

Пархоменко Н. В.,

к.э.н., доцент,

Щукина Л. В.,

преподаватель,

УО «Гомельский государственный технический  
университет имени П. О. Сухого», г. Гомель

## **ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА БЕЛАРУСИ И УКРАИНЫ В КОНТЕКСТЕ ЦЕЛЕЙ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ**

Переход к устойчивому развитию аграрных пространственных систем предполагает сбалансированное социо-эколого-экономическое развитие сельского хозяйства и сельских территорий и рассматривается в качестве приоритетного направления аграрной политики как мирового, так и национального уровней. Нами выполнена сравнительная оценка основных тенденций, складывающихся в области устойчивости развития аграрных социально-экономических систем Республики Беларусь и Украины.

Обеспечение экономической устойчивости аграрного производства, его эффективность и результативность в значительной степени определяется природно-ресурсным потенциалом территорий, в первую очередь — количественным и качественным состоянием земельных ресурсов. Исследование показало, что в структуре земельного фонда Беларуси и Украины доля сельскохозяйственных земель является значительной (в среднем за период 2009—2013 гг. 37 и 30 % соответственно), при относительно более высокой степени распаханности территорий в Украине (93 %) в сравнении с Республикой Беларусь (62 %) [1, 2].

Республика Беларусь и Украина относятся к группам стран с достаточным уровнем производства основных видов продукции в расчете на душу населения (рисунок 1). Так, Беларусь по производству картофеля, мяса и молока находится на первом месте

среди стран СНГ и на третьем (после Казахстана и Украины) — по сбору зерна. Показатели производства яиц на душу населения в Беларуси относительно более низкие, чем в Украине, но значительно (в 1,5 раза) выше, чем в России [1]. Уровень рентабельности производства продукции в Украине в среднем за период 2009—2013 гг. составил 18,72 %, в Беларуси интегральная оценка эффективности сельскохозяйственного производства осуществляется по показателю рентабельности реализованной продукции, уровень которой за анализируемый период составил в среднем 7,4 %.

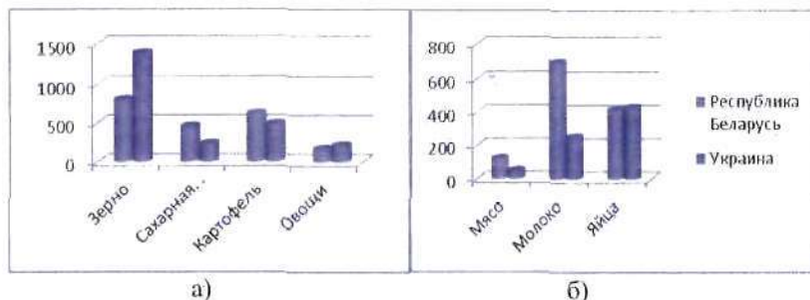


Рисунок 1. Производство основных видов сельскохозяйственной продукции в расчете на душу населения в 2013 году, кг [1, 2]

Достижение параметров социальной устойчивости сельского хозяйства связано с формированием необходимых условий для жизнеобеспечения сельского населения, повышением привлекательности сельского образа жизни, обеспечением установленных социальных стандартов проживания. Сложившаяся за многие годы тенденция сокращения численности сельского населения характерна также для Беларуси и Украины (рисунок 2 а), что обусловлено как естественными причинами, так и миграционными процессами.

Относительное снижение показателей естественной убыли сельского населения связано с реализацией в течение 2011—2015 гг. национальных программ социально-экономического развития. Вместе с тем, к числу наиболее важных проблем социальной политики Беларуси и Украины относится существенный разрыв в уровне оплаты труда сельского и городского населения (рисунок 2 б).

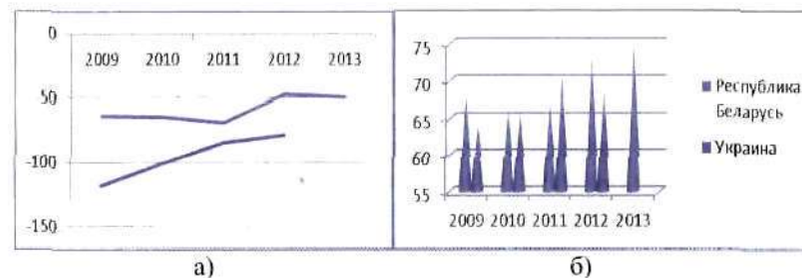


Рисунок 2. Социальные показатели устойчивости развития [1, 2]  
а) естественная убыль сельского населения, тыс. чел.  
б) отношение заработной платы работников сельского хозяйства к среднему уровню в стране, %

Исследование показало, что производство сельскохозяйственной продукции в Украине в силу природно-климатических факторов и особенностей специализации отличается более низкой, в сравнении с Республикой Беларусь, экологической нагрузкой. Так, земли Украины характеризуются высоким биопродуктивным потенциалом, поскольку основная база земледелия размещается на грунтах черноземного типа (более 60 %), в то время как в Беларуси относительно низкий уровень естественного плодородия почвы, что вызывает необходимость применения повышенных доз минеральных и органических удобрений [1, 2]. Кроме того, в Беларуси ведущей отраслью сельского хозяйства является животноводство, где производство продукции связано с использованием тепло- и энергоустановок животноводческих комплексов. Вследствие этого объемы выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух от стационарных источников сельского хозяйства значительно выше, чем в Украине [3, 4].

Несмотря на выявленные межстрановые различия, общими приоритетами аграрной политики государств является повышение конкурентоспособности сельского хозяйства и комплексное социально-экономическое развитие сельских территорий на основе баланса экономических, социальных и экологических целей.

### Литература

1. Сельское хозяйство Республики Беларусь: стат. сб. / Нац. стат. ком. Респ. Беларусь. — Минск, 2014. — 370 с.

2. Сільське господарство України: стат. зб. / Державна служба стат. України. — Київ, 2013. — 402 с.

3. Охрана окружающей среды в Республике Беларусь: стат. сб. / Нац. стат. ком. Респ. Беларусь. — Минск, 2014. — 264 с.

4. Довкілля України: стат. зб. / Державна служба стат. України. — Київ, 2014. — 223 с.