РОСТ ДЕФИЦИТА ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО КАПИТАЛА И ПУТИ РЕШЕНИЯ

Общество изменяется постоянно. Наметившиеся в прошлом столетии тенденции развития человечества и последовавшие за этим в результате технического прогресса преобразования привели к идее нового главного фактора производства — человеческого капитала.

Российские и белорусские исследователи рассматривают данное понятие шире и вносят его в основные показатели, входящие в состав национального богатства страны, который учитывает «стоимость рабочей силы и затраты на ее воспроизводство, интеллектуальное, культурное и профессиональное совершенствование» [1].

Исходя из наблюдаемых данных, в Беларуси отмечается неутешительный демографический спад, что сильно влияет на рынок труда. За последние 30 лет фиксируется постепенное ухудшение демографических показателей (см. рисунок).

9500	9472	9472 9451		9443,90		9469	9470 9448,30							
9500		-			_	_	-			9410				
9400			9442,40)	9453				0440-46		9	349,60		
9300			0,		0 100			,	9413,40)		0 10,00		
											9255,	50	9200,	60
9200											•			
9100													6	155,98
9000														
8900	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2019	2010	2020	2021	2022	2022	2024
	2011	2012	2013	2014	2015	2010	2017	2010	2019	2020	2021	2022	2023	_
														Год

Численность населения Республики Беларусь на начало 2011-2024 гг.

Источник: собственная разработка на основе [2].

Как видим, наблюдается устойчивое снижение численности населения страны. Самая высокая численность населения Республики Беларусь была зарегистрирована в 1994 г. — 10,2 млн чел., в 2024 г. в стране зарегистрировано 9,16 млн граждан, т.е. за 30 лет численность населения снизилась на 1 млн чел.

Среди основных проблем, тормозящих развитие человеческого капитала в Беларуси, можно назвать следующие:

1. Наряду с низким уровнем детской рождаемости заметна и высокая смертность. В совокупности эти факторы создают печальную ситуацию — демографическое старение — средний возраст населения Беларуси в настоящее время составляет 41,5 года.

- 2. Усилилась диспропорция между мужчинами и женщинами, что отрицательно сказывается на структуре трудового потенциала в стране. Разница в продолжительности жизни мужчин и женщин в основном объясняется различиями в их образе жизни. Мужчины больше, чем женщины, заняты на работах с тяжелыми и вредными условиями труда. Они чаще злоупотребляют алкоголем, курением, что ведет к увеличению смертности от ряда заболеваний.
- 3. Отмечаются рост неинфекционной хронической патологии, в первую очередь сердечно-сосудистой и онкологической, а также высокий уровень травматизма.
- 4. Несмотря на то, что Беларусь причисляется к государствам с высоким уровнем образования и старается соответствовать европейским стандартам, наблюдается тенденция к уменьшению количества учреждений дошкольного, общего среднего, среднего специального, профессионально-технического и высшего образования [3, 4].

Тенденции развития науки на сегодняшний день характеризуются следующими показателями: финансирование науки находится на уровне 0,7 % от ВВП, численность работников, выполняющих научные исследования и разработки, с каждым годом сокращается.

Научная деятельность на протяжении десятилетия показывала ухудшение результатов ввиду сокращения организаций, занимающихся научными разработ-ками, работников научных сфер, а также объема финансирования на науку.

Для решения создавшихся проблем необходимо создание условий для сокращения количества рисков. Следует значительно активизировать работу по пропаганде здорового образа жизни посредством СМИ, интернета, медийных личностей, ученых, социологов, медиков. Для этого предстоит создать республиканский фонд информатизации по вопросам формирования здорового образа жизни, разработать специальные программы, ориентированные на различные группы населения. Одним из направлений оптимизации подготовки кадров является развитие комплексных систем, объединяющих обучение, науку и производство, проведение научно-исследовательских работ с вовлечением студентов, магистрантов, аспирантов [5, с. 116].

В отношении научно-исследовательской системы следует:

- 1) повысить потенциал научно-исследовательской сферы через средства государственного бюджета. При выходе на 1%-ный уровень наукоемкости ВВП должно последовать финансирование научной деятельности и через коммерческие организации, которые также должны быть заинтересованы в исследовательских проектах и разработках;
- 2) подготовить систему взаимодействия государства, научной отрасли и бизнеса, чтобы объединить общие усилия по всеобщему улучшению эффективности и обеспечения прорывных направлений, по которым можно будет добиться максимального эффекта;

- 3) усилить поддержку развития инновационной инфраструктуры посредством создания научно-технологических парков (технопарков), центров обмена знаниями и достижениями, технополисов, наукоградов и т.д.;
- 4) развивать направление интегрирования проектов государственно-частного сотрудничества в научно-технической сфере, обеспечивать информационную, методическую поддержку государственно-частных предложений, создавать инновационные организации с высокой долей участия государства в ней.

Таким образом, появление и воспроизводство человеческого капитала происходит постоянно, так как данный вид капитала является на современном этапе главной движущей силой, но по части накопления капитала в настоящее время возникает большое количество рисков, к которым важно создать надежные стратегии по минимизации.

Источники

- 1. *Агапова, Т.А.* Макроэкономика для преподавателей : учеб.-метод. пособие / Т.А. Агапова. М. : Дело и сервис, 2009. 560 с.
- 2. Статистический ежегодник Республики Беларусь, 2024 // Национальный статистический комитет Республики Беларусь. 2024. URL: https://www.belstat.gov.by/ofitsialnaya-statistika/publications/izdania/public_compilation/index_135040/ (дата обращения: 01.05.2025).
- 3. Развитие человеческого потенциала Классация стран // GlobalEconomy. URL: https://ru.theglobaleconomy.com/rankings/human_development/ (дата обращения: 01.05.2025).
- 4. Национальный статистический комитет Республики Беларусь. URL: https://www.belstat.gov.by/ofitsialnaya-statistika/ (дата обращения: 01.05.2025).
- 5. *Ящук*, *А*. Человеческий капитал или трудовые ресурсы? / А. Ящук // Банкаўскі веснік. Март, 2020. С. 114–118. URL: https://www.nbrb.by/bv/pdf/articles/10741. pdf (дата обращения: 26.11.2024).

А.П. Вечорко

Научный руководитель— кандидат экономических наук К.А. Марусева БГЭУ (Минск)

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ДОЛГ: СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ, ПРОБЛЕМЫ И ПУТИ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ

Государственный долг является задолженностью государственных органов, возникшей в ходе привлечения дополнительных источников финансирования деятельности государства в целях разрешения бюджетных противоречий путем заимствования денежных средств у частных лиц, негосударственных организаций, иностранных государств и международных институтов.