

Сучков Роман Викторович

магистрант

ФГБОУ ВО «Самарский государственный

аграрный университет»

г. Самара, Самарская область

Научный руководитель

Лебедева Екатерина Васильевна

канд. ист. наук, доцент

ФГБОУ ВО «Самарская государственная

сельскохозяйственная академия»

г. Самара, Самарская область

РАЗВИТИЕ РЕГИОНАЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ МЕЛИОРАЦИИ ЗЕМЕЛЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ НА ПРИМЕРЕ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

Аннотация: в статье анализируется развитие государственной региональной мелиоративной политики на примере Самарской области. Подводятся итоги реализации государственной программы Самарской области «Развитие мелиорации земель сельскохозяйственного назначения в Самарской области на период до 2020 года».

Ключевые слова: сельское хозяйство, мелиорация, государственная политика, Самарская область.

Российская Федерация принадлежит к числу наиболее обеспеченных водными ресурсами стран мира. Частью водохозяйственного комплекса страны является мелиоративный комплекс.

В сельском хозяйстве мелиорация земель в сочетании с применением наукоемких аграрных технологий и технических средств является важным условием производства высококачественной сельскохозяйственной продукции [1, с. 121]. Развитие мелиорации позволяет снизить риски гибели сельскохозяйственных

культур от неблагоприятных природно-климатических условий и повысить их урожайность.

Кризис российской экономики рубежа веков привел к упадку отечественной мелиоративной отрасли: площади орошаемых и осушаемых земель были сокращены, а мелиоративные системы и отдельно расположенные гидротехнические сооружения разрушались и выходили из строя. В результате в 2010-х гг. перед российским государством встала задача формирования и развития государственной политики, направленной на восстановление российского мелиоративного комплекса, которая в настоящее время реализуется как на федеральном, так и на региональном уровне.

В структуре валовой продукции сельского хозяйства Самарской области продукция растениеводства в 2018 г. составила 64,5%. Продукция сельского хозяйства региона составляет 7,5% по Приволжскому федеральному округу и 1,7% – в общероссийском производстве [2].

В современной экономической политике развитие АПК в целом и сельскохозяйственного производства в частности рассматривается как один из важнейших показателей конкурентоспособности регионов [3, с. 468]. В Самарской области развитие региональной системы мелиорации рассматривается в качестве одной из основ развития регионального агропромышленного комплекса.

Стратегия социально-экономического развития Самарской области на период до 2030 года среди приоритетов развития сельскохозяйственного производства региона выделяет развитие и внедрение инновационных способов орошения и мелиоративных систем нового поколения, применение современной мелиоративной и поливной техники, повышение водообеспеченности и улучшение сельскохозяйственного водоснабжения, восстановление инфраструктуры на существующих гидромелиоративных системах и ее создание на вновь строящихся объектах.

В целях реализации основных направлений региональной государственной аграрной политики Правительством региона была принята государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков

сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Самарской области» на 2014–2021 годы. В настоящее время в состав государственной программы входят три подпрограммы, в том числе подпрограмма «Развитие мелиорации земель сельскохозяйственного назначения в Самарской области на период до 2021 года».

До 2017 г. развитие государственной региональной политики в области мелиорации реализовывалось на основании Государственной программы региона «Развитие мелиорации земель сельскохозяйственного назначения в Самарской области на период до 2020 года», целью которой было повышение продуктивности и устойчивости сельскохозяйственного производства и плодородия почв путем использования средств комплексной мелиорации в условиях изменения климата и природных аномалий. Для достижения поставленной цели в рамках развития мелиоративной отрасли региона решались такие задачи как восстановление мелиоративного фонда, создание новых рабочих мест, увеличение объема производства основных видов продукции растениеводства.

Реализуемые в регионе мероприятия обеспечили положительную динамику основных показателей развития мелиорации земель. В 2015 г за счет реконструкции, технического перевооружения и строительства новых мелиоративных систем на территории Самарской области было введено в эксплуатацию 3,162 тыс. гектар орошаемых земель, в 2016 г. – 1,56 тыс. гектар, в 2017 г. – 1,78 тыс. гектар. Соответственно увеличился объем продукции растениеводства на орошаемых землях сельскохозяйственного назначения: в 2015 г. он составил 56,8%, в 2016 г. – 44%, а в 2017 г. – 28%. За счет проведенных мероприятий в 2015 г. в сельскохозяйственном производстве региона было создано 170 новых рабочих мест, в 2016 г. – 42, в 2017 г. – 59.

Результаты выполнения программы за 2015–2017 гг. дает возможность рассчитать среднее значение по всем показателям (индикаторам) государственной программе. В 2015 г. среднее значение по всем показателям программы составило 183,5%, в 2016 г. – 82,7%, в 2017 г. – 80,1%.

Эффективность государственной программы с учетом предусмотренных средств в 2015 г. составила 215%, в 2016 г. – 82,7%, в 2017 г. – 80,1%. Эффективность государственной программы с учетом направленных средств в 2015 г. составила 205%, в 2016 г. – 82,7%, в 2017 г. – 270,5%.

В соответствии с критериями комплексной оценки эффективность реализации Государственной программы Самарской области «Развитие мелиорации земель сельскохозяйственного назначения в Самарской области на период до 2020 года» с учетом предусмотренных и выделенных средств следует признать безусловно высокой.

В связи тем, что федеральная целевая программа «Развитие мелиорации земель сельскохозяйственного назначения России на 2014–2020 годы» была включена в состав Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013–2020 годы реализация рассмотренной региональной программы была завершена, а направление мелиорации земель сельскохозяйственного назначения было включено в государственную программу Самарской области «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Самарской области» на 2014–2020 годы.

Список литературы

1. Калиничева Е.Ю. Мелиорация сельскохозяйственных земель в России: состояние и перспективы / Е.Ю. Калиничева, Н.В. Польшакова, А.С. Коломейченко // Вестник аграрной науки. – 2017. – №3 (66). – С. 121–128.

2. Итоги развития АПК Самарской области в 2018 г. // Официальный сайт министерства сельского хозяйства и продовольствия Самарской области [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://mcx.samregion.ru/apk/apkvtsifrakh/8275/>

3. Лебедева Е.В. Развитие механизмов управления Самарско-Тольяттинской агломерации / Е.В. Лебедева // Инновационные достижения науки и техники АПК. сб. научных трудов Междунар. науч.-практич. конф. – Кинель: Изд-во СГСХА, 2018. – С. 468–471.