

открытого грунта установился в Могилевской области (567,1 тыс. руб/т), а самый низкий - в Брестской (414,1 тыс. руб/т).

Анализ структуры каналов реализации показал, что приоритетное место занимает рыночная торговля - 67,8 %. Доля государственных закупок на рынке овощей за 2006-2009 гг. сократилась с 21,2 до 18,1 %.

В настоящее время трудоемкость технологических процессов при выращивании и уборке овощей, их производстве в 28 раз выше по сравнению с зерном. Уровень механизации в отрасли не превышает 40 %. Поэтому перспектива эффективного овощеводства - это максимальная механизация всех технологических процессов.

Еще одна немаловажная проблема - хранение овощей, решению которой будет способствовать строительство хранилищ в местах производства овощей.

УДК 339.138(476.4)

ЦЯГЛОВА М.Ю., студентка

Научный руководитель: **АРТЕМЕНКО С.И.**, старший преподаватель

УО «Белорусская государственная сельскохозяйственная академия»

г.Горки, Республика Беларусь

ОЦЕНКА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МАРКЕТИНГОВОЙ СЛУЖБЫ ОАО «КАЗИМИРОВСКИЙ ОПЫТНО-ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЙ ЗАВОД»

Одно из основных направлений повышение эффективности сельскохозяйственного производства - приведения материально-технической базы в соответствие с потребностями сельскохозяйственного производства.

ОАО «Казимировский опытно-экспериментальный завод» специализируется на производстве широкого спектра техники и оборудования для сельского хозяйства — зерноочистительно-сушильных комплексов, разбрасывателей для внесения органических и минеральных удобрений, прицепных агрегатов для обработки почвы, универсального энергетического средства на шинах низкого давления для внесения удобрений на переувлажненных почвах, прицепного бетоносмесителя и ряда другой техники и оборудования. По желанию заказчика предприятие разрабатывает и изготавливает детали, узлы, агрегаты, металлоконструкции с учетом всех предъявляемых требований в установленные сроки и с высоким качеством.

Реализация продукции происходит по двум направлениям. Во-первых, это участие в тендерных закупках. На долю поставок приходится 95% от общего объема реализуемой продукции. Во-вторых, 5% от общего объема реализованной продукции приходится на продукцию, реализуемую потребителям по прямым договорам поставки.

Точных аналогов почвообрабатывающей техники, предлагаемой предприятием ОАО «Казимировский опытно-экспериментальный завод», нет. Аналоги конкурентов отличаются по техническим характеристикам.

За 2010 год предприятие приняло участие в выставке Белагро 2010г., в советах и семинарах, а также на базе завода проводилась выставка сельскохозяйственной техники и оборудования.

Рекламная информация размещена в следующих каталогах: « ИВ-инфо», «Деловые идеи», «Белфакта-медиа», « Оборудование и машины для послеуборочной обработки зерна». В сентябре 2009 году был создан сайт завода koez.by. На сайте можно прочесть информацию о предприятии, посмотреть фотографии и технические характеристики выпускаемой продукции.

Благодаря рассылкам рекламных буклетов предприятию удалось реализовать в 2010 году 6 единиц зерноочистительных машин в Казахстан. Это составляет 4 % от общего объема реализованной продукции.

Предприятиям Могилевской области хорошо известна продукция, выпускаемая заводом. Поэтому чрезвычайно важно вести работу по поиску новых рынков сбыта, как в Республике Беларусь, так и за ее пределами.

Таким образом, в целях совершенствования рынка ремонтно-технических услуг следует внедрять в практику прогрессивные методы маркетинга, развивать дилерскую сеть на основе взаимодействия заводоизготовителей, обеспечивать послепродажный и гарантийный сервис всей вновь поступающей техники, стимулировать становление различных форм кооперации в агросервисе.

УДК 636.4.082.262

ЧЕБОВА Т.К., студентка

Научный руководитель: **ЯТУСЕВИЧ В.П.**, канд.с.-х наук, доцент
УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», г. Витебск, Республика Беларусь

ОСОБЕННОСТИ ВОСПРОИЗВОДСТВА СТАДА СВИНЕЙ

Соблюдение технологии воспроизводства способствует более интенсивному и эффективному использованию хряков и свиноматок, выполнению программ производства молодняка, снижению себестоимости продукции и повышению рентабельности. Практика работы комплексов показывает, что не везде соблюдаются эти условия. Зачастую не эффективно используется маточное стадо, наблюдаются прохолосты маток и особенно ремонтных свинок. По этой причине хозяйства вынуждены передерживать значительно большее поголовье маток, а это требует дополнительных, ничем не окупаемых затрат труда и средств. В связи с этим изучение в каждом конкретном хозяйстве вопросов, касающихся эффективного использования основного стада свиней, имеет большое практическое значение. Поэтому цель работы состояла в изучении особенностей воспроизводства стада в комплексе филиала «Лучеса» ОАО «Витебский комбинат хлебопродуктов» Витебского района. В результате проведенных исследований было установлено, что от хряков белорусской мясной породы сперму получают