

средств на обновление семенного фонда, техники, приобретения пестицидов, удобрений.

Сегодня важно возделывать картофель по целевому назначению. В этой связи ключевым звеном государственной политики в картофелеводстве является обеспечение существенного роста производства и использования высококачественного семенного материала лучших сортов.

В последнее десятилетие выполнен большой объем научно-исследовательских работ по изысканию эффективной технологии возделывания картофеля, результаты которых позволяют сделать вывод о целесообразности перехода на гребневую технологию с междурядьями 90 см. Хозяйственная проверка данной технологии выявила снижение на 25–32 % погектарных затрат топлива, металла и труда на полевых операциях по посадке, обработке и уборке картофеля. Получена стабильная прибавка урожая на 20 %. В целом, данная мера обеспечивает на 18 % снижение себестоимости производства продовольственного картофеля.

Таким образом, в Беларуси подготовлена база для очередного шага по пути повышения эффективности картофелеводства: имеется достаточная номенклатура высокоэффективных сортов белорусской селекции, найдены резервы совершенствования технологии, разработан и частично освоен в производстве комплекс новых машин.

ОСНОВНЫЕ ПРОБЛЕМЫ В СБЫТОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЛЬНOPERERABATЫBAЮЩИХ ПРЕДПРИЯТИЙ БЕЛАРУСИ

Е.Н. Салейчук

*УО «Белорусская государственная
сельскохозяйственная академия», Горки*

Льноводство издавна считалось приоритетной отраслью растениеводства в нашей республике. В настоящее время данная отрасль имеет множество проблем, одна из которых – низкие экспортные цены на необработанное волокно. Эта проблема обусловлена тем, что, во-первых, ни льнозаводы, ни базы не имеют современного оборудования для уменьшения числа примесей в льноволокне; во-вторых, взаимоотношения льнозаводов с текстильными предприятиями и базами складываются не в пользу льнозаводов, вследствие чего они начинают

искать пути выживания за счет самостоятельных поставок волокна на экспорт, что, в свою очередь, ведет к снижению цен на волокно в 1,5–2 раза.

Анализ организационной структуры и результатов работы лучших льноперерабатывающих предприятий России и Украины, проведенный по данным сети Интернет, показал, что конкурентные преимущества им обеспечивают следующие составляющие: самостоятельное производство сырья на арендованных землях, механизированная уборка льна, передовое оборудование для переработки тресты, собственная сбытовая сеть в виде торговых домов или альянс с предприятиями торговой сети.

Анализ стран с развитой экономикой показывает, что внешнеэкономической деятельностью занимается ограниченный круг субъектов. В то же время от имени Беларуси внешнеэкономической деятельностью с льнопродукцией занимается около 80 независимых субъектов хозяйствования.

На наш взгляд, в Беларуси для завоевания престижной торговой марки льноволокна и изделий из него целесообразно следующее: иметь сбытовую организацию, изучающую состояние рынка; заниматься продвижением товара за рубеж; представлять и защищать интересы льноводов и перерабатывающей промышленности, поставляя льноволокно самого высокого качества, глубокой переработки, подготовленное и маркированное по европейским стандартам.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ УНИВЕРСАЛЬНЫХ ЭНЕРГОСРЕДСТВ В АГРОПРОМЫШЛЕННОМ КОМПЛЕКСЕ БЕЛАРУСИ

И.Г. Ступак

*Филиал УО «Белорусский государственный
экономический университет» в г. Пинске*

В последнее время перед сельскохозяйственными товаропроизводителями Беларуси, стремящимися к снижению стоимости технологических процессов и повышению конкурентоспособности производимой продукции, стоит задача применения наиболее эффективной сельскохозяйственной техники.