

на 2,4%. Но за этот период произошло более значительное снижение среднегодовой численности работников – 5,2%.

Таким образом, обеспеченность сельскохозяйственных организаций Гродненской области основными производственными фондами, а следовательно и их активной частью – техникой, постепенно повышается при одновременном сокращении численности работников в хозяйствах. Это приводит к усложнению технологии производства, увеличению энерговооруженности, фондовооруженности и увеличению производительности труда.

ЛИТЕРАТУРА

1. Лещиловский П. В., Тонкович В. С., Мозоль А. В. Экономика предприятий и отраслей АПК – Мн.: БГЭУ, 2007 – 574 с.
2. Дакуко Ю. А. Анализ эффективности использования трудовых ресурсов // Труд и заработная плата. 2011. № 2. С. 54-57.

УДК 631.155.2:637.3(476.6)

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ МОЛОЧНОЙ ОТРАСЛИ БЕЛАРУСИ

Ганчар А.И.

УО «Гродненский государственный аграрный университет»

г. Гродно, Республика Беларусь

Объем внешней торговли товарами и услугами за 2012 г. составил 100,9 млрд. долларов США, в том числе экспорт – 51,9 млрд., импорт – 49 млрд. долларов. Стоимостный объем экспорта республики по сравнению с 2011 г. из расчета в текущих ценах увеличился на 11,4 %, или на 5,3 млрд. долларов, импорта – на 2,5%, или на 1,2 млрд. долларов. В 2012 г. сальдо внешней торговли товарами и услугами сложилось положительное в размере 2,9 млрд. долларов.

Основным экспортным сельскохозяйственным товаром Республики Беларусь в 2012 г. была молочная продукция (молоко, сливки, сыры, творог и т.д.) – 4% [1].

Основные задачи и цели по производству молока определены Республиканской программой развития молочной отрасли на 2011–2015 гг. Программой развития молочной отрасли предусматривается продолжение строительства начатого в ушедшей пятилетке, современных молочнотоварных ферм и реконструкция ныне работающих. Так, в 2011-2015 гг. предлагается построить 875 новых и произвести реконструкцию 1360 действующих ферм. В настоящее время в республике функционируют около пяти тысяч молочно-товарных ферм. Из них на

1 января 2012 г. Реконструировано и построено новых – 1510, или 30% от общего количества ферм.

В то же время следует отметить, что в республике до сих пор на 1470 молочнотоварных фермах применяется устаревшая неэффективная и затратная технология по производству молока, которая основана на привязном содержании коров с доением в переносные ведра на линейных доильных установках. На указанных фермах содержатся около 308-310 тыс. коров, а их доля в общем объеме производства молока составляет свыше 22% [2].

В Республике Беларусь насчитывается 16 молочных комбинатов (не считая 16 филиалов), 18 молочных заводов (включая 2 филиала), 16 маслосырзаводов (включая 1 маслосырбазу и 2 филиала), 7 молококонсервных заводов (включая 2 филиала), 9 сырзаводов (включая 1 сырокombинат и 2 филиала), 4 маслодельных комбината (включая 1 маслодельный завод и 1 филиал), 3 завода по производству сухого обезжиренного молока, 3 фабрики мороженого и 37 иных предприятий по производству молока и молочных продуктов (по данным Национального статистического комитета РБ, 2009 г.) [2].

В настоящее время происходит усиление концентрации предприятий молочной промышленности – контролируемые государством мелкие и убыточные предприятия присоединяются к более крупным эффективно работающим, таким образом производится укрупнение молокоперерабатывающих предприятий. Параллельно началась самостоятельная консолидация производителей молочной продукции, создан Союз «молочников» [2].

В то же время происходит ужесточение конкуренции на внутреннем рынке в силу достижения высокой степени насыщения национального рынка молочными продуктами. Дальнейшее увеличение производства молока невозможно без перевода молочного скотоводства на индустриально-промышленную основу. На мелких фермах практически невозможно с высоким экономическим эффектом использовать высокопроизводительные машины и современное оборудование, рассчитанное на крупные фермы промышленного типа, новейшие системы содержания скота, научную организацию труда и производства. Удельный вес фермерских хозяйств в общем объеме производства основных видов сельхозпродукции остается незначительным и составляет менее 2%. В том числе 0,2% по молоку, 0,5% – по мясу, 1,3% – по зерну, 1,6% – по картофелю и 5,6% – по овощам [3].

Наиболее оптимальными для промышленной технологии являются фермы на 600–800 коров. Вблизи областных центров и крупных промышленных городов перспективны молочные комплексы на 1000-

1200 коров. В то же время в республике строятся комплексы-«гиганты» на 2000-2100 коров.

ЛИТЕРАТУРА

1. О внешней торговле товарами и услугами в 2012 году // Национальный статистический комитет Республики Беларусь [Электронный ресурс]. – 1998. – Режим доступа: http://belstat.gov.by/homep/ru/indicators/pressrel/foreign_trade.php. – Дата доступа: 26.02.2013 г.
2. Ковалёв, Л.И., Ковалёв, И.Л. Производство молока в Республике Беларусь на основе механизации и автоматизации ферм / Л.И. Ковалёв, И.Л. Ковалёв // AgroBelarus [Электронный ресурс]. – 2012. – Режим доступа: <http://agrobeltarus.by/articles/196/86643>. – Дата доступа: 26.02.2013 г.
3. Состояние и перспективы развития фермерских хозяйств были обсуждены на республиканском совещании под председательством В. Иванова // Совет министров [Электронный ресурс]. – 2008. – Режим доступа: <http://www.government.by/ru/content/3222>. – Дата доступа: 26.02.2013 г.

УДК 631.158:331.522.4(476)

ОСНОВНЫЕ ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ ТРУДОВОГО ПОТЕНЦИАЛА СОВРЕМЕННОГО СЕЛА

Герасимович Л.Ю., Назаренко Л.Е.

УО «Гродненский государственный аграрный университет»

г. Гродно, Республика Беларусь

В рыночной экономике вопросы повышения эффективности использования социально-экономического потенциала села и соответственно трудовой деятельности человека приобретают качественно новый характер и вызывают повышенный интерес.

Важнейшим элементом социально-экономического потенциала является трудовой потенциал. Это понятие введено в научный оборот в 80-е годы XX столетия как ответ науки на потребности практики обеспечить пути творческой организации человека как субъекта производства и общественной жизни. Наполнение понятия «трудовые ресурсы» новым содержанием связано, с одной стороны, с процессом изменения техники и технологии производства, а с другой – происходящими изменениями в системе межхозяйственных и внутривозрастных отношений в связи с переходом к рыночному механизму хозяйствования. Трактуются данное понятие в экономической литературе широко и обстоятельно с учетом происходящих изменений, где вопросы трудового потенциала увязываются с проблемами демографии и, особенно, половозрастной структурой населения села и его способностью к популяции.