

РАЗВИТИЕ МОЛОЧНОЙ ОТРАСЛИ БЕЛАРУСИ**Поливко В. А.**

УО «Гродненский государственный аграрный университет»
г. Гродно, Республика Беларусь

В 2016-2020 гг. валовое производство молока необходимо увеличить на 2,4 млн. т. Темп роста должен составить 131%. Растет количество хозяйств, которые перешагнули шеститонный рубеж по надоям молока. Только за минувший год эту планку преодолели еще 45 хозяйств. Теперь их свыше двухсот. Молочным животноводством занимаются свыше 1280 сельскохозяйственных организаций. Чтобы выстоять в конкурентной борьбе, наряду с повышением продуктивности коров и товарности сырья, необходимо добиваться уменьшения себестоимости производства молока. Беларусь в числе крупнейших мировых экспортеров молочных продуктов. Однако для отрасли важен не только вал, но и рентабельность. В то время как многие коллективы наращивают объемы, повышают эффективность производства, число убыточных и низкорентабельных хозяйств не уменьшилось. В 2016 г. производство молока в сельскохозяйственных организациях РБ составило 6762,9 тыс. т, что на 1,9% выше уровня предыдущего года.

Таблица 1 – Основные показатели производства молока в сельскохозяйственных организациях за 2016 г.

Области	Производство молока, тыс. т		Численность молочного стада, тыс. гол	
	2016 г.	в % к 2015 г.	2016 г.	в % к 2015 г.
Брестская	1451,8	102,9	284,2	99,5
Витебская	756,1	101,4	190,1	101,5
Гомельская	1021	100,6	218,8	100,3
Гродненская	1151,3	101,2	221,9	100,4
Минская	1669,7	105,2	328,7	100,6
Могилевская	713	96,6	176,9	97
Республика Беларусь	6762,9	101,9	1420,5	99,97

Наибольший прирост производства молока наблюдается в Минской области (105,2% к уровню 2015 г.). Единственным регионом, где показатель снижается, является Могилевская область (уменьшение на 3,4% к уровню 2015 г.). Следует отметить, что увеличены и качественные показатели: среднесуточные надои приросли на 101 кг.

В прошлом году в Беларуси было произведено около 7 млн. т молока, из них было экспортировано 4,1 млн. т, т. е. больше половины. Производство молока в Беларуси почти вдвое превышает потребление,

так что излишки нужно экспортировать. И больше 90% от объёма экспорта молочной продукции приходится именно на Россию. Белорусская молочная продукция пытается выходить на другие рынки, но получается это очень медленно. Проблемы как внутренние – невысокое качество менеджмента предприятий, так и внешние – в прошлом году ЕС отменил квоты на производство молочной продукции.

Таблица 2 – Производство молока в странах СНГ, млн. т

Страна	Годы							
	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Азербайджан	1	1,3	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	1,9
Армения	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7
Беларусь	4,5	5,7	6,6	6,5	6,8	6,6	6,7	7
Казахстан	3,7	4,7	5,4	5,2	4,9	4,9	5,1	5,2
Кыргызстан	1,1	1,2	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,5
Молдова	0,6	0,7	0,6	0,6	0,5	0,5	0,5	0,5
РФ	32,3	31,1	31,8	31,6	31,8	30,5	30,8	30,8
Таджикистан	0,3	0,5	0,7	0,7	0,8	0,8	0,9	0,9
Туркменистан	1	1,9	2,2	2,2	2,2	2,2
Узбекистан	3,6	4,6	6,2	6,8	7,3	7,9
Украина	12,7	13,7	11,2	11,1	11,4	11,5	11,1	10,6

Беларусь создаёт серьёзную ценовую конкуренцию российским производителям. Если сравнить средние цены сельхозпроизводителей на молоко за прошлый год, то в России они составили почти \$350 за тонну, что примерно на 30% выше, чем в Беларуси. Молочные продукты в Россию идут в основном в виде сыра, сливочного масла и сухого обезжиренного молока. Просто из-за конъюнктуры цен переработка молока идёт по большей части в эти продукты, они приносят большую часть стоимости экспорта. В 2015 г. Беларусь по выпуску сливочного масла заняла третье место в мире, по производству сыров и сухого обезжиренного молока – пятое. Объём экспорта молочной продукции в Россию за последние годы заметно вырос. В 2015 г. в сравнении с 2010 г. экспорт сливочного масла, сыра и творога, гущённых сливок и сухого молока в Россию увеличился, соответственно, в 1,5 раза, на 42% и на 36%. Проблема для Беларуси в том, что объёмы экспорта молочной продукции растут, а выручка падает. В среднем цены белорусских производителей в долларовом выражении ниже цен российских коллег: на молоко на 22%, на масло – на 5%, на сыры – на 19% (данные 2015 г.).

Задача для Беларуси на будущее состоит в том, чтобы молочная отрасль стала более рентабельной, а республика и дальше оставалась в числе крупнейших мировых держав-экспортеров молочных продуктов.

ЛИТЕРАТУРА

1. Рекордный объем производства молока ожидается в Беларуси в 2016 году [Электронный ресурс]. Режим доступа: [http:// www.belta.by/](http://www.belta.by/)

УДК 338.48 (490)

МИРОВОЙ ОПЫТ РАЗВИТИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ТУРИЗМА (НА ПРИМЕРЕ НОРВЕГИИ)

Полудень Е. Г.

УО «Гродненский государственный университет им. Я. Купалы»
г. Гродно, Республика Беларусь

Норвегия занимает западную и северную части Скандинавского полуострова, архипелаг Шпицберген и остров Ян-Майен. Эта самая горная страна в составе Скандинавии. Сочетание горных вершин, покрытых снегом, порожистых рек, фьордов и многочисленных озер делают данную страну чрезвычайно притягательной для туристов в области экологического туризма. Более 21% ее территории покрыто преимущественно таежными лесами, сменяющимися на юге широколиственными.

В Норвегии экологический туризм развивается в виде путешествий по фьордам, активных видов отдыха, а также посещений национальных парков. По площади охраняемых континентальных территорий Норвегия занимает девятое место в мире.

Кроме того, распространены круизные маршруты на теплоходах вокруг островов. Также большой популярностью пользуются рыбалка на реках и озерах, а также морская рыбалка на фьордах, морские и китовые сафари вдоль побережья, конные маршруты, охватывающие всю большую часть территории страны [1].

В данной стране вопросы экологического туризма регулируются рядом организаций, среди которых должное место отводится Норвежскому директорату природопользования и Норвежскому Агенству по охране окружающей среды.

В мире известны четыре района развития фьордов, которые расположены на западных побережьях Норвегии, Чили, Южного острова Новой Зеландии и Северной Америки от залива Пьюджет-Саунд до Аляски. Фьорды имеются также на берегах Шотландии, Исландии, Гренландии, России, США и на некоторых арктических островах.

Однако самыми известными из них являются фьорды Норвегии. В стране известно более 60 фьордов, самые крупные из которых имеют протяженность более 100 километров, а глубину – от 500 до 1000 мет-