И. А. Чернявская (<u>savchuk.irina@mail.ru</u>), *cm. преподаватель*

Белорусский торгово-экономический университет потребительской кооперации г. Гомель, Республика Беларусь

ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ НА СОВРЕМЕННОМ ЭТАПЕ

В статье рассматриваются основные индикаторы продовольственной безопасности Республики Беларусь. При этом анализируется структура земельных ресурсов, изучается динамика производства сельскохозяйственной продукции и продуктов питания. Уделяется внимание динамике доходов населения, а также структуре потребления продуктов питания населения

There are the basic indicators of food safety of Belarus in the article. It is paid attention to the structure of ground resources and dynamics of manufacture of agricultural production and foodstuff. It is analyzed dynamics of incomes of the population, and also structure of consumption of foodstuff of the population.

Ключевые слова: продовольствие; продовольственная безопасность; животноводство; растениеводство; пищевая промышленность; доходы; потребление продовольствия.

Key words: foodstuffs; food safety; animal industries; plant growing; the foodprocessing industry; incomes; foodstuffs consumption.

Продовольственная безопасность страны выдвигается в настоящее время в число крупнейших приоритетов и становится более емкой и значимой по сравнению с военной, экономической и энергетической безопасностью.

Объясняется это тем, что уровень продовольственного обеспечения, качество и количество продуктов питания определяют благополучие общества, состоятельность государства, устойчивость экономики и уровень жизни людей.

Неспособность страны произвести достаточное количество продовольственных товаров для удовлетворения спроса населения в продуктах питания влечет экономическую устойчивость, социальные взрывы и т. п.

Одним из факторов производства продовольствия является наличие земельных ресурсов. Земельный фонд Республики Беларусь по данным на начало 2016 г. составляет 207,60 тыс. га. При этом сельскохозяйственные земли занимают 41,3% (8 581,9 тыс. га), лесные земли – 8 742,1 тыс. га (42,1% от общей площади). Следует отметить, что в республике общая посевная площадь возрастает, что говорит о более эффективном использовании имеющегося земельного фонда (таблица 1).

Таблица 1 — Динамика посевных площадей основных сельскохозяйственных культур всех категорий в Беларуси в 2004—2015 гг., тыс. га

Год	Общая посевная площадь	Зерновые и зернобобовые	Картофель	Овощи	Лен	Сахарная свекла	Кормовые культуры
2004	5 541	2 390	509	94	79	86	2 247
2005	5 473	2 314	467	89	78	100	2 289
2006	5 551	2 404	437	95	75	108	2 309
2007	5 592	2 567	415	90	70	96	2 143
2008	5 612	2 576	398	89	80	93	2 075
2009	5 713	2 591	389	86	68	93	2 123
2010	5 599	2 577	371	86	62	97	2 066
2011	5 738	2 632	345	73	68	101	2 188
2012	5 827	2 723	335	65	64	100	2 051
2013	5 739	2 627	309	66	57	102	2 131
2014	5 861	2 639	310	69	48	106	2 253

Окончание таблицы 1

Год	Общая посевная площадь	Зерновые и зернобобовые	Картофель	Овощи	Лен	Сахарная свекла	Кормовые культуры		
2015	5 869	2 406	314	66	45	103	2 663		
Примечание – Источник [1].									

Это увеличение происходит в основном за счет роста площадей под кормовые культуры, тогда как площади под посадку картофеля сокращаются. То же можно отметить относительно площадей, используемых под лен и овощи. Площади под зерновые и зернобобовые, а также сахарную свеклу имеют неустойчивую тенденцию изменения.

Преобладающая доля земель в хозяйствах всех категорий приходится под посев зерновых и зернобобовых культур (таблица 2).

Таблица 2 — Структура посевных площадей сельскохозяйственных культур по видам и категориям хозяйств в Беларуси в 2005–2015 гг. (в процентах к итогу)

Показатели	2005	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Вся посевная площадь	100	100	100	100	100	100	100	100
Зерновые и зернобобовые культуры, всего	42,3	45,4	46,1	45,9	46,7	45,8	45,0	41,0
В том числе:								
рожь	9,8	7,9	6,3	5,8	6,8	5,8	5,5	4,3
пшеница	6,6	9,9	10,9	11,4	12,4	12,1	12,7	12,6
тритикале	6,7	9,1	7,9	7,3	8,5	7,9	9,0	8,7
ячмень	11,2	10,8	12,3	12,0	9,7	10,2	9,4	8,6
овес	4,2	2,9	3,3	2,9	2,3	2,4	2,6	2,6
кукуруза на зерно	0,7	1,8	2,0	3,2	3,3	3,6	2,0	0,9
гречиха	0,2	0,4	0,6	0,7	0,8	0,6	0,3	0,2
зернобобовые культуры	2,8	2,5	2,5	2,1	2,7	2,9	3,2	2,7
культуры технические	5,8	9,2	8,9	8,7	11,2	10,6	10,1	7,2
Примечание – Источник [1].								

При этом в последние годы доля площадей под посев этих культур снижается – с 46,7% в 2012 г. до 41% в 2015 г.

Однако в общем объеме площадей возрастает доля под посев пшеницы. Структура отраслей во многом определяет и структуру сельскохозяйственной отрасли. Так, по состоянию на 1 января 2016 г. в республике функционирует 1 469 сельскохозяйственных организаций, 2 500 крестьянских (фермерских) хозяйств, 1 001,7 тыс. личных подсобных хозяйств, занято 434,0 тыс. человек (9,7% от общей численности занятых в народном хозяйстве). Сельское хозяйство ориентировано главным образом на удовлетворение потребностей внутреннего рынка в продуктах питания. Отдельные виды продовольственных товаров являются экспортным потенциалом.

В структуре растениеводства высокий удельный вес занимают зерновые и зернобобовые культуры, а также кормовые культуры, что обусловлено специализацией сельского хозяйства республики главным образом на молочно-мясном животноводстве. Основными зерновыми культурами являются ячмень, рожь, тритикале. Особое место занимают картофель и лен. Основные овощные культуры – морковь, свекла, капуста (рисунок 1).

На рисунке 2 представлены данные об урожайности основных сельскохозяйственных культур в Беларуси за 2010–2015 гг., из которых следует, что 2015-й год оказался относительно благоприятным лишь для урожайности овощей, так как сухой климат привел к снижению урожайности практически по всем культурам.

Так, для производства зерновых и зернобобовых культур, льноволокна и плодово-ягодных культур наиболее урожайным оказался 2014-й год, для свеклы сахарной — 2012-й год, а для картофеля — 2010-й год, после которого урожайность неуклонно снижалась.



Рисунок 1 — Валовые сборы основных сельскохозяйственных культур в Беларуси в 2010–2015 гг. в хозяйствах всех категорий, тыс. т

Примечание – Источник [1, с. 321].

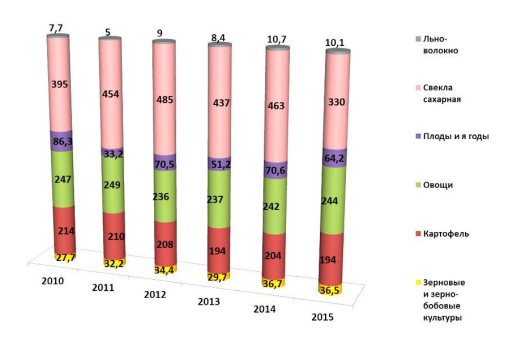


Рисунок 2 — Урожайность основных сельскохозяйственных культур в Беларуси в 2010–2015 гг. в хозяйствах всех категорий (центнеров с одного гектара)

Примечание – Источник [1, с. 321].

Отрицательная тенденция урожайности в 2015 г. привела к сокращению поголовья крупного рогатого скота. Одновременно вырос объем реализации скота и птицы на убой (таблица 3).

Необходимо отметить, что в Республике Беларусь динамично развивается продовольственный сектор, растут объемы производства продукции. В 2015 г. в пищевой промышленности

функционировало более 777 организаций. В отрасли занято более 144,7 тыс. человек, что составляет около 15,7% от числа работающих в промышленном секторе (таблица 4).

Таблица 3 — Производство основных видов продукции животноводства в хозяйствах всех категорий в Беларуси в 2005–2015 гг.

Год	Реализация скота и г	тицы на убой, тыс. т	Производство					
1 од	в живом весе	в убойном весе	молока, тыс. т	яиц, млн шт.	шерсти (в физическом весе), т			
2010	1 400	971	6 624	3 536	84			
2011	1 464	1 020	6 500	3 656	86			
2012	1 557	1 092	6 766	3 778	96			
2013	1 669	1 172	6 633	3 850	96			
2014	1 548	1 073	6 703	3 858	112			
2015	1 662	1 150	7 047	3 816	131			
Примечание – Источник [1, с. 147].								

Таблица 4 – Производство пищевых продуктов в Беларуси, включая напитки и табак, в 2009-2015 гг.

Показатели	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Число организаций, единиц	805	815	807	805	807	807	777
Объем промышленного производства, млрд р.	26 297	33 558	61 344	113 705	135 768	159 763	175 058
Удельный вес в общем объеме продукции промышленности, %	20,3	20,1	17,6	18,5	22,4	23,7	23,7
Среднесписочная численность работников, тыс. чел.	149,4	151,8	151,7	150,9	150,5	149,9	144,7
Номинальная начисленная среднемесячная заработная плата, тыс. р.	997,6	1 259,7	1 986,5	3 871,1	5 542,5	6 521,1	6 943,9
Примечание – Источник [1, с. 293].							

Пищевая промышленность Беларуси занимается производством мяса и мясопродуктов, молочных и мукомольно-крупяных продуктов, крахмалов и крахмалопродуктов, готовых кормов для животных, хлеба и хлебобулочных изделий, сахара, кондитерских, макаронных изделий, растительных и животных масел и жиров, спиртовой, ликеро-водочной, винодельческой, пивоваренной продукции, переработкой и консервированием рыбы и рыбной продукции, фруктов и овощей. Однако Беларусь испытывает на себе последствия мирового финансового кризиса и финансовых затруднений в соседних странах, в результате чего реальные доходы населения Республики Беларусь снизились, составив в 2015 г. 94,1% от уровня 2014 г. (рисунок 3).

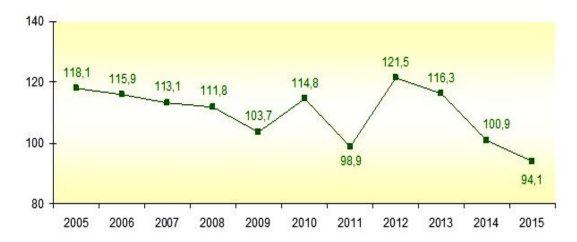


Рисунок 3 - Реальные располагаемые денежные доходы населения Республики Беларусь в 2005-2015 гг.

Примечание – Источник [1, с. 107].

В результате, практически по всем товарным позициям сократилась покупательская способность среднедушевых доходов населения [2].

Следует заметить, что в последние годы возросло среднедушевое потребление хлеба, картофеля и сахара, что свидетельствует о неблагоприятной тенденции в области потребления продуктов питания (таблица 5). Смягчающим обстоятельством является тот факт, что по указанным товарным позициям не достигнута медицинскиобоснованная норма потребления. С другой стороны, эта норма не достигнута ни по одной позиции.

Таблица 5— Потребление основных продуктов питания на душу населения и медицинская норма в Республике Беларусь в 2010–2015 гг.

Продукты	Медицинская норма	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
Хлеб и хлебопродукты, кг	105	80	82	85	83	85	87	
Молоко и молочные продукты, кг	393	285	292	290	236	239	230	
Мясо и мясные продукты, кг	80	66	69	71	73	75	77	
Рыба и рыбопродукты, кг	18,2	14	14	15	16	13	15	
Масло растительное, маргарин и другие жиры, кг	13,2	9	9	9	9	10	9	
Яйца, штук	294	190	186	185	137	193	203	
Картофель, кг	170	59	63	66	60	60	63	
Овощи и бахчевые, кг	124	80	84	81	82	86	87	
Фрукты и ягоды, кг	78	59	52	58	65	71	67	
Сахар и кондитерские изделия, кг	33	26	26	26	27	23	27	
Примечание – Источник [1, с. 114].								

Из данных рисунка 4 видно, что доля расходов на питание в общих расходах домашних хозяйств находится в пределах 40–44%, при этом в отмеченном периоде наиболее низкие показатели приходились на $2010 \, \Gamma$. (40.5%), а наиболее высокие $-2012 \, \Gamma$. (43.7%).

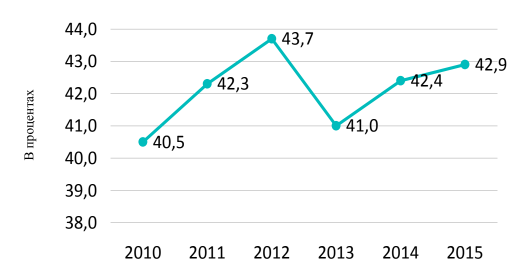


Рисунок 4 — Доля расходов на питание в общих расходах домашних хозяйств Республики Беларусь в 2010—2015 гг.

Примечание - Источник [1, с. 133].

Падение этого показателя в 2013 г., не смотря на последующий его рост, не позволило в 2015 г. достичь уровня 2012 г.

Подводя итог, следует отметить, что продовольственная безопасность является основным приоритетом экономической безопасности Республики Беларусь. Разумеется, кризисы (энергетический, продовольственный, экономический, системный, неблагоприятная конъюнктура рынка) негативно отражаются на защищенности национальной продовольственной сферы Республики Беларусь. Степень их влияния определяется запасом прочности экономики государства.

В Беларуси вопросу продовольственной безопасности уделялось внимание на протяжении всего периода развития страны, поэтому, несмотря на то, что в условиях глобализации защищенность продовольственной сферы наиболее уязвима, в нашей стране сохраняются оптимистические прогнозы по удержанию ранее достигнутых позиций в этой сфере.

Список использованной литературы

- 1. **Статистический** ежегодник Республики Беларусь, 2016 / Нац. стат. ком. Минск, 2016. 535 с.
- 2. **Социальное** положение и уровень жизни населения Республики Беларусь, 2016 : стат. сб. / Нац. стат. ком. Минск, 2016. 585 с.