80-х гг. XX в. до аварии на Чернобыльской АЭС и до распада Советского Союза, когда рождаемость в стране была наиболее высокой по сравнению с предыдущим и последующим периодами. Эта особенность возрастной структуры населения, вызванная демографической волной, и привела к совсем незначительному увеличению в последние годы общего коэффициента рождаемости. Однако маловероятно, что данное повышение рождаемости, вызванное структурными сдвигами, сможет продолжаться длительное время. Через несколько лет (а итоги демо-



графічнага развіцця Беларусі за 2017 г. ужо аб гэтым сведчаюць) па меры вступлення ў найбольш актыўны дэтародны ўзрост малочысленага пакалення, рождаемага ў канцы ХХ в. у перыяд сістэмнай трансфармацыі, паказателі рождаемага пачаюць зніжацца [2].

Агульны каэфіцыент смертнасці ў першае дзесяцігоддзе ХХІ в., так і ў канцы ХХ в., незначальна павялічваўся, а пачынаючы з 2010 г. знізіўся і ў цяперашняе час стабілізаваўся на велічыне толькі больш 12 ‰ (табліца 5). Зніжэнне і стабілізацыя паказатэляў смертнасці ў апошнія гады была ўзбудавана не толькі ўспехамі медыцыны, але і звязана з выміраннем малочысленага пакалення, рождаемага ў час Другой сусветнай вайны. У бліжэйшыя гады агульны каэфіцыент смертнасці з-за вымірання пакалення, рождаемага ў час бабін-бума, стане расці.

Табліца 5. – Дынаміка агульнага каэфіцыента смертнасці ў Рэспубліцы Беларусь, ‰

Год				
2000	2010	2015	2016	2017
13,5	14,4	12,6	12,6	12,6

Істочнік – складзена аўтарам па даных Нацыянальнага статыстычнага камітэта Рэспублікі Беларусь.

Пры захаванні такога рэжыма рождаемага і смертнасці прыродная губляе насельніцтва Беларусі і яе рэгіёнаў павялічыцца, што падтвэрджаюць многіхлісленныя прагнозы, у тым ліку і ООН. Па разлікам дэмаграфав, нават для простага вярхоўства насельніцтва кожная сямейная пара, здольная да дэтароджэння, у сярэднім павінна мець не менш двух дзяцей. У Беларусі сумарны каэфіцыент рождаемага хоць і павысіўся ў апошнія гады (у 2017 г. да 1,8), аднак, улічваючы попраўку на смертнасць, такім чынам паказатэль нават для простага вярхоўства павінен быць прызнаны недастатковым. У сувязі з гэтым існуючай у цяперашняе час праблемай рождаемага ў Беларусі можна назваць праблемай нават не трэцяга, а другога дзіцяці.

Выяўленыя асаблівасці дынамікі каэфіцыентаў рождаемага на тэрыторыі Беларусі ў пачатку ХХІ в. і ў будучым у многім будуць ўзбудаваны сямейна-свабоднай структурай насельніцтва. Бракі і развады ў навуковай літаратуры звычайна адносяцца да прыроднага руху насельніцтва. Хоць непасрэдна яны і не ўплываюць на дынаміку колькасці насельніцтва, аднак працэсы рождаемага знаходзяцца ў теснай залежнасці ад гэтых двух дэмаграфічных фактараў. Сучасная сямейная структура насельніцтва Беларусі сфармавалася ў выніку ўзаемадзеяння шэрагу сацыяльна-эканамічных, дэмаграфічных і іншых фактараў. Для Беларусі ў цэлым да канца ХХ в. была характэрна досыць высокая ступень сямейнасці насельніцтва (акаля 10 бракаў на 1 000 насельніцтва) (табліца 6). На працягу доўгага часу назіралася тэндэнцыя да павялічэння часткі вступаючых у брак у маладым узросте. Пры гэтым гэтая асаблівасць была характэрна як для мужскага, так і жанскага насельніцтва. Калі ў 1960 г. ў узросте да 20 гадоў сярод вступаючых у брак было 2,7 ‰ мужчын і 12,0 ‰ жанчын, то ў 1995 г. – 5,8 і 29,8 ‰ адпаведна. У сувязі з гэтым назіралася павялічэнне паловазростных каэфіцыентаў рождаемага ў узросте да 19 гадоў, а таксама 20–24 гадоў пры адначасовым зніжэнні рождаемага ў узросте старэй 25 гадоў. Павялічэнне рождаемага ў узросте да 24 гадоў звязана са зніжэннем сярэдняга ўзроста мацяры пры нараджэнні першага дзіцяці, а зніжэнне рождаемага ў узросте старэй 25 гадоў – з адмовамі сямей ад нараджэння другога і трэцяга дзіцяці.



Таблица 6. – Брачность и разводимость населения Беларуси

Год	Число браков, тыс. человек	Число разводов, тыс. человек	На 1 000 человек населения	
			браки	разводы
1970	84	17	9,3	1,9
1980	97	31	10,1	3,2
1990	99	35	9,7	3,4
2000	62	43	6,3	4,4
2010	76	37	8,1	3,9
2015	82	33	8,6	3,5
2017	66	32	7,0	3,4

Источник – составлено автором по данным Национального статистического комитета Республики Беларусь.

В начале XXI в. тенденции брачной структуры населения Беларуси существенно изменились. В первую очередь обращает на себя внимание снижение с 2000 г. общего количества браков и коэффициента брачности, что стало следствием увеличения среднего возраста вступления в брак и существенным образом повлияло на процессы рождаемости. Так, по данным текущей статистики, средний возраст вступления в брак за последние годы увеличился почти на 5 лет и в 2017 г. у женщин составил 25,8 года, у мужчин – 27,9 года. Рост среднего возраста вступления в брак привел к перераспределению удельного веса рожденных детей у женщин различных возрастных групп. Так, в 2017 г. основная доля рожденных детей приходится на возрастную группу женщин от 25 до 29 лет (более 30 %). На 2 % меньше рожденных детей пришлось на возраст матери от 30 до 34 лет. И только на третьем месте находятся матери в возрасте 20–24 лет (менее 20 %). Характерно, что количество рожденных детей первыми и вторыми стало почти одинаковым и составило около 40 и 39 % соответственно. Средний возраст матери при рождении ребенка составил 29,2 года, первого ребенка – 26,5, второго и последующих детей – 31 год. Третьи дети в семьях составили чуть больше 15 % от общего числа новорожденных, что еще раз подтверждает наличие в Беларуси проблемы не только третьего, но и второго ребенка.

Разводимость населения, как и его брачное состояние не оказывает прямого влияния на процессы рождаемости и зависит как от объективных и субъективных факторов, а также от действующего семейно-брачного законодательства.

Из представленных в таблице 6 данных видна тенденция к увеличению на протяжении всего послевоенного периода абсолютных и относительных показателей разводимости населения страны. Рост разводов отражает развитие и трансформацию семьи, повышение требовательности к брачным партнерам. В особенности это относится к городским жителям, т.к. коэффициент разводимости в 2000 г. в городских поселениях Беларуси более чем в 2 раза превышал соответствующий показатель по сельской местности. В последнее десятилетие наметилась тенденция к стабилизации коэффициента разводимости, общее число расторгнутых браков также снижается.

На формирование современной демографической ситуации в Беларуси существенное влияние оказывает половозрастная структура населения. Ее формирование происходило под влиянием социально-экономических, исторических и демографических факторов. В тоже время половозрастная структура сама влияет на естественное и механическое движение населения, на уровень занятости и другие демографические процессы.

Проведенные ранее нами исследования показали, что на протяжении послевоенного периода структура населения по полу в Беларуси постепенно нормализовалась, од-



нако диспропорции, которые возникли во время войн, сохранялись. Так, в 1999 г. мужчины среди всего населения составили 47,3 %, а женщины – 52,7 %. В этот период на 100 мужчин приходилось 111 женщин [1]. Однако и в начале XXI в. для половой структуры населения Беларуси во всех возрастных группах характерна довольно значительная диспропорция мужского и женского населения, формирующаяся прежде всего под влиянием демографических факторов. Мужчины имеют численный перевес в возрастной группе до 14 лет, что связано с общей биологической закономерностью, согласно которой мальчиков рождается больше, чем девочек. Так, в 2017 г. в стране родилось более 52 тыс. мальчиков и около 50 тыс. девочек. Начиная с возрастной группы 15–19 лет картина в соотношении мужского и женского населения меняется на обратную, что обусловлено повышенной смертностью мужского населения. С возрастом перевес доли женщин постепенно нарастает. В возрастных группах старше 60 лет их становится более чем в два раза больше, чем мужчин. Кроме того, следует отметить, что в последние годы существовавшая ранее тенденция на нормализацию половой структуры приостановилась и даже ухудшилась. Так, на 1.01 2018 мужчины среди всего населения страны составили 46,6 %, а женщины – 53,4 %. По сравнению с 1999 г. коэффициент феминизации увеличился со 111 женщин на 100 мужчин до 114.

Возрастная структура населения Беларуси влияет на его воспроизводство, выявление трудоспособного контингента и политику занятости, планирование сети детских и школьных учреждений и т.д. Наиболее точное представление о возрастной структуре дают статистическая, экономическая и демографическая группировки по возрастным группам. Как показывают данные статистики, главной особенностью возрастной структуры населения страны в начале XXI в. является процесс старения, т.е. рост удельного веса людей пенсионного возраста, и снижение доли детей. Проведенный нами анализ динамики возрастной структуры населения Беларуси по регионам, показал, что самая молодая возрастная структура населения характерна для областей Белорусского Полесья. Это обусловлено более благоприятной демографической ситуацией, сложившейся в последние годы в Брестской и Гомельской областях. В целом по стране за анализируемый период доля населения до трудоспособного возраста снизилась с 18,9 до 17,7 %, а удельный вес после трудоспособных людей увеличился соответственно с 21,6 до 25,0 %.

Таким образом, в настоящее время в Беларуси каждый четвертый ее житель находится в пенсионном возрасте. Старение населения, став следствием снижения рождаемости и роста средней ожидаемой продолжительности жизни, ведет к увеличению экономической нагрузки нетрудоспособного населения на экономически активное. В начале 2018 г. нагрузка детей на 1 000 трудоспособных составила 310 человек, а экономическая нагрузка пенсионеров – 438 человек. Общая нагрузка детей и людей пенсионного возраста впервые за всю демографическую историю страны составила почти 750 человек, что ведет к серьезным проблемам в организации и проведении социальной политики государства. Именно это обстоятельство стало одной из причин поэтапного увеличения в Беларуси пенсионного возраста у женщин до 58, а у мужчин до 63 лет.

Другой важной причиной, а может и более значимой для обоснования увеличения возраста выхода на пенсию является рост средней ожидаемой продолжительности жизни населения, показатели которой до 2000 г. снижались, а в последние годы имеют тенденцию к росту (таблица 7). По итогам 2017 г. на территории Беларуси зафиксированы самые высокие показатели средней ожидаемой продолжительности жизни при рождении за весь послевоенный период. По сравнению с 2010 г. к 2017 г. средняя продолжительность жизни увеличилась почти на четыре года и приблизилась к 75 годам. Существенным фактом является снижение разницы в продолжительности жизни мужчин



и женщин. В отдельные годы XX в. эта разница составляла до 13 лет и более, вызывала серьезную тревогу у геронтологов. В настоящее время продолжительность жизни мужчин в Беларуси составляет около 70 лет, женщин – на 10 лет больше.

Таблица 7. – Ожидаемая продолжительность жизни населения Беларуси при рождении, лет

Период исчисления	Все население	В том числе	
		мужчины	женщины
1960	70,3	66,2	73,5
1970	72,5	68,1	76,0
1980	71,1	65,9	75,4
1990	71,1	66,3	75,6
2000	69,0	63,4	74,7
2010	70,5	64,7	76,4
2017	74,1	68,9	79,0

Источник – составлено автором по данным Национального статистического комитета Республики Беларусь.

Вместе с ожидаемой средней продолжительностью жизни одним из наиболее чувствительных показателей качества жизни населения, его социально-бытовых условий, уровня развития медицины является младенческая смертность. Ее в некоторой степени можно назвать «барометром благосостояния». Как показывают материалы текущей статистики, в целом в Беларуси коэффициент младенческой смертности за послевоенный период снизился более чем в 10 раз (таблица 8).

Таблица 8. – Младенческая смертность в Республике Беларусь, ‰

Год	Дети, умершие в возрасте до 1 года, на 1 000 родившихся		
	Все население	Городское население	Сельское население
1950	57,4	65,2	55,1
1960	34,9	32,1	36,2
1970	18,8	18,1	19,5
1980	16,3	15,3	18,2
1990	11,9	11,8	12,3
2000	9,3	8,3	12,0
2010	4,7	4,2	6,3
2017	3,2	2,8	4,4

Источник – составлено автором по данным Национального статистического комитета Республики Беларусь.

В настоящее время по младенческой смертности Республика Беларусь находится на одном уровне с высокоразвитыми в экономическом отношении государствами мира, что свидетельствует о значительных успехах отечественной медицины. По итогам 2017 г. младенческая смертность в целом по республике составила 3,2 ‰ (в городских поселениях 2,8, в сельской местности – 4,4 ‰). Из 102 556 родившихся детей в 2017 г. умерло на первом году жизни 332 ребенка, среди которых 181 мальчик и 151 девочка. Структура умерших детей по полу свидетельствует, что уже в раннем возрасте наблюдается половая дифференциация в показателях смертности населения.

Региональный анализ современной демографической ситуации на территории Беларуси свидетельствует, что в целом для регионов характерны те же демографиче-



ские тенденции, что и для страны в целом (таблица 9). В тоже время представленные в таблице данные за 2017 г. свидетельствуют, что наиболее благоприятная демографическая обстановка сложилась в г. Минске – единственном регионе страны с положительным естественным приростом, самыми высокими показателями средней ожидаемой продолжительности жизни и самым низким уровнем детской смертности. Во всех областях страны продолжается процесс депопуляции, однако наиболее высокими темпами происходит естественная убыль населения на территории Витебской области.

Таблица 9. – Демографические показатели населения в областях Беларуси в 2017 г.

Область	Население (1.01.2018), тыс. человек	Рождаемость, ‰	Смертность, ‰	Естественный прирост, ‰	Младенческая смертность, ‰	Ожидаемая продолжительность жизни, лет
Брестская	1 384,4	11,8	12,8	-1,0	3,0	74,5
Витебская	1 180,2	9,6	14,4	-4,8	2,8	73,3
Гомельская	1 415,7	11,3	13,0	-1,7	4,1	73,5
Гродненская	1 043,7	11,1	13,9	-2,8	4,2	73,8
г. Минск	1 982,0	9,9	8,7	1,2	2,3	76,5
Минская	1 426,5	11,5	14,0	-2,5	3,8	73,1
Могилевская	1 058,7	10,5	13,6	-3,1	2,0	73,3
Беларусь	9 491,8	10,8	12,6	-1,8	3,2	74,1

Источник – составлено автором по данным Национального статистического комитета Республики Беларусь.

Демографическая обстановка в регионе любого ранга является важнейшим фактором формирования структуры занятости населения, его распределения по сферам и отраслям экономики. В современных демографических условиях, когда вследствие отрицательного естественного прироста и старения населения источники дальнейшего увеличения рабочей силы исчерпаны, основным фактором роста производства становится производительность труда, тесным образом связанная с уровнем образования, культуры, профессиональной подготовки, состояния здоровья, отношением к труду.

Последние годы XX в. и первое десятилетие XXI в. внесло коренные изменения в социально-экономическое развитие Республики Беларусь. В этих условиях особую актуальность приобретает эффективность использования трудового потенциала страны. Важнейшими его характеристиками являются занятость населения, ее уровень, динамика и структура. За последние годы произошли существенные изменения в занятости населения по отраслям хозяйства. Сложившаяся в настоящее время отраслевая структура занятости населения в Беларуси определилась как конечный результат соотношения масштабов и темпов развития отдельных ее отраслей. Занятость населения определяется как система отношений между людьми по обеспечению рабочими местами и участия в хозяйственной деятельности, зависящая от способа производства, или как итоговый момент отношений распределения работников по видам экономической деятельности и формам собственности. Практически до конца XX в. основная часть трудоспособного населения Беларуси была занята на предприятиях государственной формы собственности. Однако уже в период с 2000 по 2017 г. число занятых на предприятиях и в учреждениях государственной формы собственности значительно снизилось, а их доля уменьшилась с 57,2 до 40,1 % от всего занятого населения (таблица 10).



Таблица 10. – Распределение занятого населения Беларуси по формам собственности, %

Форма собственности предприятия	Год		
	2000	2010	2017
Государственная	57,2	44,7	40,1
Частная	42,4	53,6	56,0
Смешанная	1,4	3,9	6,3
Иностранная	0,4	1,7	3,9

Источник – составлено автором по данным Национального статистического комитета Республики Беларусь.

Перестройка экономической системы страны после получения суверенитета привела к возникновению наряду с государственной собственностью предприятий и учреждений частной собственности. По данным за 2017 г. на предприятиях частной формы собственности занято уже 56 % экономически активного населения. Довольно значительно увеличивается число и удельный вес занятых на предприятиях и в учреждениях смешанной и иностранной форм собственности. За период 2000–2017 гг. доля занятых на предприятиях этих двух форм собственности выросла с 1,8 до 10,2 %, т.е. более чем в пять раз.

Экономически активное население включает в себя все занятое население и безработных. Уровень занятости населения Беларуси (отношение числа занятых к численности трудовых ресурсов) в последние годы имеет тенденцию к снижению. Так, если в 2010 г. в стране было занято 4 703,0 тыс. человек, то в 2017 г. всего 4 353,6 тыс. человек. В состав экономически активного населения, кроме занятых, входят безработные. Долгое время категория безработных в составе экономически активного населения в официальной статистике стран бывшего Советского Союза отсутствовала. Впервые факт существования безработицы как социального явления был признан Госкомстатом СССР в 1990 г. С 2000 по 2017 г. уровень безработицы в Беларуси изменялся (таблица 11).

Таблица 11. – Динамика безработицы в регионах Республики Беларусь, %

Область	Год		
	2000	2010	2017
Брестская	1,7	0,8	0,7
Витебская	2,6	0,9	0,7
Гомельская	2,6	0,9	0,7
Гродненская	2,2	0,8	0,6
г. Минск	1,5	0,3	0,2
Минская	1,9	0,7	0,5
Могилевская	2,6	0,8	0,6
Республика Беларусь	2,1	0,7	0,5

Источник – составлено автором по данным Национального статистического комитета Республики Беларусь.

Как свидетельствуют данные статистики, наиболее существенное падение численности безработных в Республике Беларусь произошло в последние годы. К 2017 г. по сравнению с 2000 г. доля безработных в стране уменьшилась с 2,1 до 0,5 %. Среди безработных на протяжении всего анализируемого периода преимущественную долю занимали женщины (в отдельные годы до 80 %). Самым низким уровнем безработицы в начале XXI века характеризовался г. Минск. Кроме того, к настоящему времени исчезли практически различия по доле безработных в регионах Беларуси.



Наиболее синтетическим показателем структурных перемен занятости является ее характеристика по трем секторам экономики: сельское и лесное хозяйство (первичный сектор), промышленность и строительство (вторичный) и сфера обслуживания (третичный). Некоторые экономисты выделяют еще четвертичный сектор – сферу науки и научного обслуживания. Анализ статистики показывает, что основная часть занятого населения страны приходится на вторичный сектор, хотя доля занятых в нем в 2000–2017 гг. снизилась с 34,8,0 до 29,9 %. При этом удельный вес работающих в промышленности снизился с 28,1 до 23,5 %, а в строительстве – с 6,7 до 6,4 %. За этот же период произошло снижение с 15,2 до 9,6 % удельного веса занятого населения в первичном секторе экономики. Таким образом, абсолютные и относительные показатели занятого населения в первичном и вторичном секторах экономики в последние 20 лет имели тенденцию к снижению. Высвобождение рабочей силы из первичного и вторичного секторов экономики вело к его перераспределению в отрасли сферы обслуживания. Доля занятых в этой сфере за анализируемый период значительно выросла и составляет в настоящее время уже более 50 %. Но рост занятых в этот период наблюдался только в некоторых отраслях сферы обслуживания. Наиболее высокие темпы прироста работающего населения были характерны для торговли и общественного питания.

Заклучение

Таким образом, в настоящее время демографическая обстановка и ситуация в сфере занятости населения Беларуси сложилась довольно сложная и противоречивая. В разрезе административных районов наблюдается значительная контрастность демографических показателей, уровня занятости.

Нахождение Республики Беларусь на пути становления политического и экономического суверенитета, переход экономики с плановым управлением народным хозяйством к рыночным отношениям требует более эффективного использования имеющегося народнохозяйственного потенциала, повышенного внимания к социальным аспектам территориальной организации производительных сил, активизации исследования проблем занятости населения и принципиально новых методов и механизмов регулирования этих процессов.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Красовский, К. К. Урбанизация в Беларуси: экономико-географический анализ : монография / К. К. Красовский. – Брест : Изд-во БрГУ, 2004. – 203 с.
2. Красовский, К. К. Трансформация демографических структур Беларуси и Литвы / К. К. Красовский, В. Даугирдас // Весн. Брэсц. ун-та. Сер. 1, Філасофія. Паліталогія. Сацыялогія. – 2016. – № 1. – С. 121–127.

Рукапіс паступіў у рэдакцыю 11.09.2018

Krasouski K.K. Demographic Potential of Belarus in the Beginning of the XXI Century

Analysis of the main demographic criteria of Belarus at the beginning of the 21-st centuries has been conducted on the basis of statistical data. Unfavorable tendencies of birth and death rates, age-sex and matrimonial structures have been detected. The necessity for conducting an effective long-term scientific-grounded demographic policy has been proved.