

**ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ МИРОВОГО РЫНКА СВИНИНЫ НА  
2013 ГОД**

*И.Д. Петролай, 3 курса  
Научный руководитель – В.И. Колеснев, к.э.н., доцент  
Белорусская государственная сельскохозяйственная академия*

На сегодняшний день свинина – наиболее востребованный вид мяса. Ее производство составляет порядка 37% от общего производства мясной продукции в мире и это, не смотря на то что во многих странах в силу религиозных убеждений свинина находится под строжайшим запретом.

Производство свинины в 2012 году составило 104,4 млн. тонн. По прогнозам специалистов в 2013 году оно должно составить 104,7 млн.тонн, что лишь на 0,3 % больше прошлого года, однако это рекордный уровень.

Мировое производство свинины практически не растет, так как затраты на корма растут слишком быстро. Рост затрат на корма, который сократил прибыли, в некоторых странах будет только частично за счет повышения производственной эффективности и вмешательства государства.

Китай и дальше останется крупнейшим производителем свинины в мире, где производство еще должно увеличиться на 1% до рекордных 52,0 млн.тонн. плохие цены на свиней в 2012 году замедлили расширение производственных мощностей свиного сектора и далее поощряли мелких производителей к выходу из отрасли. Ожидается, что это приведет к сокращению племенного скота в 2013 году.

В Бразилии производство свинины может вырасти на 2%, до рекордных в этой стране 3,3 млн.тонн, что, в основном, будет поддерживаться сильным международным спросом. Тем не менее, серьезной проблемой для бразильских производителей – является рост цен на кормовое зерно, что привело к падению доходов. Правительство организовало так называемые аукционы кукурузы. А так же продлило сроки для погашения кредитов и временно освободило производителей свинины от государственных налогов.

Россия, по мнению специалистов, увеличит производство свинины на 1% до 2,1 млн.тонн, хотя высокие цены фуражного зерна будут сдерживать производственные показатели. Большие предприятия увеличат производство благодаря экономии и программ поддержки со стороны государства. Что же касается небольших частных хозяйств, многие из которых расположены в районах пострадавших от вспышки африканской чумы свиней и были вынуждены покинуть отрасль.

Ужесточение условий животноводства, и высокие цены на корма повлияют на спад производства свинины в ЕС на 1% до 22,6 млн.тонн. поголовье свиней, как ожидается, останется неизменным, а более высокие затраты на корма приведут к снижению веса животных и сокращению убойного веса.

Соединенные штаты также сократят производства до 10,4 млн. тонн (1%), так как высокие затраты на корма, как ожидается, ослабят свиное производство за счет сокращения опоросов и снижения весовых показателей, поскольку производители пытаются минимизировать затраты на корма. Ожидается сокращение племенного стада, но, согласно прогнозам, в незначительной степени, что указывает на то что производители свиней готовы ускорить производство во второй половине 2013 года, когда, как ожидается стоимость зерна снизится.

Канада (страна, в которой цены на свиней слишком низки и не успевают за ростом цен на зерно) - снизит производство свинины до 1,8 млн.тонн (1%), так как высокие затраты на корма и снижение спроса на свиней в США негативно повлияет на восстановление в канадском свином секторе, которое началось в 2012 году. Столкнувшись с большими финансовыми трудностями, некоторые мелкие производители, как ожидается, будут ликвидировать свое поголовье, начиная с конца 2012 года и в начале 2013 года, в результате чего ожидается сокращение количества производимых свиней и объемов забоя в 2013 году.

Япония. По прогнозам производства свинины в Японии упадет до 1,3 млн.тонн из-за падения производственной прибыли и негативного влияния роста цен на корма в сочетании с низкими ценами на свинину. Сокращение поголовья приведет к поступлению меньшего поголовья поросят, в то время как рост цен на корма подталкивает производителей к забою свиней более легким весом. Так же дополнительное давление на цену свинины оказывает слабый потребительский спрос на свинину вызванный медленным ростом доходов.

Что же касается Мексики, то производство здесь так же упадет на 1% - до 1,3 млн.тонн из-за роста цен на корма и сокращению весовых показателей, несмотря на серьезную государственную поддержку. В этой стране свиноводы продолжают совершенствовать производство за счет внедрения новых селекционных линий, которые способны лучше адаптироваться к мексиканской системе свиного производства, и усовершенствованных методов управления хозяйством, что частично компенсирует негативное воздействие сокращения свиного поголовья.

Южная Корея, по прогнозам, сократит свое производство на 2% - до 1,1 млн.тонн, опять же, из-за рекордно высоких цен на зерно и падение прибылей производителей. Другими факторами, которые приведут к выходу многих мелких производителей из отрасли, станут ужесточения требований к производственным стандартам животных. [1]

Что же касается Беларуси, то согласно целевой программе производства свинины на 2011 – 2015 года, живой вес свиней должен возрасти в 1,5 раза, до 630 тыс.тонн в гол. Так же в ходе реализации программы планируется построить в стране 72 комплекса по выращиванию свиней с законченным циклом производства. При полном освоении мощностей производство свинины в стране должно составить 650 тыс.тонн в год. И на все это планируется затратить 10 трлн. белорусских рублей. [2]

#### **Список использованных источников**

1. Агентство АгроФакт. Обзор мирового рынка свинины / Крестьянские ведомости, 26.11.12 – [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://www.agronews.ru/news/detail/123286/>
2. Республиканская программа реконструкции, технического переоснащения и строительства комплексов по выращиванию свиней в 2011-2015 годах