АДМИНИСТРАЦИЯ ГАВРИЛОВ-ЯМСКОГО

МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

12.09.2014 № 1267

Об утверждении муниципальной целевой программы

«Развитие агропромышленного комплекса Гаврилов-

Ямского муниципального района Ярославской области»

на 2014 – 2020 годы

( в редакции постановлений от 25.09.2014 № 1319;13.02.2015 № 223; 07.04.2015 № 498; 24.02.2016 №149; 29.08.2016 № 942; 01.03.2017 № 189; 20.09.1017 № 1027; 26.10.2017 №1201; 05.03.2018 № 273;07.11.2018 № 1264; 07.02.2019 № 159; 18.09.2019 № 999;03.02.2020 №91; 06.07.2020 №495; 03.08.2020 № 595;24.08.2020 №657;28.12.2020 №1085)

В целях реализации статьи 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, руководствуясь постановлением Администрации Гаврилов-Ямского муниципального района от 26.05.2014 № 751 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ Гаврилов-Ямского муниципального района», статьей 31 Устава Гаврилов-Ямского муниципального района,

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1.Утвердить муниципальную целевую программу «Развитие агропромышленного комплекса Гаврилов-Ямского муниципального района Ярославской области» на 2014 – 2020 годы (Приложение).

2.Признать утратившими силу:

- постановление Администрации Гаврилов - Ямского муниципального района от 08.09.2010 № 1216 «О принятии районной целевой программы «Развитие агропромышленного комплекса и сельских территорий Гаврилов-Ямского муниципального района Ярославской области на 2010-2014 годы»;

- постановление Администрации Гаврилов - Ямского муниципального района от 26.10.2011 № 1552 «О внесении изменений в районную целевую программу «Развитие агропромышленного комплекса и сельских территорий Гаврилов-Ямского муниципального района на 2010-2014 годы»;

- постановление Администрации Гаврилов - Ямского муниципального района от 28.08.2013 № 1260 «О внесении изменений в постановление Администрации муниципального района от 08.09.2010 № 1216»;

- постановление Администрации Гаврилов - Ямского муниципального района от 10.04.2014 № 541 «О внесении изменений в постановление Администрации муниципального района от 08.09.2010 № 1216»;

- постановление Администрации Гаврилов - Ямского муниципального района от 11.07.2014 № 940 «О внесении изменений в постановление Администрации муниципального района от 08.09.2010 № 1216»;

- постановление Администрации Гаврилов - Ямского муниципального района от 14.08.2014 № 1126 «О внесении изменений в постановление Администрации муниципального района от 08.09.2010 № 1216».

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации муниципального района Таганова В.Н.

4. Постановление опубликовать в официальном печатном издании и разместить на официальном сайте Администрации муниципального района в сети Интернет.

1. Постановление вступает в силу с момента официального опубликования.

Глава Администрации

муниципального района В.И.Серебряков

Приложение к постановлению

Администрации муниципального района от 12.09.2014 № 1267

в редакции постановления

Администрации муниципального района

от 25.09.2014 № 1319;13.02.2015 № 223; 07.04.2015 № 498; 24.02.2016 №149; 29.08.2016 № 942; 01.03.2017 № 189; 20.09.1017 № 1027; 26.10.2017 №1201;

05.03.2018 № 273;07.11.2018 № 1264;

07.02.2019 № 159; 18.09.2019 №999;

03.02.2020 №91; 06.07.2020 №495;

03.08.2020 № 595; 24.08.2020 №657;

28.12.2020 №1085)

ПАСПОРТ

МУНИЦИПАЛЬНОЙ ЦЕЛЕВОЙ ПРОГРАММЫ

«Развитие агропромышленного комплекса Гаврилов-Ямского муниципального района Ярославской области»

на 2014 – 2020 годы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование Программы | «Развитие агропромышленного комплекса Гаврилов-Ямского муниципального района Ярославской области»  на 2014 – 2020 годы |
| Основание для разработки Программы | поручение Губернатора области |
| Заказчик Программы | Администрация Гаврилов - Ямского муниципального района муниципального района |
| Координатор Программы (при наличии) | заместитель Главы Администрации муниципального района Таганов Владимир Николаевич, тел. 2-06-83 |
| Основные разработчики Программы | отдел сельского хозяйства Администрации Гаврилов – Ямского муниципального района |
| Цели и задачи Программы | создание условий для эффективного и устойчивого развития сельского хозяйства муниципального района, повышение конкурентоспособности сельскохозяйственной продукции, производимой в муниципальном районе. |
| Целевые индикаторы Программы и их значения | -количество молодых специалистов получающих доплату в течении одного года работы на сельскохозяйственных предприятиях района;  - проведение массовых мероприятий;  -организация, проведение (участие) семинаров и конкурсов, выставок, ярмарок. |
| Сроки и этапы реализации Программы | 2014г – 2020 г. |
| Перечень подпрограмм (при наличии) | - |
| Исполнители основных мероприятий Программы | Абрамов Николай Александрович - начальник отдела сельского хозяйства Гаврилов – Ямского муниципального района тел. (48534) 2-43-83 |
| Объемы и источники финансирования Программы | Общий объем финансирования – 200,0 тыс. руб. в т.ч. по годам:  2014г.- 200,0 тыс. руб. |
| Ожидаемые результаты от реализации Программы | -достижение запланированных уровня производительности труда и объемов производства продукции сельского хозяйства в хозяйствах всех категорий и обеспечении роста доли прибыльных сельскохозяйственных предприятий;  -техническая и технологическая модернизация АПК;  -развитие отрасли животноводства и птицеводства;  -развитие и поддержка молочного животноводства;  -развитие отрасли растениеводства;  - развитие производства зерновых культур;  -развитие картофелеводства;  - создание условий для обеспечения предприятий АПК района высококвалифицированными специалистами и кадрами массовых профессий. |
| Контактные лица, телефоны | Абрамов Николай Александрович,  тел.2-43-83  Таганов Владимир Николаевич,  тел. 2-06-83 |

I. Содержание проблемы

Агропромышленный комплекс Ярославской области (далее - АПК) в целом и в частности его базовая отрасль – сельское хозяйство - являются важными сферами экономики Ярославской области, формирующими агропродовольственный рынок, обеспечивающими продовольственную безопасность, трудовой потенциал сельских территорий.

Приоритетные направления государственной поддержки АПК определяются и реализуются посредством программно-целевого метода планирования и исполнения бюджета. МЦП определяет цели, задачи и направления развития сельского хозяйства, пищевой и перерабатывающей промышленности области, финансовое обеспечение и механизмы реализации предусмотренных мероприятий, показатели их результативности. МЦП разработана в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2006 года № 264-ФЗ «О развитии сельского хозяйства», Указом Президента Российской Федерации от 30 января 2010 года № 120 «Об утверждении Доктрины продовольственной безопасности Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июля 2012 г. № 717 «О Государственной программе развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия   
на 2013 - 2020 годы».

Гаврилов – Ямский муниципальный район активно участвует в реализации приоритетного национального проекта «Развитие АПК» Ярославской области.

В настоящее время в Гаврилов – Ямском муниципальном районе разработаны и реализуются районные целевые программы: «Развитие агропромышленного комплекса и сельских территорий в Гаврилов – Ямском районе Ярославской области на 2010- 2014 годы», «Устойчивое развитие сельских территорий на 2013-2017 годы и на период до 2020 года». Реализация мероприятий указанных программ направлена на достижение поставленных в них целей, но сегодня имеется необходимость постановки более обширных, комплексных целей, адресного подхода к решению задач и разработки механизма их реализации. Определены наиболее перспективные сельские территории для развития сельскохозяйственного производства для создания там благоприятных экономических и социальных условий для развития экономической базы, формирующей доходы населения, прибыль организаций и доходы местных бюджетов.

Производство сельскохозяйственной продукции на основе специализации, концентрации, применения современных технологий позволяет не только достигать более высокого уровня рентабельности продукции, но и повышать ее качество, добиваться ритмичности поставок в торговые сети. Все это в совокупности может поднять уровень конкурентоспособности продукции, обеспечить ее закрепление на межрегиональных продовольственных рынках.

В отраслях сельского хозяйства района в настоящее время имеются проблемы общего характера, негативно отражающиеся на динамике развития сельскохозяйственного производства, которыми являются:

- финансовая неустойчивость отрасли, обусловленная нестабильностью рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия;

- низкие темпы структурно-технологической модернизации отрасли, обновления основных фондов;

- недостаточный уровень доходности сельскохозяйственных товаропроизводителей для осуществления модернизации и перехода к инновационному развитию;

- недостаточный приток частных инвестиций на развитие отрасли.

Требуют решения, также следующие проблемы сельхозтоваропроизводителей:

- решение вопросов приобретения и оформления земельных участков для производства требует от сельхозтоваропроизводителей немало времени, сил и финансовых ресурсов. В связи с массовой скупкой долей земельных участков и оформлением их на третьих лиц значительная часть земельных участков оказалась выведенной из оборота. Кроме того, большое количество долей земельных участков относится к категории невостребованных и в настоящее время не может использоваться. Оформлением таких земель в муниципальную собственность уполномочены заниматься администрации сельских поселений области, которые в настоящее время не имеют финансовых средств на реализацию данного мероприятия;

- низкая цена на продукцию сельского хозяйства при постоянном росте цен на энергоносители, резком снижении кредитования, в таких условиях сельхозтоваропроизводители испытывают острый дефицит оборотных финансовых средств, что приводит к убыточности сельскохозяйственного производства, ухудшению финансового состояния предприятий и, как следствие, снижению инвестиционной привлекательности отрасли.

- в условиях спада сельскохозяйственного производства, наблюдается отток квалифицированных специалистов из сельского хозяйства; приток молодых специалистов на работу в село идет медленными темпами в первую очередь из-за недостаточной обустроенности социальной сферы, низкой заработной платы и отсутствия благоустроенного жилья. В аграрном секторе остро ощущается дефицит специалистов массовых профессий (механизаторов, водителей, животноводов), так, в настоящее время на 220 единиц тракторов и комбайнов приходится 66 механизаторов. В такой ситуации не только приобретение, но и внедрение сложной высокопроизводительной техники в некоторых сельхозпредприятиях становится затруднительным;

- реализация проектов строительства крупных животноводческих объектов с привлечением заемных средств требует обеспечения гарантийных обязательств. Сельхозтоваропроизводители в большинстве случаев не имеют достаточно имущества для внесения залога. Оказание помощи через областной залоговый фонд могло бы частично решить данную проблему;

- в связи с недостаточностью финансовых средств обновление парка сельхозмашин не успевает компенсировать выбытие техники (в среднем до 9 процентов техники в год выбывает и лишь 2 процента обновляется). Большая изношенность оборудования и техники приводит к нарушениям технологических процессов, потере объемов и снижению качества производимой сельскохозяйственной продукции, этот фактор наглядно демонстрируется на качестве заготавливаемых вегетативных кормов для отрасли животноводства. В настоящее время 55 процентов тракторного парка, 43 процента зерноуборочных и 39 процентов кормоуборочных комбайнов эксплуатируются более 10 лет, т.е. по истечении срока полезного использования.

- основное направление развития отрасли растениеводства в Гаврилов - Ямском муниципальном районе - это обеспечение отрасли животноводства качественными кормами в соответствии с потребностью в них. Недостаточное количество семян многолетних трав собственного производства для увеличения площадей подсева многолетних трав, особенно бобовых культур, из-за слабой материально-технической базы сельхозпредприятий или ее отсутствия, особенно сушильно-сортировального хозяйства, является большим сдерживающим фактором в развитии кормопроизводства;

- из-за высоких закупочных цен на минеральные удобрения и отсутствия денежных средств на их приобретение у сельхозпредприятий, минеральных удобрений используется намного меньше, чем количество питательных веществ, которое ежегодно выносится с урожаем. Из-за отсутствия специальной техники сельхозпредприятиями практически не проводится известкование и фосфоритование почв, что значительно снижает урожайность, особенно бобовых культур;

Динамика развития АПК на период до 2020 года будет обусловлена действием различных факторов. С одной стороны, скажутся результаты реализации мер, направленных на повышение устойчивости АПК, с другой - сохранится сложная макроэкономическая обстановка в связи с последствиями кризиса и вступлением страны в ВТО.

1.1. Текущее состояние отрасли животноводства

В Гаврилов-Ямском районе сельское хозяйство традиционно специализируется на животноводстве, на долю которого приходится большая часть валовой продукции отрасли. Основная отрасль животноводства - молочное скотоводство.

К 2020 году поголовье коров в районе планируется свыше 3100 голов. Продуктивность коров на 2020 год определен на основе имеющегося потенциала продуктивности скота, с учетом дальнейшего совершенствования кормовой базы. К 2020 году планируется надоить от одной коровы 4800 кг в год.

Развитие животноводства в настоящее время осуществляется в рамках Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013 - 2020 годы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июля 2012 г. № 717 «О Государственной программе развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013 - 2020 годы» (далее - Государственная программа развития сельского хозяйства) и областной целевой программы «Развитие агропромышленного комплекса и сельских территорий Ярославской области» на 2010 - 2014 годы, утвержденной постановлением Правительства области от 05.04.2010 № 187-п «Об утверждении областной целевой программы «Развитие агропромышленного комплекса и сельских территорий Ярославской области на 2010 - 2014 годы и признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства области», основными направлениями которых являются техническое перевооружение сельхозпроизводства, строительство и реконструкция производственных объектов и объектов социальной сферы.

Дальнейшее развитие молочного скотоводства предусматривает реализацию мероприятий по реконструкции и модернизации производственных объектов, внедрению прогрессивных технологий, приобретению техники, оборудования и племенных животных, улучшению кормления и содержания животных. Реализация этих мероприятий позволит в хозяйствах всех категорий увеличить годовой объем производства молока 12 тыс. тонн.

В целях сокращения затрат труда в животноводстве и получения качественной молочной продукции Программой предусматривается продолжение работы по приобретению и установке соответствующего оборудования для механизации кормления, доения, охлаждения молока.

Реализация мероприятий по модернизации сельскохозяйственного производства позволит повысить уровень комплексной механизации в молочном скотоводстве с 65 процентов в 2013 году до 85 процентов в 2020 году.

Мероприятия по государственной поддержке развития молочного скотоводства предусматривают предоставление сельскохозяйственным товаропроизводителям всех форм собственности субсидий за счет средств федерального и областного бюджетов.

Одним из основных направлений достижения намеченных планов в молочном скотоводстве является племенная работа. Бонитировка КРС за 2013год в районе составляет – 80%.Улучшается классный состав пробонитированного поголовья. Число животных, отнесенных к высшим бонитировочным классам, составило – 99% против 96% в 2008 году. Достигнутая молочная продуктивность коров района в количестве 4671 кг в 2013 году – это показатель целенаправленной племенной работы. При продуктивности коров 4800 и более – производительность труда возрастает, снижается себестоимость 1 кг молока.

Цель племенной работы - сохранение поголовья племенных животных, дальнейший рост молочной продуктивности и более полная реализация заложенного генетического потенциала.

Задачи реализации направления:

продолжение работы по совершенствованию породных и племенных качества скота путем дальнейшего использования производителей голштинской и черно - пестрой породы отечественной и зарубежной селекции;

При совершенствовании КРС голштинскими производителями, важнейшее место занимает искусственное осеменение. В хозяйствах района искусственно осеменяется 79 % коров и телок. В количественном отношении этот показатель снизился. Поэтому целью перспективного плана предусматривается довести охват искусственным осеменением крупного рогатого скота к 2020 году до 90 %. Высокий % искусственного осеменения позволит увеличить выход телят на 100 коров до 87 голов. Для этого необходимо освоение более прогрессивных методов осеменения, повышение квалификации кадров и материально- технического оснащения пунктов.

Главной задачей данного направления МЦП будет являться обеспечение населения Ярославской области продуктами питания высокого качества в основном за счет отечественного сельскохозяйственного производителя, что позволит решить важнейшую социально-экономическую задачу сохранения и улучшения здоровья населения.

Рост производства животноводческой продукции Гаврилов - Ямского района будет основываться на интенсификации производства, повышении продуктивности животных, что позволит значительно снизить себестоимость производства единицы продукции.

Предполагается повышение уровня воспроизводства стада за счет высококачественного кормления, отвечающего физиологической потребности животных, и широкого применения биотехнологических методов.

Планируется внедрение современных технологий искусственного осеменения и трансплантации эмбрионов, обеспечивающих высокие результаты оплодотворения; современных методов профилактики и лечения животных.

В молочном скотоводстве продолжится процесс совершенствования племенных и продуктивных качеств животных (особенно ярославской породы крупного рогатого скота), повышения жирности и белковости молока путем использования лучших отечественных и мировых племенных ресурсов.

В скотоводстве наиболее быстрыми темпами будет внедряться технология беспривязного содержания коров с доением на автоматизированных установках, дозированное кормление животных в соответствии с уровнем продуктивности.

Для достижения поставленных задач за счет средств областного бюджета планируется предоставлять субсидии на поддержку племенного животноводства:

- на содержание племенного маточного поголовья сельскохозяйственных животных;

- на производство, приобретение (реализацию) семени для искусственного осеменения сельскохозяйственных животных и эмбрионов крупного рогатого скота;

- на приобретение племенного молодняка;

- на содержание племенных быков-производителей, у которых проверено качество потомства или которые находятся на стадии оценки этого качества;

- на приобретение быков-производителей;

- на предоставление высокопродуктивных коров-доноров при производстве эмбрионов.

В целях наращивания производства молока сельскохозяйственным товаропроизводителям возмещается часть затрат за 1 килограмм реализованного товарного молока высшего и первого сорта в виде субсидий.

На ближайшую перспективу намечены к реализации крупные инвестиционные проекты.

Продолжение работы в данном направлении позволит снизить затраты труда, увеличить объемы и повысить качество производимой продукции за счет внедрения современных технологий кормления и содержания животных и птицы. Основным критерием успешной реализации указанных мероприятий является динамика увеличения производства молока, мяса и яиц, позволяющая к 2020 году полностью удовлетворить потребности области в животноводческой продукции в параметрах, определенных Доктриной продовольственной безопасности Российской Федерации.

1.2. Развитие растениеводства в области.

В АПК Гаврилов – Ямского района в течение ряда лет отмечается сокращение сельскохозяйственного производства. За последние 8 лет посевные площади сельскохозяйственных культур сокращены на 19,2 процента, в том числе площади зерновых культур - на 48 процента, кормовых культур - на 8,8 процента.

Для повышения эффективности использования земель сельскохозяйственного назначения, сохранения и повышения плодородия почв, укрепления кормовой базы и предотвращения зарастания пахотных земель кустарником и лесом необходима распашка ранее не используемых земель. ОЦП предусмотрена компенсация части затрат на распашку ранее не используемых земель, что является мотивацией для сельхозтоваропроизводителей района.

В Гаврилов-Ямском муниципальном районе некоторые хозяйства для получения более питательного корма переходят на производство зерносенажа, который не требует подработки зерна и использования дорогостоящих комбайнов для уборки. Необходимо наращивать производство зерновых и зернобобовых сельскохозяйственных культур. Для стимулирования расширения посевных площадей зерновых и однолетних кормовых культур предусматривается предоставление субсидии на увеличение объема этих площадей.

Гаврилов-Ямский район может обеспечить животноводство фуражным зерном в полном объеме при условии увеличения посевных площадей. Одним из главных условий достижения этих показателей является ведение семеноводства сельскохозяйственных культур на современном технологическом уровне. С этой целью планируется создание 2-х семеноводческих хозяйств в районе. Это позволит получать качественные семена собственного производства для обеспечения потребностей сельскохозяйственных производителей, как в районе, так и в области.

Важными проблемами, сдерживающими интенсивное развитие растениеводства, является низкая естественная продуктивность пашни и продолжающееся повсеместное ухудшение агрохимических и водно-физических свойств почвы, увеличение площадей заболоченных земель в связи с разрушением мелиоративных систем на осушенных угодьях.

Из-за высоких закупочных цен на минеральные удобрения и отсутствия денежных средств на их приобретение у сельскохозяйственных производителей существенно снизились объемы внесения минеральных удобрений. В последние годы норма внесения минеральных удобрений составляет 14 - 20 килограммов на 1 гектар посевов, тогда как научно обоснованная норма внесения минеральных удобрений составляет минимум 58 килограммов на 1 гектар посевов. Это серьезно влияет на баланс плодородия почвы, приводящий к ее истощению. Из-за отсутствия специальной техники в сельхозпредприятиях практически не проводится известкование и фосфоритование почв, что влияет на закисление почвы и недобор урожая, особенно бобовых культур.

Цели стоящие перед отраслью растениеводства – это рост производства растениеводческой продукции, сохранение и повышение плодородия почв, производство кондиционных и репродуктивных семян, обеспечение животноводства качественными кормами.

**Основные задачи растениеводства:**

- ориентация на ресурсосбережение и сохранение экологического равновесия;

- приспособленность системы ведения растениеводства к местным условиям;

- сохранение и повышение плодородия почв;

- создание системы семеноводства зерновых и кормовых культур;

- сохранение зернового производства;

- обеспечение животноводства качественными кормами;

1.3. Механизациясельского хозяйства в районе

Развитие сельскохозяйственного производства в значительной мере определяется его технической базой, оснащением села высокопроизводительными машинами и рациональным их использованием. В связи с этим в настоящее время необходимо особое внимание уделять обеспечению сельхозтоваропроизводителей энергосберегающей техникой, модернизации животноводческого оборудования, внедрению прогрессивных технологий, развитию регионального сельхозмашиностроения.

В условиях сохранения низкой покупательной способности сельхозтоваропроизводителей, из-за диспаритета цен на энергоносители, технику и сельскохозяйственную продукцию происходит сокращение машинно-тракторного парка. Показатель обновления машинно-тракторного парка в среднем за год не превышает 2 процентов, в то же время выбытие (списание) техники составляет более 8 процентов. Технологическое оборудование (молокопроводы, система водоснабжения, холодильники, транспортёры и т.д.) в большинстве животноводческих ферм физически и морально устарело. В растениеводстве не хватает оборудования для первичной подработки продукции (сушильно-сортировальных установок, весовое хозяйство и т.д.).

Основной целью технического переоснащения сельскохозяйственного производства района является существенное повышение эффективности работы сельскохозяйственного товаропроизводителя путем внедрения ресурсосберегающих технологий с применением современной высокопроизводительной сельскохозяйственной техники и технологического оборудования. Данное мероприятие будет реализовываться по следующим основным направлениям:

- последовательное внедрение в сельскохозяйственное производство ресурсосберегающих технологий с применением высокопроизводительной сельскохозяйственной техники и качественного оборудования;

- поддержание имеющегося машинно-тракторного парка сельскохозяйственных товаропроизводителей в технически исправном состоянии;

- привлечение кредитных средств коммерческих банков, лизинговых компаний для увеличения поставок сельскохозяйственной техники и оборудования.

В целях недопущения дальнейшего снижения технического потенциала проводится работа по обеспечению сельхозтоваропроизводителей техникой, внедрению энергосберегающей техники и технологий, модернизации и замены имеющегося оборудования животноводческих помещений, развитию регионального сельхозмашиностроения, обеспечению запасными частями, узлами и агрегатами.

Приобретение и использование тракторов мощностью от 100 лошадиных сил и более позволяет сократить сроки проведения полевых работ за счет большей производительности с сокращением трудовых и денежных затрат. Так, за последние три года энергонасыщенных тракторов было приобретено 28 единиц.

На полях района ведут заготовку сочных кормов (сенаж, силос) высокопроизводительные кормоуборочные комбайны эксплуатация которых сокращает сроки кормозаготовки до 10 - 12 дней. С положительной стороны (соотношение цены, качества и производительности) на заготовке силоса и сенажа зарекомендовали себя кормоуборочные комплексы «Полесье», изготовленные производственным объединением «Гомсельмаш». За прошедшие три года данных машин было приобретено 5 единиц.

В целях соблюдения оптимальных агротехнических сроков сева, улучшения качества обработки почвы и увеличения производительности техники продолжается работа по разработке, изготовлению и внедрению ресурсосберегающих технологий обработки почвы на сельскохозяйственных предприятиях Ярославской области.

Основными направлениями поддержания технической готовности машинно-тракторного парка АПК должны быть:

- приобретение техники и технологического оборудования на условиях финансовой аренды (лизинга) с использованием средств ОАО «Ярославльагропромтехснаб»

- приобретение техники и технологического оборудования на условиях лизинга через ОАО «Росагролизинг»;

- приобретение энергонасыщенных тракторов, комбинированных почвообрабатывающих машин, которые позволяют заменить до трех традиционных агрегатов, ввиду нехватки механизаторских кадров, экономии ГСМ;

- приобретение хозяйствами продукции региональных предприятий: ЗАО «Производственная компания «Ярославич» (полный ассортимент машин для почвообработки, транспортного прицепного комплекса и оборудования для животноводства); совместного с ОАО «Бобруйс-АгроМаш» предприятия по производству и реализации прицепных машин для кормопроизводства;

- реализация проектов развития когенерации с целью удешевления стоимости электрической энергии, надежности и бесперебойности энергоснабжения объектов сельскохозяйственного производства.

Приоритетным направлением технического переоснащения сельскохозяйственного производства района и сокращения затрат на энергоносители (главным образом на автомобильное и дизельное топливо) является приобретение техники, работающей на газомоторном топливе, а также частичный перевод имеющейся техники на газовое топливо.

Природный газ является наиболее универсальным и доступным топливом, способным заменить нефтепродукты. К тому же он имеет целый ряд преимуществ по сравнению с нефтью и продуктами ее переработки, главным из них является его высокая экологичность.

Использование газомоторного топлива – это одно из немногих экологичных решений, которое окупается прямым экономическим эффектом в виде сокращения расходов на ГСМ. Главным образом это происходит за счет разницы цен на бензин и газ. Стоимость последнего ниже в среднем на 45 - 50 процентов стоимости бензина марки Аи-92, дизельного топлива. Таким образом, сельскохозяйственным предприятиям перевод транспортных средств на газ выгоден за счет сокращения затрат на автомобильное топливо. Кроме того, использование газомоторного топлива увеличивает срок эксплуатации транспортных средств и удешевляет их техническое обслуживание.

Однако отсутствие в районе автомобильных газовых наполнительных компрессорных станций является главным барьером использования техники, работающей на газомоторном топливе.

1.4. Кадровое обеспечение АПК

Становление и развитие рыночных экономических отношений, переход к новому технико-технологическому состоянию, эффективность реализации инвестиционных проектов во многом определяются наличием кадрового потенциала, уровнем профессионализма сотрудников предприятий сферы АПК. В связи с этим актуальным является вопрос формирования в АПК кадрового потенциала нового уровня, способного к обеспечению эффективной деятельности сельхозпредприятий и стратегическому развитию АПК.

Особенностью современного состояния обеспеченности кадрами сельского хозяйства Гаврилов-Ямского района является то, что сельхозпредприятия по-прежнему продолжают испытывать значительный недостаток в квалифицированных работниках, как в целом, так и по отдельным профессиям рабочих и специалистов. Общая численность работающих на сельскохозяйственных предприятиях района на 01.01.2014 составила 475 человек.

Обеспеченность специалистами в настоящее время составляет 73 процента, животноводами – 67,0 процента, механизаторами – 65 процентов.

Из общего числа работников (специалистов и рабочих) высшее профессиональное образование имеют 46 человек, среднее профессиональное образование -195, начальное-47.

Острыми по-прежнему остаются проблемы текучести кадров и закрепления молодежи на селе. Только 9,8 процента специалистов имеют возраст до 30 лет. Несмотря на сохраняющиеся объемы подготовки молодых специалистов в аграрных образовательных учреждениях области, прибытие их на село составляет не более 30,0 процента выпускников. Существующая практическая подготовка выпускников вузов не позволяет активно управлять передовой техникой и технологиями.

Для устранения проблем в кадровом обеспечении необходимо:

- организовать целевую контрактную подготовку специалистов для АПК через формирование системы эффективного взаимодействия в процессе подготовки кадров учебных заведений и работодателей, разработку эффективных государственных механизмов мотивации участия работодателей в софинансировании профессионального образования, подготовку кадров под конкретный заказ;

- разработать и реализовать проект взаимосвязанной системы, включающей оценку, подготовку, переподготовку кадров, стажировку, подготовку резерва, подбор и расстановку кадров;

- разработать систему мер, направленных на повышение мотивации руководителей, специалистов и рабочих кадров к постоянному повышению квалификации и использование имеющихся форм бюджетной поддержки как рычага, побуждающего сельхозпредприятия серьёзно и системно заниматься подготовкой и переподготовкой кадров;

- осуществлять поддержку молодых специалистов, внедрить для них на сельскохозяйственных предприятиях механизм адаптации с целью обеспечения быстрого и эффективного вхождения их в должность и раскрытия профессионального и личностного потенциала.

**II. Цели и задачи Программы**

Цель Программы развития агропромышленного комплекса Гаврилов – Ямского муниципального района на 2014-2020 годы - создание условий для эффективного и устойчивого развития сельского хозяйства муниципального района, повышение конкурентоспособности сельскохозяйственной продукции, производимой в муниципальном районе.

Для достижения этой цели необходимо решение основных задач:

- достижение запланированных уровня производительности труда и объемов производства продукции сельского хозяйства в хозяйствах всех категорий и обеспечение роста доли прибыльных сельскохозяйственных предприятий;

- развитие сельских территорий до значений индикативных показателей.

Для решения основной задачи по достижению запланированных уровня производительности труда и объемов производства продукции сельского хозяйства в хозяйствах всех категорий и обеспечению роста доли прибыльных сельскохозяйственных предприятий необходимо совершенствовать структуру сельскохозяйственного производства, а также выполнить следующие задачи:

- техническую и технологическую модернизацию АПК;

- развитие животноводства;

- развитие растениеводства;

- развитие и поддержку малых форм хозяйствования в сельской местности;

- достижение финансовой устойчивости АПК;

- снижение рисков в АПК;

- создание условий для обеспечения предприятий АПК области высококвалифицированными специалистами и кадрами массовых профессий.

Техническая и технологическая модернизация АПК предусматривает приобретение сельскохозяйственными товаропроизводителями и предприятиями АПК высокотехнологичных видов техники, сельскохозяйственных машин и оборудования за счёт собственных средств, кредитов, займов, через лизинг (включая приобретение за счёт возвратных финансовых средств по лизингу).

В целях более активного участия сельскохозяйственных товаропроизводителей в реализации мероприятий предусматривается государственная поддержка за счёт средств областного бюджета.

**III. Ожидаемые результаты реализации Программы**

Главный эффект от реализации Программы состоит в стабилизации условий хозяйствования субъектов агропродовольственного комплекса района: на протяжении четырех лет устанавливаются четкие параметры регулирования сектора. Стабильные условия создают выгодные преимущества агропродовольственному сектору района для привлечения инвестиций и кадров, реализации среднесрочных проектов реконструкции и технического перевооружения агропромышленного производства. В целом это должно привести к росту эффективности сектора при прочих равных условиях.

Программа поддерживает преемственность в аграрной политике района, что также стабилизирует ситуацию в агропромышленном комплексе. В то же время в 2014 – 2020 годах предусматривается постепенный переход от выполнения государством рыночных услуг для сельского хозяйства к формированию рыночных институтов и инфраструктуры.

В Программе предусмотрена максимально равная доступность сельскохозяйственных товаропроизводителей к субсидиям и компенсациям.

Рост эффективности в сельскохозяйственном производстве создаст базу для роста доходов населения, занятого в секторе, а тем самым и уровня жизни всего сельского населения в районе.

Реализация Программы должна привести к закреплению положительных тенденций развития агропромышленного комплекса района, достигнутых в 2010 -2013 годах, и дальнейшему повышению конкурентоспособности районной агропродовольственной продукции как в Гаврилов – Ямском районе, так и за его пределами.

Эффективность реализации Программы будет оцениваться по показателям, обеспечивающим рост объемов производства, прибыли, инвестиций в основной капитал, среднемесячной оплаты труда работников в сельском хозяйстве.

На основе реализации настоящей Программы и при стабильном социально-экономическом развитии района станет возможным устойчивый рост АПК района.

Достижение показателей и целевых индикаторов

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование раздела,  показатели и целевые индикаторы | Единица измерения | Значение показателя за 2008 год (факт) | Всего | | В том числе по годам | | | | | | |
|  |  |  |  |  | | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1. | Достижение запланированных уровня производительности труда и объемов производства продукции сельского хозяйства в хозяйствах всех категорий и обеспечении роста доли прибыльных сельскохозяйственных предприятий | | | | | | | | | | | |
|  | Индекс производства продукции сельского хозяйства в хозяйствах всех категорий (в сопоставимых ценах) к предыдущему году | процент | 100,3 | х | | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 104,1 |
|  | Индекс производительности труда в хозяйствах всех категорий к предыдущему году | процент | 103,6 | х | 105,2 | | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 |
|  | Удельный вес прибыльных сельскохозяйственных предприятий в общем их числе | процент | 68 | х | | 61 | 66 | 69 | 70 | 71 | 71 | 71 |
| 1.1. | Техническая и технологическая модернизация АПК  Обновление техники | | | | | | | | | | | |
|  |
|  | тракторов | процент (шт.) | 3,5 | х | | 2,0 | 4,5 | 4,5 | 5,5 | 6,0 | 6,0 | 6,5 |
|  | зерноуборочных комбайнов | процент (шт.) | 5,5 | х | | 9 | 6 | 4 | 8,6 | 10,4 | 10,5 | 10,9 |
|  | кормоуборочных комбайнов | процент | 8,1 | х | | 5,6 | 7,2 | 9,0 | 11,5 | 13,8 | 14,0 | 14,1 |
|  | Приобретение сельскохозяйственной техники (в эталонных единицах) | | | | | | | | | | | |
|  | тракторов | штук | 3 | 46 | | 3 | 8 | 8 | 10 | 5 | 6 | 6 |
|  | зерноуборочных комбайнов | штук | 1 | 10 | | 3 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
|  | кормоуборочных комбайнов | штук | 3 | 20 | | 1 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 |
| 1.2. | Развитие отрасли животноводства и птицеводства | | | | | | | | | |  |  |
|  | Производство скота на убой в живой массе в хозяйствах всех категорий | тысяч тонн | 1,45 | 9,6 | | 1,3 | 1,3 | 1,4 | 1,4 | 1,4 | 1,4 | 1,4 |
| 1.2.1. | Развитие и поддержка молочного животноводства | | | | | | | | | | | |
|  | Удой на корову в хозяйствах всех категорий | кг | 3910 | х | | 4650 | 4650 | 4700 | 4700 | 4750 | 4750 | 4800 |
|  | Производство молока в хозяйствах всех категорий | тысяч тонн | 14,4 | 103,5 | | 13,7 | 14,2 | 14,5 | 14,9 | 15,4 | 15,4 | 15,4 |
|  | в том числе в сельскохозяйственных предприятиях | тысяч тонн | 10,9 | 80,9 | | 11,0 | 11,3 | 11,5 | 11,6 | 11,7 | 11,8 | 12,0 |
|  | Рост производства молока в хозяйствах всех категорий к 2008 году | процент | - | х | | 88 | 88 | 90 | 97 | 102 | 103 | 104 |
|  | в том числе в сельскохозяйственных предприятиях | процент | - | х | | 108 | 115 | 118 | 123 | 129 | 129 | 130 |
| 1.2.2. | Развитие и поддержка мясного животноводства КРС | | | | | | | | | | | |
|  | Производство мяса КРС на убой в живой массе в хозяйствах всех категорий | тысяч тонн | 1,05 | 2,35 | | 0,25 | 0,25 | 0,3 | 0,35 | 0,35 | 0,4 | 0,45 |
| 1.3. | Развитие отрасли растениеводства | | | | | | | | | | | |
| 1.3.1. | Развитие кормовой базы сельскохозяйственных организаций | | | | | | | | | | | |
|  | Посевные площади высокобелковых культур - всего | тыс. га | 14,3 | х | | 16,2 | 16,3 | 16,4 | 16,5 | 16,7 | 16,7 | 16,8 |
|  | в том числе: |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - козлятник восточный | тыс. га | 0,2 | х | | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
|  | - подсев многолетних бобовых трав | тыс. га | 1,1 | х | | 1,1 | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 1,2 |
|  | Заготовка кормов по прогрессивным технологиям - всего | тыс. тонн | 0,2 | х | | 1,6 | 1,7 | 1,9 | 2,0 | 2,2 | 2,3 | 2,6 |
|  | в том числе: |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |
|  | - зерносенаж | тыс. тонн | 0,0 | х | | 1 | 1,1 | 1,2 | 1,3 | 1,4 | 1,5 | 1,6 |
|  | - плющеное консервированное зерно | тыс. тонн | 0,2 | х | | 0,6 | 0,6 | 0,7 | 0,7 | 0,8 | 0,8 | 1,0 |
|  | Заготовка кормов всех видов на зимовку в расчёте на 1 условную голову скота в кормовых единицах | ц к.е. | 22,4 | х | | 30,0 | 31,0 | 31,0 | 31,0 | 31,0 | 32,0 | 32,0 |
| 1.3.2. | Развитие производства зерновых культур | | | | | | | | | | | |
|  | Производство зерна | тысяч тонн | 4,6 | 57,3 | | 8,0 | 8,0 | 8,1 | 8,2 | 8,3 | 8,3 | 8,4 |
| 1.3.3. | Развитие картофелеводства | | | | | | | | | | | |
|  | Валовой сбор картофеля | тыс. тонн | 0,6 | 9,3 | | 1,2 | 1,2 | 1,3 | 1,3 | 1,4 | 1,4 | 1,5 |
| 1.4. | Создание условий для обеспечения предприятий АПК района высококвалифицированными специалистами и кадрами массовых профессий | | | | | | | | | |  |  |
|  | Подготовка специалистов с высшим и  средним профессиональным  образованием | человек | 3 | 21 | | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
|  | Переподготовка и повышение квалификации руководителей и специалистов | человек | 25 | 105 | | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 |
|  | Подготовка, переподготовка и повышение квалификации кадров массовых профессий | человек | 5 | 21 | | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
|  | Количество молодых  специалистов, приступивших к работе на сельскохозяйственных предприятиях и получивших пособия на хозяйственное обзаведение | человек | 8 | 14 | | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |

По результатам реализации Программы существенно изменится общее состояние выбранной территории. При достижении целевых показателей по производству сельскохозяйственной продукции укрепится экономическое положение сельскохозяйственных предприятий. Одновременно улучшится состояние сельской инфраструктуры, будут созданы благоприятные условия для притока квалифицированных кадров в сельскохозяйственное производство. После такой стабилизации производства повысится инвестиционная привлекательность сельскохозяйственного бизнеса.

**IV. Перечень мероприятий Муниципальной целевой программы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №№  п/п | Программные мероприятия, обеспечивающие выполнение задачи | Исполни-тели | Источник финанси- рования | Объем финансирования,  тыс. руб. | | | | | | | | Ожидаемый результат,  срок исполнения  мероприятия |
| всего | в т.ч. по годам | | | | | | |
| 2014 г. | 2015 г. | 2016  г | 2017  г | 2018  г | 2019  г | 2020  г |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| **1.** | **Задача 1. Создание условий для обеспечения предприятий АПК высококвалифицированными специалистами, кадрами массовых профессий.** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1. | Доплата молодому специалисту в течение одного года его работы на сельскохозяйственных предприятиях района. | ОСХ | БМР | 84 | 84 | - | - | - | - | - | - | ежеквартально |
| 1.2. | Содействие в обучении и повышении квалификации кадров сельскохозяйственных предприятий в учебных заведениях области. | ОСХ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | По плану графику ДАПК и ПР |
| 1.3. | Организация и проведение районных конкурсов профессионального мастерства. | ОСХ | БМР | 25 | 25 | - | - | - | - | - | - | 1 раз в год |
| 1.4. | Подготовка районных делегаций для участия в областных и региональных конкурсах профессионального мастерства. | ОСХ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1 раз в год |
| 2. | **Задача 2. Содействие в развитии Агропромышленного комплекса Гаврилов-Ямского муниципального района.** | ОСХ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1 | Содействие в планировании производственно – финансовой деятельности сельскохозяйственных предприятий района. | ОСХ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | В течение года |
| 2.2 | Сбор и обработка информации о производстве и реализации сельскохозяйственной продукции, о технической и технологической модернизации АПК Гаврилов-Ямского района. | ОСХ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | В течение года |
| 2.3 | Анализ производственно-финансовой деятельности сельскохозяйственных предприятий. | ОСХ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | В течении года |
| 2.4. | Организация проведения тематических и обучающих и консультационных семинаров, круглых столов по вопросам государственной поддержки и развития сельскохозяйственных предприятий. | ОСХ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ежеквартально |
| 2.5. | Оформление документов сельскохозяйственным предприятиям на получение субсидий из федерального и областного бюджетов. | ОСХ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | В течение года |
| 2.6. | Создание эффективной системы взаимодействия СМИ и сельскохозяйственных предприятий для обсуждения актуальных проблем в сельском хозяйстве. | ОСХ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | В течение года |
| 2.7. | Проведение мероприятия к празднованию профессионального праздника. | ОСХ | БМР | 41 | - | - | - | - | - | - | - | 1 мероприятие в год |
| 2.8 | Участие в областных выставках, ярмарках. | ОСХ | БМР | 50 | - | - | - | - | - | - | - | 1 меропрятие в год |
| 3. | **Задача 3. Улучшение жилищных условий граждан, проживающих в сельской местности, в том числе молодых семей и молодых специалистов.** | ОСХ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.1. | Прием и оформление документов для формирования списка граждан, семей и молодых специалистов на предоставление субсидий для строительства (приобретения) жилья в сельской местности Гаврилов – Ямского муниципального района. | ОСХ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | В течение года |
|  | **ВСЕГО:** |  | **БМР** | **200** | **200** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** | **-** |  |

**V. Сроки реализации Программы**

**Достижение показателей и целевых индикаторов, указанных в разделе III Программы, предусматривается в течение 2014 - 2020 годов.**

**VI. Механизм реализации Программы**

Общее руководство и контроль за ходом реализации Программы осуществляет заказчик Программы – Администрация Гаврилов – Ямского муниципального района Ярославской области.

Административный контроль дополняется текущим финансовым контролем за использованием средств федерального бюджета, осуществляемым финансовыми органами.

Реализация Программы осуществляется: ответственным исполнителем Программы – отделом сельского хозяйства Гаврилов – Ямского муниципального района ; участниками – сельскохозяйственные предприятия Гаврилов-Ямского района.

Ответственный исполнитель Программы:

- проводит согласование с органами местного самоуправления муниципального района возможных сроков выполнения мероприятий Программы, предложений по объёмам и источникам их финансирования и подготовку соответствующих проектов соглашений по контролируемым им направлениям;

- несёт ответственность за своевременную и качественную разработку и реализацию Программы, обеспечивает эффективное использование средств, выделяемых на её реализацию;

- участвует в организации финансирования мероприятий Программы, по которым наделён полномочиями главного распорядителя бюджетных средств;

- в соответствии с установленным порядком разрабатывает предложения по внесению изменений в Программу, в том числе в части содержания мероприятий, назначения исполнителей, объемов и источников финансирования Программы;

- осуществляет организацию информационной и разъяснительной работы, направленной на освещение целей и задач Программы.

Исполнители Программы:

- представляют предложения по внесению изменений в Программу;

- осуществляют координацию деятельности участников Программы по контролируемым ими направлениям;

- в соответствии с компетенцией главного распорядителя бюджетных средств участвует в организации финансирования мероприятий Программы по контролируемым ими направлениям;

- несут ответственность за эффективное использование средств, выделяемых на реализацию Программы по контролируемым ими направлениям;

- разрабатывают новые либо приводят в соответствие целям Программы муниципальные целевые программы развития АПК и сельских территорий, а также районных и ведомственных целевых программ по контролируемым ими направлениям;

- осуществляют организацию информационной и разъяснительной работы, направленной на освещение целей и задач разработанных ими программ;

- обобщают и анализируют ход реализации мероприятий, разработанных ими программ, использование бюджетных средств на основе показателей государственной статистической отчетности, годовых и квартальных отчетов предприятий и организаций АПК и соответствующих сводных отчетов муниципального района.

Участники Программы несут ответственность за своевременную и качественную реализацию порученных им мероприятий Программы.

Поддержку за счет бюджета муниципального района в рамках Программы предусматривается осуществлять в течение 2014-2020 годов. В пределах этих лимитов ответственный исполнитель и исполнители Программы осуществляют прямое финансирование мероприятий Программы в соответствии с утверждёнными порядками.

В муниципальном районе порядок предоставления субсидий за счет средств муниципальных бюджетов на развитие сельского хозяйства разрабатывается и утверждается при разработке и утверждении муниципальных программ.

**VII.Ресурсное обеспечение Муниципальной программы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Источники финансирования | Плановый объём финансирования (тыс. руб.) | | | | | | | |
| всего | 2014 г. | 2015 г. | 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Бюджет муниципального района | 200,0 | 200,0 | - | - | - | - | - | - |
| Итого по МЦП | 200,0 | 200,0 | - | - | - | - | - | - |

Объем финансирования Программы в 2014-2020 годах за счет бюджета муниципального района составляет, всего 200,0 тыс. рублей, в том числе:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед.изм | Всего | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
| **Всего:** | **тыс.руб** | **200,0** | **200,0** |  |  |  |  |  |  |
| в т.ч. поддержка молодых специалистов | тыс.руб | 84,0 | 84,0 | - | - | - | - | - | - |
| в т.ч. проведение мероприятий к празднованию профессиональных праздников | тыс.руб | 41,0 | 41,0 | - | - | - | - | - | - |
| в т.ч. проведение конкурсов профессионального мастерства и семинаров | тыс.руб | 25,0 | 25,0 | - | - | - | - | - | - |
| в т.ч. участие в областных выставках, ярмарках | тыс.руб. | 50,0 | 50,0 | - | - | - | - | - | - |

Приложение 1

к Программе

МЕТОДИКА

оценки эффективности и результативности реализации Программы (подпрограммы)

Эффективность и результативность реализации Программы (подпрограммы) оцениваются ответственным исполнителем в установленные сроки отчётности.

Показатель эффективности реализации Программы (подпрограммы) (R) рассчитывается по формуле:

|  |
| --- |
| i Xi тек.  SUM Ki -----------  1 Xi план.  R = -------------------------------- : I x 100%,  (F тек. / F план.) |

где:

Ki - весовой коэффициент параметра;

Xi тек. - текущее значение показателя;

Xi план. - плановое значение показателя;

I - количество показателей;

F тек. - сумма финансирования на текущую дату;

F план. - плановая сумма финансирования за текущий год по Программе.

Оценка эффективности реализации Программы (подпрограммы) производится по следующим критериям:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Критерии оценки эффективности Программы (подпрограммы)  в зависимости от уровня достигнутого целевого индикатора, в процентах | | |
| низко-  эффективная | эффективная | высоко-  эффективная |
| менее 70 | от 70 до 90 | свыше 90 |

При расчёте эффективности реализации Программы (подпрограммы) используются целевые индикаторы, приведённые в разделе IV Программы.

Значение весового коэффициента всех целевых индикаторов равно 1.

Эффективность использования финансовых средств, направленных на реализацию Программы из областного бюджета, предусматривает достижение целевых индикаторов в прямо пропорциональной зависимости от расходования финансовых средств из областного бюджета.

При оценке результативности реализации Программы (подпрограммы) сначала рассчитывается показатель выполнения прогнозного значения каждого целевого индикатора (К) по формуле:



где:

Х тек - отчётный показатель за оцениваемый период;

Х план - плановый показатель оцениваемого периода.

Затем рассчитывается показатель результативности реализации Программы (подпрограммы) () по формуле:



где О - общее количество целевых индикаторов, указанных в разделе IV Программы.

Оценка результативности реализации Программы (подпрограммы) производится по следующим критериям:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Критерии оценки результативности реализации Программы  (подпрограммы) в зависимости от уровня достигнутого целевого  индикатора, в процентах | | |
| низкая  результативность | средняя  результативность | высокая  результативность |
| менее 60 | от 60 до 80 | свыше 80 |

Оценка эффективности и результативности реализации Программы (подпрограммы) производится ежегодно по соответствующим официальным статистическим и отчетным данным. Источниками информации являются также данные, предоставляемые муниципальными образованиями района.

С учётом результатов оценки эффективности и результативности реализации Программы (подпрограммы) и на основе мониторинга развития сельского хозяйства за оцениваемый период при необходимости производится уточнение задач и мероприятий Программы.

Оценка эффективности и результативности реализации Программы (подпрограммы) не производится при возможном возникновении в ходе реализации мероприятий Программы (подпрограммы) следующих рисков:

- макроэкономические, обусловленные ухудшением внутренней и внешней конъюнктуры мировых цен на отдельные товары российского экспорта. В результате негативных макроэкономических процессов может снизиться спрос на продукцию агропромышленного комплекса и усилиться зависимость развития отрасли от государственных инвестиций;

- природно-климатические, обусловленные тем, что сельское хозяй-ство относится к отраслям, в значительной степени зависящим от погодно-климатических условий, резкие колебания которых оказывают серьезное влияние на урожайность сельскохозяйственных культур, объемы их производства и на обеспеченность животноводства кормовыми ресурсами;

- социальные, обусловленные возможностью консервации или усиления социальной непривлекательности сельской местности и увеличения разрыва между уровнями жизни в городе и в сельской местности, которые усилят демографический кризис в сельской местности;

- международные торгово-политические, обусловленные функционированием агропромышленного комплекса в увязке с ситуацией на международных рынках и деятельностью экспортеров и импортеров сельскохозяйственной продукции на внутреннем рынке;

- законодательные, выражающиеся в несовершенстве законодательной базы по регулированию деятельности агропромышленного комплекса (в частности, сложности, возникающие при использовании земли в качестве предмета залога и не позволяющие привлекать финансовые ресурсы на реальных рыночных условиях).

Указанные риски могут существенно повлиять на степень достижения целевых показателей, а также на снижение инвестиционной привлекательности агропромышленного комплекса.