УДК 636.15

МАСЛОЖИРОВОЙ ПОДКОМПЛЕКС УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Долгова Р.А., студентка 4 курса экономического факультета Научный руководитель – Александрова Н.Р., ассистент ФГБОУ ВПО «Ульяновская ГСХА им. П.А. Столыпина»

Ключевые слова: масложировой подкомплекс, растительное масло, перерабатывающие предприятия

В работе рассматривается современное состояние масложирового подкомплекса региона.

Масложировой подкомплекс занимает важное место в структуре АПК страны и является его стратегическим звеном, выполняя важные для населения и экономики страны функции. Большое значение масложирового подкомплекса АПК определяется производством его конечного продукта растительного масла — одного из стратегических продовольственных товаров ежедневного спроса. Растительное масло играет важную роль в питании человека, так как является ценнейшим питательным продуктом.

В Ульяновской области масложировой подкомплекс ускоренными темпами стал развиваться только в последние годы. В период с 2000 по 2013 гг. объем производства растительного масла в регионе вырос в 2,3 раза, составив 15731 т. При этом основной темп роста продукции масложирового подкомплекса пришелся на 2011 – 2013 гг. [1].

В настоящее время масложировая промышленность Ульяновской области представлена 5 перерабатывающими заводами (ООО «Якушкинское масло», ООО «Кузоватовский комбикормовый завод», ООО «Биоком», ОАО «Ульяновскрастмасло», ООО «Легенда») и рядом сельскохозяйственных предприятий, имеющих собственные цеха по переработке маслосемян [2].

ОАО «Ульяновскрастмасло» включает два завода по производству подсолнечного масла, расположенные в с. Никольское Кузоватовского района и в с. Тепловка Николаевского района; цех фасовки, находящийся в г. Ульяновске; 4 цеха приемки и хранения маслосемян вместимостью 2000 т. Основой развития предприятия является создание полного производственного цикла и развитие кооперации с сельскохозяйственными предприятиями области на основе договорных отношений. Производственные мощности предприятия используются лишь на 20 — 30 %, что обусловлено нехваткой сырья.

ООО «Кузоватовский комбикормовый завод» производит около 1,5 тыс. т подсолнечного масла и 1,4 тыс. т жмыха. Увеличение объемов производства

в последние годы связано с инвестициями предприятия в Никольский маслозавод ООО «Ульяновскрастмасло». В перспективе предприятие планирует приобретение высокопроизводительного оборудования по производству соевого масла и шротов для достижения объёмов выпускаемой продукции до 7,2 тыс. т растительного масла в год.

Значительный вклад в производство растительного масла на территории Ульяновской области вносит ООО «Якушкинское масло», расположенное в Новомалыклинском районе. В 2014 г. предприятие осуществило запуск нового маслоэкстракционного завода, производительность которого составила 300 т растительного масла в сутки. Общий объем инвестиций в предприятие превысил 1 млрд. руб. Согласно инвестиционному проекту завод будет оснащен немецким оборудованием.

Доля ООО «Биоком», расположенного в Сенгилеевской районе, в производстве растительного масла в регионе незначительна и составляет 3-5 %. С целью расширения производственных мощностей в 2011 г. предприятием начато строительство цеха рафинации и дезодорации и цеха по автоматической фасовке и розливу растительных масел. Общая стоимость инвестиционного проекта составила 50,0 млн. рублей.

В настоящее время основным производителем растительного масла на территории Ульяновской области является ООО «Легенда», функционирующее с 2001г. Первоначальная мощность переработки маслосемян составляла 70 т семян подсолнечника в сутки. В 2010 г. в ходе реконструкции производства и ввода в эксплуатацию импортного высокотехнологичного оборудования производительность завода увеличилась до 200 т переработки маслосемян в сутки. Это позволило предприятию резко увеличить объёмы производства растительного масла и занять лидирующие позиции в сфере переработки подсолнечника в регионе. В динамике 2009 — 2013 гг. объем производства подсолнечного масла в ООО «Легенда» вырос в 5,8 раза [3].

В настоящее время мощность маслозавода соответствует объёмам производства подсолнечника в регионе. В 2012 г. 80 % маслосемян, собранных в области, переработано на заводе. Технологии ООО «Легенда» позволяют получать 41-42 % масла и 45-46 % жмыха, производить нерафинированное масло 1 сорта. Основными потребителями производимого жмыха являются птицефабрики и животноводческие предприятия области.

Дальнейшее развитие масложирового подкомплекса в Ульяновской области будет определяться инвестиционной деятельностью. Так, стратегия развития ООО «Легенда» предусматривает строительство маслоэкстракционного завода производственной мощностью 700 т в сутки и планируемым объемов производства растительного масла 80 тыс. т в год. Общий объем инвестиций, предусматри-

вающий монтаж индийского оборудования, составит 1 млрд. руб., планируемая эффективность проекта для Ульяновской области составит 5,8 млн. руб.

Библиографический список

- Дозорова, Т.А. Современное состояние и эффективность производства подсолнечника в Ульяновской области / Т.А. Дозорова, Н.Р. Александрова // Экономика и предпринимательство. – 2014. – № 9. – С. 352 – 355.
- 2. Александрова, Н.Р. Основы формирования масличного кластера в Ульяновской области / Н.Р. Александрова // Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. 2014. № 3. С. 143 151.
- 3. Александрова, Н.Р. Анализ внешней и внутренней среды функционирования регионального масложирового подкомплекса / Н.Р. Александрова // Актуальные проблемы аграрной науки и пути их решения. Кинель. 2015. С. 158 162.
- Дозорова, Т.А. Совершенствование механизма взаиморасчетов между сельскохозяйственными и перерабатывающими предприятиями масложирового подкомплекса / Т.А. Дозорова, Н.Р. Александрова // Материалы Международной научно-практической конференции «Организационноэкономический механизм инновационного развития сельского хозяйства в исследованиях молодых ученых». – М. – 2014. – С. 100 – 106.
- 5. Александрова, Н.Р. Зарубежный опыт государственного регулирования масложирового подкомплекса / Н.Р. Александрова // Материалы Всероссийской научной конференции «Устойчивое развитие сельских территорий: теоретические и методологические аспекты». Ульяновск: Ульяновская государственная сельскохозяйственная академия им. П.А. Столыпина. 2014. С. 3 15.
- 6. Дозорова, Т.А. Организационно-экономический механизм взаимоотношений в региональном масложировом подкомплексе / Т.А. Дозорова, Н.Р. Александрова // Материалы Всероссийской научной конференции «Устойчивое развитие сельских территорий: теоретические и методологические аспекты». Ульяновск: Ульяновская государственная сельскохозяйственная академия им. П.А. Столыпина. 2014. С. 238 248.

OILS AND FATS SUBCOMPLEX ULYANOVSK REGION

Dolgova R.A.

Keywords: fat and oil subcomplex, vegetable oil, refineries

We consider the current state of oil and fat sub region.