

АНАЛИТИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

об эффективности инвестирования в производство пектина

1.1. Текущее состояние рынка и перспективы развития

Организация производства пектина на территории Краснодарского края в современных условиях является актуальным направлением технологического развития отраслей пищевой и перерабатывающей промышленности.

Исходным сырьём для производства пектина являются отходы от переработки свеклы и яблок (сырой свекловичный жом и выжимки из яблок).

Свекловичный жом – побочный продукт при выработке сахара белого из сахарной свеклы. В Краснодарском крае расположено 14 действующих сахарных заводов, производственные мощности которых составляют порядка 95,5 тыс. тонн переработки свеклы в сутки. Их совокупный производственный потенциал которых позволяет перерабатывать 12,5 млн тонн сахарной свёклы за сезон. В целом ежегодно в Краснодарском крае объем производства сахарной свеклы составляет порядка 10 млн тонн.

Выход сырого жома составляет порядка 80 %. Сырой жом на предприятиях не хранится. Для дальнейшей реализации жом высушивают и гранулируют. Ежегодно сахарные заводы Краснодарского края из сырого свекловичного жома вырабатывают более 400 тыс. тонн гранулированного жома, который востребован как в России, так и за рубежом в качестве кормовой добавки в животноводстве. Незначительные остатки сырого свекловичного жома также используются для кормовых целей местными сельхозтоваропроизводителями.

В отношении наличия сырьевой базы для производства пектина из яблочных выжимок сообщаем, что в Краснодарском крае ежегодно валовый сбор яблок составляет более 500 тыс. тонн. Основные площади яблоневых садов расположены в Славянском, Ленинградском, Абинском и Динском районах.

Потребность предприятий консервной отрасли Краснодарского края составляет порядка 280 тыс. тонн яблок. Яблоки на переработку поступают не только от кубанских сельхозтоваропроизводителей а также закупаются в соседних регионах – Ставропольском крае, Ростовской области, республиках Северного Кавказа и Республике Крым (всего более 1 млн тонн). Побочным продуктом переработки яблок являются выжимки, которые могут быть использованы в качестве сырья для производства пектина.

Строительство предприятий по производству пектина и глубокой переработке сои будут иметь положительный экономический эффект (создание новых рабочих мест, развитие экспортного потенциала, прирост инвестиций в экономику региона), но следует обратить внимание на риски, касающиеся обеспечения строящихся производств необходимыми объемами растительного сырья.