

- организации консультационной работы для начинающих хозяев усадеб;
- разработке бизнес-планов;
- создании льготных условий для получения инвестиционных ресурсов и поиск инвестиций под конкретные проекты;
- юридическом сопровождении бизнеса;
- оказании помощи в продвижении услуг;
- содействии в формировании профессиональных ассоциаций в районах области и т.д.

ЛИТЕРАТУРА

1. Клицунова, В.А. Бизнес-инкубаторы в туризме: от мирового опыта к собственной модели / В.А. Клицунова, Н.Борисенко // Проблемы физической культуры населения, проживающего в условиях неблагоприятных факторов окружающей среды: Мат-лы VIII Междунар. научно-практической конф., посвящ. 60-летию факультета физической культуры, Гомель, 8-9 октября 2009 г. / УО «Гомельский государственный университет им. Ф.Скорины» / редкол.: О. М. Демиденко [и др.]. – Гомель: ГГУ им. Ф. Скорины, 2009. – Ч. 2. – С. 194-197.
2. О деятельности инфраструктуры поддержки малого и среднего предпринимательства // Министерство экономики Республики Беларусь [Электронный ресурс]. – 2010. – Режим доступа: http://www.economy.gov.by/ru/small_business/support-of-small-enterprise/activities-of-infrastructure-to-support-small-businesses. – Дата доступа: 16.02.2011.

УДК 664.1 (476.6)

ПРОИЗВОДСТВО САХАРА В ГРОДНЕНСКОМ РЕГИОНЕ

Болдак А.К.

УО «Гродненский государственный аграрный университет»

Г. Гродно, Республика Беларусь

Производство сахара занимает важное место в АПК Республики Беларусь, и поэтому решение вопросов повышения его эффективности является актуальной государственной задачей, связанной с обеспечением продовольственной безопасности страны.

Производимый сахар входит не только в рацион каждого белоруса, но и широко используется в кондитерской, хлебопекарной, молочной и других отраслях промышленности. Побочная продукция (мелисса и жом) служит ценным сырьем для производства дрожжей и используется в качестве корма в животноводстве [1].

Начиная с 2004 г. Беларусь вышла на обеспечение сахаром за счет собственных сырьевых ресурсов и среди стран СНГ занимает по производству сахара и сахарной свеклы третье место.

Производство сахарной свеклы в Республике Беларусь размещено вокруг четырех заводов. На территории Гродненской области, где про-

изводится около 40% сахарной свеклы, функционирует только ОАО «Скидельский сахарный комбинат» с мощностью переработки около 7 тыс. т. в сутки – 25% мощности белорусских сахарных заводов. В 2010 г. в Скиделе было произведено 167 тыс. т сахара, в том числе 71,3 тыс. т сахара-сырца. При этом свыше 100 тыс. т. сахара, 23 тыс. т сушенно-го жома и 730 т лимонной кислоты было поставлено за рубеж.

Для конкурентоспособности свеклосахарного производства в регионе, использования сырьевой зоны в полном объеме и наращивания производства сахара Гродненский облисполком в феврале 2011 г. предложил проект строительства сахарного комбината в деревне Новолесья Дятловского района.

Общая стоимость проекта мощностью переработки 12 тыс. т сахарной свеклы в сутки составляет 372 млн. евро; строительство завода займет четыре года, а срок окупаемости составит 12 лет.

Реализация проекта по строительству сахарного комбината должна способствовать повышению эффективности хозяйственной деятельности как предприятия, так и поставщиков свеклы (СПК), позволит работать на местном сырье, уменьшит зависимость от импортных поставок сахара-сырца.

И это актуально, так как встречаются мнения о явной неконкурентоспособности сахара, производимого из сахарной свеклы, по сравнению с сахаром из импортируемого сахара-сырца.

Решение проблемы возможно лишь через достижение высокого качества производимых семян и корнеплодов сахарной свеклы, сахара и расширение ассортимента в соответствии с покупательным спросом.

Существует также мнение, что в Республике Беларусь имеется значительный потенциал для увеличения объемов производства сахара и без строительства нового, дорогостоящего предприятия. При этом полагают, что решить данную проблему можно путем повышения в 2010-2015 гг. урожайности сахарной свеклы с 395 ц/га до 520 ц/га и ее сахаристости с 16% до 18%.

В качестве контраргумента укажем, что строительство сахарного завода планируется не за счет бюджетных средств, а за счет привлечения прямых иностранных инвестиций. Тем более что в 2011 г. региону необходимо привлечь прямых иностранных инвестиций в объеме 647 млн. дол. США.

Относительно урожайности свеклы следует вспомнить, что в Гродненской области еще в 2000 г. она уже составила 340 ц/га.

Сегодня в АПК Республики Беларусь преобладает понимание того, что в рамках действующих сахарных заводов актуальные проблемы свеклосахарного производства не решить. Происходящие в последние

годы благоприятные институциональные и экономические условия в аграрной сфере позволяют увеличивать объемы производства свекловичного сахара и повышать внутреннюю и внешнюю направленность.

Таким образом, сахарный завод в Новоельне должен повысить эффективность сахарной промышленности Гродненской области, значительно сократив сроки переработки сахарной свеклы и увеличив объем выпуска конечного продукта. Сообразно с этим будут решаться важнейшие задачи по формированию конкурентоспособного, экологически безопасного производства важнейшего вида сельскохозяйственной продукции – свеклосахарной, обеспечивающего внутренние потребности страны и наращивание экспортного потенциала [2].

ЛИТЕРАТУРА

1. Калиничева Е.Ю. Методы обеспечения конкурентоспособности свеклосахарного производства. /Е.Ю. Калиничева. – Орел, 2010. – 188с.
2. Основные положения программы социально-экономического развития Республики Беларусь на 2011-2015 годы. – Минск, 2010.- 18с.

УДК 633.853.494(476.6)

РЕЙТИНГОВАЯ ОЦЕНКА РАЙОНОВ ГРОДНЕНСКОЙ ОБЛАСТИ ПО ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА РАПСА

Бондарович Л.А.

УО «Гродненский государственный аграрный университет»

г. Гродно, Республика Беларусь

При оценке уровня производства рапса в Гродненской области особое внимание следует уделить изучению показателей в разрезе отдельных районов. Следует также отметить, что рассмотрение показателей эффективности производства той или иной культуры в динамике может оказаться неполной и недостаточной, если не будет предусмотрена объективная оценка занимаемого места каждого из районов в общей их совокупности. Эта позиция может быть определена с помощью метода рейтинговой оценки, где за основу принимается совокупность показателей, характеризующих разные стороны работы по производству и реализации продукции [1, с. 273].

В данном случае для рейтинговой оценки взяты отчётные данные за 2009 г. по 17-ти районам Гродненской области.

В анализе были рассмотрены такие показатели, как:

- урожайность, ц/га;
- выход продукции на 1 чел.-ч, ц;
- рентабельность продукции, %;