**СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ УПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЕМ ПРЕДПРИЯТИЙ АГРОБИЗНЕСА В МУНИЦИПАЛЬНОМ ОБРАЗОВАНИИ ВЫСЕЛКОВСКИЙ РАЙОН**

А. А. Трезуб, магистрант, Кубанский государственный

аграрный университет (г. Краснодар)

Кудряков В.Г., кандидат экономических наук, профессор КГАУ,

Кубанский государственный

аграрный университет (г. Краснодар)

В настоящее время развитие сельского хозяйства в России рассматривается в качестве одного из приоритетных направлений. Это говорит о том, что, с одной стороны, в аграрной сфере накопилось множество серьезных проблем, требующих своего решения, в том числе и на законодательном уровне, а с другой - что идет поиск новых подходов к формированию аграрной политики государства и определению направлений его воздействия на экономические процессы.

Разобщенность интересов взаимосвязанных предприятий привела к тому, что АПК как единый комплекс на соответствующих уровнях, характеризующихся стабильными и устойчивыми производственно-экономическими связями, перестал существовать [1].

Такая критическая ситуация подтверждает необходимость совершенствования государственной системы управления на районном, региональном и федеральном уровнях управления АПК в целом и сельского хозяйства в частности.

На сегодняшний день в валовом объеме сельскохозяйственного производства в Краснодарском крае преобладает продукция растениеводства 64%, а на долю животноводства приходится 36%. Растениеводство представлено зерновыми культурами, среди них пшеница, ячмень, кукуруза, рис, овес, зернобобовые. Из технических культур выращивают свеклу, подсолнечник [2].

Развитию животноводства в муниципальном образовании Выселковский район Краснодарского края способствуют следующие факторы: благоприятный климат, естественная кормовая база на степных равнинах, интенсивное развитие сельского хозяйства с развитым растениеводством. На долю животноводства приходится около 33% валового объема сельхозпродукции.

Из отраслей животноводства представлены: скотоводство, птицеводство, свиноводство, овцеводство. В стоимостном выражении продукции животноводства ведущее место принадлежит крупному рогатому скоту, преимущественно молочно-мясного направления.

Значимость государственного управления возрастает также в условиях необходимости импортозамещения продовольствия в связи с необходимостью решения задач организационно-экономического, научно-технического, социально-культурного и политического характера [3].

Ещё большую значимость приобретают государственное регулирование и особенно его составная часть - господдержка для АПК с развитием многоукладной экономики и вступлением стран, включая Россию, в различные международные организации.

Государственное управление развитием АПК представляет собой целенаправленное воздействие государства на хозяйственную деятельность товаропроизводителей путем издания нормативно-правовых актов, посредством экономического воздействия государства на производство, переработку и реализацию сельскохозяйственной продукции и продовольствия, а также производственно-техническое обеспечение агропромышленного производства [4].

Большую роль в развитии АПК играет обоснованная аграрная политика. Аграрная политика предполагает проведение аграрной реформы, нацеленной на преодоление негативных тенденций и обеспечение устойчивого развития АПК, повышение уровня самообеспечения продуктами питания, увеличение экспорта сельскохозяйственной продукции и укрепление продовольственной безопасности региона. Достижение поставленных целей предусматривается путем системного реформирования отношений собственности и комплексного проведения преобразований во всех сферах АПК. Разработку и внедрение основных направлений аграрной реформы - это прерогатива государства в целом и отдельно каждого региона в частности [2].

Большое значение имеет вопрос о сохранении почвенного плодородия, сохранения и восполнение гумуса и минеральных питательных веществ. Для контроля этих показателей необходимо проводить агрохимическое обследование почвы.

В почвах муниципального образования Выселковский район низкий естественный запас питательных веществ. Каждый год они выносятся с урожаем. Требуется регулярное внесение органических и минеральных удобрений для поддержания плодородия почвы. Те, кто перешел на минеральные удобрения, заметили, что почва стала плотная, белесая, плохо держит влагу, заплывает после дождей и полива, на ней образуется корка, то есть почва потеряла гумус, а вместе с ним свои агротехнические и биологические свойства.

С каждым годом становится все труднее и дороже обогатить почву питательными веществами, но есть выход – использование сидератов.

Сидерация - это запахивание зеленой массы люпина, сераделлы и др. сидеральных растений (зеленого удобрения) для обогащения почвы органическим веществом, азотом и др. питательными элементами. Использование сидератов увеличивает производственные затраты, но благодаря ним урожайность увеличивается, тем самым снижая себестоимость 1 ц продукции.

На основании проведенных исследований необходимо сделать следующие предложения:

1. Государственным органам управления АПК осуществить поддержку кредитования предприятий АПК (субсидии на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в кредитных организациях).
2. Сельскохозяйственным предприятиям в целях повышения почвенного плодородия сельскохозяйственных угодий муниципального образования Выселковский район применять внесение органических удобрений или использование сидератов.
3. Предусмотреть строительство и развитие логистических центров продукции АПК для организаций, фермерских хозяйств и ЛПХ на условиях софинансирования (федеральный, региональный, муниципальный бюджеты).
4. Способствовать повышению производства продукции животноводства за счет увеличения поголовья КРС и применения современных технологий в животноводстве.
5. Увеличить поддержку программе «Начинающему фермеру».
6. Усилить государственную поддержку фермерских кооперативов по переработке, хранению и реализации сельскохозяйственной продукции.

Библиографический список

1. Годун О., Кудряков В. Г. Совершенствование методики определения объема государственной поддержки в АПК Краснодарского края. Актуальные проблемы развития управления в России : сб. науч. тр. / под ред. В. Г. Кудрякова. – Краснодар, КубГАУ, 2014. – 155 с. ( С. 43- 47).

2. Годун О., Кудряков В. Г. Эффективное использование земли как базис развития животноводства. Актуальные проблемы развития управления в России : сб. науч. тр. / под ред. В. Г. Кудрякова. – Краснодар, КубГАУ, 2014. – 155 с. (С. 47- 51).

3. Егоров Е.А., Парамонов П.Ф. Инновационные технологии как фактор повышения экономической эффективности сельскохозяйственного производства // Научный журнал «Труды КубГАУ».- 2013.- №4(43).- С. 9-13.

4. Есаян С. А., Кудряков В. Г., Мирончук В. А. Государственное регулирование в сфере производства органической продукции / Всероссийская научно – практическая конференция по итогам 2014 года / Материалы всероссийской заочной научно – практической конференции по экономике и гуманитарным наукам. – Краснодар, ЦНТИ. – 256 с. ( С.65 – 68).