

УДК 355.751.4 (476)

ПРОКОПЧИК Е.А., студентка

Научный руководитель: **КОЛЕСНЁВ В.И.**, канд. эк. наук, доцент
УО «Белорусская государственная сельскохозяйственная академия»

г. Горки, Республика Беларусь

РАЗВИТИЕ ЛИЧНЫХ ПОДСОБНЫХ ХОЗЯЙСТВ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Развитие личных подсобных хозяйств является не только средством самообеспечения семьи, но и значительным фактором в повышении устойчивости внутреннего продовольственного рынка, укреплении продовольственного самообеспечения региона, стабилизации социальной сферы АПК.

Развитие личных подсобных хозяйств имеет определённые проблемы, среди которых:

- отсутствие необходимой для личных подсобных хозяйств системы машин, высокие затраты ручного труда;
- высокая трудоёмкость производства и физическая тяжесть труда;
- далеко не совершенные интеграционные связи подсобных хозяйств с сельскохозяйственными и другими предприятиями АПК по предоставлению населению денежных кредитов и авансов, по выделению дополнительных участков под кормовые культуры и выпасы, по оказанию помощи в реализации продукции;
- диспаритет цен, действие системы перекупки продукции по низким ценам и др.

Личные подсобные хозяйства от предприятия получают корма и служат для них каналами безналогового сбыта продукции. Поэтому функционирование личных подсобных хозяйств связано с крупными коллективными хозяйствами и не может быть эффективным без их поддержки.

Используя более 11% сельхозземель, граждане в личном подсобном хозяйстве производят около 40% валовой продукции сельского хозяйства. В их пользовании находится 437 тыс. га земель. Средний размер участка составляет 58 соток.

Для улучшения хозяйствования на селе важно поощрять инициативу граждан для развития личного подсобного хозяйства. Поэтому необходимо создавать частные агрохолдинги в стране. Для развития подсобных хозяйств в Беларуси предполагается также выделять земли, которые в крупных сельскохозяйственных производственных кооперативах используются неэффективно. С целью диверсификации производства на селе можно развивать субконтрактацию, когда крупные заводы, занимающиеся сборкой, используют комплектующие, созданные на небольших предприятиях в сельской местности. Так крупные города высвобождаются от большого количества предприятий, которые существенно влияют на экологическую среду, а в сельских регионах создаются рабочие места.