******

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

 **АГАПОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

**ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 18.01.2023 г. № 70

с. Агаповка

О внесении изменений в постановление администрации

Агаповского муниципального района от 05.12.2019 г. №1373,

(в редакции постановления администрации Агаповского

муниципального района от 21.02.2022 г. № 223)

В соответствии с Федеральным Законом от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", на основании постановления администрации Агаповского муниципального района от 17.10.2013 № 2052 «О порядке принятия решений о разработке муниципальных программ Агаповского района, их формировании и реализации» (в редакции постановления администрации Агаповского муниципального района от 23.09.2014 г. № 1491) , Решения Собрания депутатов "О бюджете Агаповского муниципального района на 2023 год и плановый период 2024 и 2025 годов" от 21.12.2022 года № 317, в целях эффективного использования бюджетных средств.

администрация Агаповского муниципального района ПОСТАНОВЛЯЕТ:

 1. Внести в постановление администрации Агаповского муниципального района от 05.12.2019 г. № 1373 «Об утверждении муниципальной программы "Развитие сельского хозяйства Агаповского муниципального района на 2020-2024 годы " (в редакции постановления администрации Агаповского муниципального района от 21.02.2022 г. № 223) следующие изменения:

- утвердить приложения муниципальной программы в новой редакции (прилагаются).

 2. Муниципальная программа «Развитие сельского хозяйства Агаповского муниципального района» в новой редакции вступает в правоотношения с 01.01.2023 года.

 3.Управлению сельского хозяйства и продовольствия Агаповского муниципального района (Маслова Е.А.) обеспечить освоение целевых средств на выполнение мероприятий за счет средств, предусмотренных в бюджете Агаповского муниципального района в рамках реализации муниципальной программы «Развитие сельского хозяйства Агаповского муниципального района».

4. Отделу пресс – службы и информации администрации Агаповского муниципального района (Дымура Л.В.) разместить настоящее постановление на официальном сайте администрации Агаповского муниципального района.

 5.Организацию выполнения настоящего постановления возложить на

 начальника Управления сельского хозяйства и продовольствия Агаповского муниципального района Е.А.Маслову.

Глава района А.В. Яхимович

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  УТВЕРЖДЕНА П постановлением администрации Аг Агаповского муниципального района от 18.01.2023г № 70 |
|  |  |  |

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА**

**«РАЗВИТИЕ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА**

**АГАПОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ»**

ПАСПОРТ

муниципальной программы «Развитие сельского хозяйства

Агаповского муниципального района»

|  |  |
| --- | --- |
| Ответственный исполнитель | Управление сельского хозяйства и продовольствия Агаповского муниципального района |
| Соисполнители программы | Сельскохозяйственные товаропроизводители Агаповского муниципального района |
| Основные цели программы | Создание необходимых условий для устойчивого и эффективного функционирования агропромышленного комплекса Агаповского муниципального района, удовлетворение потребностей населения в продуктах питания и создание благоприятных условий жизнедеятельности жителей сельской местности в районе. |
| Основные задачи программы | Стимулирование роста производства основных видов сельскохозяйственной продукции;повышение финансовой устойчивости сельскохозяйственных товаропроизводителей;стимулирование инвестиционной деятельности и инновационного развития АПК;стимулирование развития кооперации и интеграции всех типов предприятий различных форм собственности при производстве, переработке, сбыте сельскохозяйственной продукции, агросервисном обслуживании, торговле и кредитовании;повышение уровня занятости населения;стимулирование эффективного использования земель сельскохозяйственного назначения, совершенствование цифровых технологий, направленных на рациональное использование земель сельскохозяйственного назначения;поддержка малых форм хозяйствования;совершенствование системы информационно-консультационного обеспечения в сфере АПК. |
| Целевые индикаторы и показатели программы | Индекс производства продукции сельского хозяйства в хозяйствах всех категорий (в сопоставимых ценах);Индекс производства продукции растениеводства (в сопоставимых ценах);Индекс производства продукции животноводства (в сопоставимых ценах);Удельный вес прибыльных крупных и средних сельскохозяйственных организаций;Показатели развития растениеводства;Производство животноводческой продукции. |
| Этапы и сроки реализации программы | Программа реализуется в 1 этап2020-2024 годы |
| Объемы бюджетных ассигнований программы | Общий объем финансирования Программы на 2020-2025 годы составляет 34877,47тыс. рублей, в том числе по годам:Подпрограмма будет финансироваться по 2 направлениям:2020 г.- Обеспечение деятельности в области сельского хозяйства – 4222,00 тыс. руб.Улучшение общих условий функционирования сельского хозяйства –1409,90 тыс. руб.2021 г.- Обеспечение деятельности в области сельского хозяйства – 4300,47 тыс. руб.Улучшение общих условий функционирования сельского хозяйства –894,46 тыс. руб.2022 г.- Обеспечение деятельности в области сельского хозяйства –4721,29 тыс. руб.Улучшение общих условий функционирования сельского хозяйства – 895,46 тыс. руб.2023 г.- Обеспечение деятельности в области сельского хозяйства – 4959,13 тыс. руб.Улучшение общих условий функционирования сельского хозяйства –938,50 тыс. руб.2024 г.- Обеспечение деятельности в области сельского хозяйства – 5081,20 тыс. руб.Улучшение общих условий функционирования сельского хозяйства –943,50 тыс. руб. 2025 г.- Обеспечение деятельности в области сельского хозяйства – 5250,86 тыс. руб.Улучшение общих условий функционирования сельского хозяйства –1260,70 тыс. руб. |
| Ожидаемые результаты реализации программы | В целом результат выполнения мероприятий муниципальной программы направлен на достижение позитивного воздействия на социальные и экономические параметры развития Агаповского муниципального р-на, повышение удельного веса прибыльных крупных и средних сельскохозяйственных организаций в общем их числе. |
| Система организации управления реализацией программы и контроля ее исполнения | Управление реализацией подпрограммы осуществляет Управление сельского хозяйства и продовольствия Агаповского муниципального района, контроль ее исполнения – администрация Агаповского муниципального района |

**Раздел I. Содержание проблемы и обоснование**

**необходимости ее решения программными методами**

 1. Программа определяет цели, задачи и основные направления планомерного и поступательного развития сельского хозяйства Агаповского района на 2020-2024 годы. Основные направления:

 развитие животноводства;

 развитие растениеводства;

 стимулирование развития малых форм хозяйствования.

 Актуальность первого направления определяется тем, что в общем объеме производства сельскохозяйственной продукции доля животноводства составляет более 50 процентов. Более того, животноводство выступает ведущей отраслью сельского хозяйства, потребляя значительные объемы растениеводческой продукции. Анализ причин замедления темпов экономического роста в сельском хозяйстве в последние годы свидетельствует о том, что во многом это происходит из-за отрицательной динамики в животноводстве.

 Сложившаяся неблагоприятная ситуация в животноводстве, особенно в производстве молока и мяса крупного рогатого скота, имеет несколько основных причин. Одна из них низкая производительность труда, обусловленная недостаточной фондовооруженностью и неудовлетворительным состоянием производственных фондов, износ которых составляет 80 процентов. Низкая производительность в животноводстве и постоянный рост производственных издержек не позволяют успешно конкурировать с субсидированной продукцией импортного производства, доля которой на рынке мяса составляет 53 процента.

 Это приводит к сокращению инвестиций, износу материально-технической базы. Ее

 обновление происходит недостаточными темпами. Данные проблемы не позволяют вести расширенное воспроизводство, что приводит к постоянному сокращению поголовья скота.

 2. Растениеводство — основа сельского хозяйства. От его уровня развития зависит и уровень животноводства. Растениеводство больше, чем любая другая отрасль сельскохозяйственного производства, подвержена воздействию природно-климатических условий. Это обусловлено самим характером производственного процесса. Период производства, когда продукт труда предоставлен воздействию естественных процессов, здесь особенно продолжителен. В течение нескольких месяцев посевы сельскохозяйственных культур полностью находятся под влиянием метеорологических и других природных факторов. Неблагоприятные природные факторы, влияющие на конечные результаты в растениеводстве - это обычные, постоянные для данной местности (короткий вегетативный период, невысокие среднегодовые температуры воздуха, низкое качество почв) и необычные, случайные отклонения от нормальных условий (ранние заморозки, градобитие, суховеи и т.п.). Ключевыми задачами в вопросе развития растениеводства Агаповского муниципального района являются: рациональное и эффективное использование каждого гектара сельскохозяйственных угодий, повышение плодородия почвы, повышение урожайности культур за счет применения новых перспективных высокоурожайных сортов и внедрения ресурсосберегающих технологий, позволяющих снижать себестоимость произведенной продукции. Расширение производства зерновых культур должно осуществляться с увеличением доли высева элитных и кондиционных семян зерновых культур товаропроизводителями Агаповского муниципального района.

 3. Стимулирование развития малых форм хозяйствования в АПК является третьим приоритетным направлением реализации программы развития сельского хозяйства. Анализ структуры производства животноводческой продукции показывает, что на долю КФХ и ЛПХ в последние годы приходятся значительные объемы производства. Также велика и социальная значимость данного сектора.

**Раздел II. Основные цели и задачи программы**

 Основные цели Программы - создание необходимых условий для устойчивого и эффективного функционирования АПК, удовлетворение потребностей населения в продуктах питания и создание благоприятных условий жизнедеятельности жителей сельской местности в районе.

Для достижения поставленной цели определены следующие основные задачи Программы:

 1) стимулирование роста производства основных видов сельскохозяйственной продукции;

 2) повышение финансовой устойчивости сельскохозяйственных товаропроизводителей;

 3) стимулирование инвестиционной деятельности и инновационного развития АПК;

 4) повышение уровня занятости населения;

 5) стимулирование эффективного использования земель сельскохозяйственного назначения;

 6) поддержка малых форм хозяйствования;

 7) совершенствование системы информационно-консультационного обеспечения в сфере АПК;

 8) стимулирование развития кооперации и интеграции всех типов предприятий различных форм собственности при производстве, переработке, сбыте сельскохозяйственной продукции, агросервисном обслуживании, торговле и кредитовании.

**Раздел III.Сроки и этапы реализации программы**

 Сроки реализации Программы 2020-2024 годы. Реализация Программы осуществляется в один этап. При этом подведение итогов выполнения программных мероприятий намечается ежегодно.

Условиями досрочного прекращения реализации Программы являются:

1) непредставление отчетности Министерством сельского хозяйства Челябинской области в надлежащей форме и в установленные сроки в Министерство экономического развития Челябинской области и Министерство финансов Челябинской области;

2) досрочное выполнение индикативных показателей, предусмотренных Программой;

3) несоответствие результатов выполнения мероприятий Программы индикаторам и показателям эффективности реализации Программы.

**Раздел IV. Ресурсное обеспечение программы**

 При определении финансового обеспечения реализации Программы учитывались не только нормативная потребность, но и возможность финансирования мероприятий по направлениям с учетом ресурсных возможностей местного бюджета.

 Общий объем финансирования Подпрограммы на 2020-2025 годы составляет 34877,47 тыс. рублей,

в том числе: за счет местного бюджета 28744,07 тыс. руб.

 за счет областного бюджета 6133,40 тыс. руб.

**Раздел V. Система программных мероприятий**

В целях решения задач по ускоренному развитию сельскохозяйственного производства планируется осуществить комплекс мероприятий по развитию животноводства и растениеводства, а также мероприятия в области сельского хозяйства, направленные на решение задач по улучшению общих условий функционирования сельского хозяйства, повышению финансовой устойчивости сельскохозяйственных производителей.

Для обеспечения эффективного ведения животноводства намечается дальнейшее повышение интенсификация производства при одновременном росте поголовья скота и его продуктивности во всех категориях хозяйств (приложения 5,6). При этом мероприятия Программы по развитию животноводства в районе направлены на:

повышение рентабельности и экономической эффективности животноводства, обеспечивающих самофинансирование сельскохозяйственных организаций, конкурентоспособность производимых ими продуктов;

производство продуктов животноводства в объемах, гарантирующих снабжение населения района продуктами питания в основном за счет собственного производства;

 оптимальное размещение производства отдельных видов продукции животноводства в целях обеспечения занятости населения в сельской местности.

Для реализации мероприятий по развитию животноводства предусматривается:

 рост поголовья молочных коров и увеличение среднегодового удоя молока до 4633 кг от коровы, что к уровню 2020 года составит 100,7 %.

К концу 2024 года планируется увеличить и довести:

 объем производства молока во всех категориях хозяйств до 29,585 тыс. тонн**,** в том числе в сельскохозяйственных организация – до 5,635 тыс. тонн, что составляет 102,8 % к уровню 2020 года;

 производство прироста живой массы от выращивания, откорма и нагула КРС 3,070 тыс. тонн, свиней – 0,836 тыс. тонн (все категории хозяйств), в том числе по сельскохозяйственным организациям КРС – 0,130 тыс. тонн.

 довести охват искусственным осеменением поголовья коров и телок до 100 процентов;

 добиться выхода приплода на 100 коров в размере 85-90 процентов;

 обеспечить соблюдение оптимального соотношения половозрастных групп в структуре стада;

 обеспечить проведение ветеринарных мероприятий, направленных на профилактику и лечение животных.

Для развития растениеводства и земледелия в Агаповском муниципальном районе предусматривается:

 полное и эффективное использование сельскохозяйственных угодий;

 освоение научно обоснованных систем земледелия, адаптация к местным почвенно-климатическим условиям и агроландшафтам;

внедрение ресурсосберегающих технологий;

 развитие селекции и семеноводства.

Комплекс мероприятий по поддержке растениеводства включает в себя следующие основные мероприятия:

приведение структуры посевных площадей в соответствии с зональными системами земледелия;

оптимизация структуры посевов зерновых и зернобобовых культур;

 увеличение площадей, засеваемых элитными семенами;

 увеличение объемов внесения органических и минеральных удобрений (приложение 3); освоение влаго и энергосберегающих технологий во всех сельскохозяйственных организациях, обеспечивающих рациональное использование сельскохозяйственных угодий, максимальную продуктивность каждого гектара пашни с учетом потребностей рынка и почвенно-климатических условий хозяйств;

 проведение фитоанализа семян.

 Проведение этих мероприятий позволит обеспечить валовой сбор зерна (в весе после доработки) во всех категориях хозяйств в размере 120,2 тыс. тонн при урожайности 12,8 ц/га.

Основные направления в развитии картофелеводства:

 переход на механизированную уборку картофеля на 80 % площадей;

 внедрение ресурсосберегающих технологий;

 увеличение производство красноклубневых сортов картофеля до 40 % от общего валового производства;

 повышение товарности производимого картофеля.

 Основные направления в развитии овощеводства:

 реконструкция овощехранилищ для хранения овощей круглый год;

 ввод в действие новых мощностей по производству овощей закрытого грунта.

 Реализация перечисленных мероприятий позволит в 2024 году:

 обеспечить валовой сбор картофеля 24,3 тыс. тонн при его урожайности 100,7 ц/га, что полностью обеспечит хозяйства и население собственными семенами и удовлетворит потребности учреждений социальной сферы района в продовольственном картофеле;

 обеспечить валовой сбор овощей 10,350 тыс. тонн при урожайности 101,5 ц/га.

Комплекс мероприятий, который позволит в 2020 году заготовить сочных и грубых кормов на 1 условную голову скота до 31,5 центнера кормовых единиц, обеспечить общественное животноводство полноценными кормами, сбалансированными по питательным веществам:

 организация семеноводства однолетних трав: суданской травы, рапса, овса кормового, гороха и вики;

 применение прогрессивных технологий заготовки кормов, консервантов, микродобавок, позволяющих улучшить сохранность заготавливаемых кормов, повысить их питательность;

 постоянное обновление кормозаготовительной техники для заготовки сена и сенажа;

 производство ярового рапса на семена и зеленый корм.

Программой предусматривается устойчивое производство и стабильное обеспечение сельскохозяйственных товаропроизводителей семенами высокого качества, перспективных сортов для сортосмены и сортового обновления;

 обеспечение посева кондиционными семенами зерновых и зернобобовых культур до 95 % посевных площадей;

 внедрение сельскохозяйственными организациями новых перспективных сортов селекции Челябинского научно-исследовательского института сельского хозяйства и селекционных центров, граничащих с Челябинской областью.

Развитие материально-технической базы сельскохозяйственных организаций района является одним из главных факторов восстановления и развития продовольственной базы.

Но, несмотря на это, анализ состояния машинно-тракторного парка АПК показывает неуклонное снижение обеспеченности основными видами сельскохозяйственной техники. Растет нагрузка на технику, увеличиваются сроки проведения полевых работ, что приводит к потерям сельскохозяйственной продукции.

 Для повышения эффективности использования сельскохозяйственной техники и увеличения объемов производства сельскохозяйственной продукции необходимо обновление и пополнение машинно-тракторного парка АПК, что является центральной проблемой развития сельскохозяйственных организаций.

 Программой предусматривается оказание информационно-консультационных услуг

для глав крестьянских фермерских хозяйств, начинающих фермеров, специалистов сельскохозяйственных предприятий.

В целях повышения финансовой устойчивости малых форм хозяйствования в АПК планируется обеспечение доступа граждан, ведущих ЛПХ, КФХ и сельскохозяйственных потребительских кооперативов к кредитам.

В целях снижения рисков потерь доходов предприятий при производстве сельскохозяйственной продукции предполагается решение следующих основных задач:

 страхование урожая сельскохозяйственных культур и страхование взрослого поголовья скота и молодняка, животных с компенсацией части страхового взноса за счет средств областного бюджета.

Ситуация с кадрами в сельском хозяйстве остается в целом сложной. Квалифицированные кадры все более становятся стратегическим фактором, а эффективное их использование превращается в одно из конкурентных преимуществ. К 2024 году для осуществления кадровой политики в АПК необходимо обеспечить:

 устойчивое и эффективное функционирование системы подготовки и повышения квалификации кадров массовых профессий с профессиональным начальным образованием, способных работать в новых экономических и материально-технических условиях, владеющих несколькими рабочими профессиями, готовых работать на новой технике и по новым технологиям;

 подготовку специалистов со средним профессиональным образованием: расширение номенклатуры специальностей и углубление специализации без увеличения контингента обучающихся, совершенствование программ, форм и методов обучения в соответствии с образовательными стандартами нового поколения в направлении создания условий непрерывного перехода от среднего к высшему профессиональному образованию в рамках каждой специальности;

 подготовку специалистов с высшим профессиональным образованием: расширение спектра специальностей, специализаций и направлений, востребованных рынком труда без увеличения контингента обучающихся, более широкое внедрение новых технологий обучения – информационных и компьютерных систем, улучшение практической подготовки выпускников;

 переподготовку и повышение квалификации кадров, учитывая частую сменяемость и невысокий профессиональный уровень руководителей и специалистов проводить раз в три года, а по отдельным специальностям – ежегодно.

 При реализации намеченных мероприятий ожидается полная укомплектованность сельскохозяйственных предприятий кадрами в соответствии с их потребностями, увеличение числа главных специалистов с высшим образованием на 30 %, снижение сменяемости – до 4-5 %, увеличение числа молодых специалистов в производстве до 50 – 60 %.

**Раздел VI. Управление реализацией программы и контроль за ходом ее выполнения**

Заказчик Программы – Администрация Агаповского муниципального района. Текущее управление реализацией Программы осуществляется координатором Программы – Управлением сельского хозяйства и продовольствия Агаповского муниципального района, которое выполняет следующие функции:

1) подготавливает ежегодный доклад о ходе реализации Программы для представления главе Агаповского муниципального района;

2) осуществляет ведение ежеквартальной отчетности по реализации Программы;

3) подготавливает ежегодно в установленном порядке предложения по уточнению перечня программных мероприятий на очередной финансовый год;

4) с учетом хода реализации Программы в текущем году уточняет объем средств, необходимых для финансирования Программы в очередном финансовом году и представляет в Министерство сельского хозяйства Челябинской области;

5) разрабатывает перечень целевых индикаторов и показателей для мониторинга реализации программных мероприятий;

 6) несет ответственность за своевременную и качественную подготовку и реализацию Программы, осуществляет управление ее исполнителями, обеспечивает эффективное использование средств, выделяемых на ее реализацию.

 Общий контроль за реализацией Программы осуществляется Администрацией Агаповского муниципального района.

**Раздел VII. Ожидаемые результаты реализации Программы**

Реализация мероприятий Программы в 2020-2025 годах позволит:

 увеличить удельный вес площади, засеваемой элитными семенами;

увеличить удельный вес застрахованных посевных площадей;

 увеличить валовый сбор сельскохозяйственных культур и обеспечить выполнение основных показателей развития растениеводства;

 достичь индикативных показателей по производству животноводческой продукции;

 стимулировать инвестиционную деятельность и инновационное развитие агропромышленного комплекса;

 повысить финансовую устойчивость сельскохозяйственных товаропроизводителей;

 привлечь кредиты для развития производства в КФХ и ЛПХ на приобретение скота, техники, для пополнения оборотных средств и обеспечить объём реализации основных видов продукции;

 увеличить число начинающих фермеров, обеспечить инвестиции для создания, расширения и модернизации, производственной базы фермерских хозяйств.

**Раздел VIII. Методика эффективности Программы. Оценки**

 Методика оценки эффективности реализации муниципальной программы учитывает необходимость проведения оценок:

1) степени достижения планируемых результатов в целевых показателях.

Оценка степени достижения целевых показателей муниципальной программы

определяется путем сопоставления фактически достигнутых значений показателей и их плановых значений по формуле:

Степень достижения целевых показателей определяется по формуле:

,

Cр= \_\_З ф

 Зп где:

 Ср - степень достижения целевых показателей;

 З ф- фактическое значение целевого показателя;

 Зп - плановое значение целевого показателя.

2) степени соответствия бюджетных затрат на мероприятия программы запланированному уровню затрат.

 Оценка степени соответствия запланированному уровню затрат определяется путем сопоставления плановых и фактических бюджетных затрат по формуле:

Уф= Фф

 Фп, где:

Уф - степень соответствия бюджетных затрат;

Фф - фактический объем бюджетных затрат;

Фп - плановый объем бюджетных затрат.

3) эффективности реализации муниципальной программы (Эмп )

Рассчитывается по следующей формуле:

 Эмп=Cр ·Уф

Под результативностью мероприятий муниципальной программы понимается мера соответствия ожидаемых результатов реализации программы поставленной цели, степень приближения к этой цели. Под эффективностью понимается абсолютная и сравнительная экономическая выгодность выполнения комплекса мероприятий муниципальной программы, реализуемых за счет бюджетных средств.

Специфика отрасли сельского хозяйства обуславливает зависимость достижения целевых индикаторов и показателей муниципальной программы от природных факторов и условий (засуха, затопление, массовая миграция вредителей и другие), когда предупредительные и профилактические мероприятия зачастую недостаточно эффективны.

Кроме того, достижение запланированных результатов реализации муниципальной программы зависит от достижения запланированных объемов финансирования ее мероприятий.

 Методика оценки эффективности реализации муниципальной программы основывается на данных о динамике плановых и фактически достигнутых показателей деятельности, а также затрат в разрезе мероприятий муниципальной программы. При этом осуществляется факторный анализ причин отклонений фактически достигнутых показателей от плановых.

**Раздел IX. Финансово-экономическое обоснование**

 Общий объем финансирования Подпрограммы на 2020-2025 годы составляет 34877,47 тыс. рублей, в том числе по годам:

Программа будет финансироваться по 2 направлениям:

 2020 г.- Обеспечение деятельности в области сельского хозяйства – 4222,00 тыс. руб.

Улучшение общих условий функционирования сельского хозяйства –1409,90 тыс. руб.

 2021 г.- Обеспечение деятельности в области сельского хозяйства – 4300,47 тыс. руб.

Улучшение общих условий функционирования сельского хозяйства –894,46 тыс. руб.

 2022 г.- Обеспечение деятельности в области сельского хозяйства –4721,29 тыс. руб.

Улучшение общих условий функционирования сельского хозяйства – 895,46 тыс. руб.

 2023 г.- Обеспечение деятельности в области сельского хозяйства – 4959,13 тыс. руб.

Улучшение общих условий функционирования сельского хозяйства – 938,50 тыс. руб.

 2024 г.- Обеспечение деятельности в области сельского хозяйства – 5081,20 тыс. руб.

Улучшение общих условий функционирования сельского хозяйства –943,50 тыс. руб.

 2025 г.- Обеспечение деятельности в области сельского хозяйства – 5250,86 тыс. руб.

Улучшение общих условий функционирования сельского хозяйства –1260,70 тыс. руб.

Приложение 1

к муниципальной программе «Развитие сельского хозяйства

Агаповского муниципального района

Челябинской области»

Перечень мероприятий Программы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Показатели | Перечень стандартных процедур, обеспечивающих выполнение мероприятий | Финансирование из местного бюджета по годам, тыс. руб. |
| 2020 год | 2021 год | 2022год | 2023год | 2024год | 2025 год | Всего 2020 – 2025 годы |
| **Задача.** Стимулирование роста производства основных видов сельскохозяйственной продукции, стимулирование инвестиционной деятельности и инновационного развития АПК; повышение уровня занятости сельского населения; создание условий для сохранения и восстановления плодородия почв; стимулирование эффективного использования земель сельскохозяйственного назначения; поддержка малых форм хозяйствования.Мероприятия, направленные на обеспечение реализации задач на развитие сельского хозяйства. |
| 1 | Организационное и техническое обеспечение реализации муниципальной программы (обеспечение деятельности УСХ и П) |  | 4222,00 | 4300,47 | 4721,29 | 4959,13 | 5081,20 | 5250,86 | 28534,95 |
| Итого по мероприятиям |  | 4222,00 | 4300,47 | 4721,29 | 4959,13 | 5081,20 | 5250,86 | 28534,95 |
| Мероприятия в области сельскохозяйственного производства, направленные на улучшение общих условий функционирования сельского хозяйства  |
| 2 | Информационно-консультационные услуги, проведение конкурсов, выставок, праздников, включая премирование победителей и поощрение коллективов за организацию работы, разработка и внедрение цифровых технологий, прочие |  | 1409,90 | 894,46 | 895,46 | 938,50 | 943,50 | 1260,70 | 6342,52 |
| Итого по мероприятиям |  | 1409,90 | 894,46 | 895,46 | 938,50 | 943,50 | 1260,70 | 6342,52 |
| ВСЕГО |  | 5631,90 | 5194,93 | 5616,75 | 5897,63 | 6024,70 | 6511,56 | 34877,47 |

Приложение 2

к программе «Развитие сельского хозяйства

Агаповского муниципального района

 Челябинской области»

Основные показатели развития растениеводства

(индикативные показатели)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Показатели | Единица измерения | 2020 год  | 2021год | 2022год  | 2023год  | 2024год  | 2024 год в процентах к 2020 году |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Зерновые и зернобобовые культуры: |  |  |  |  |  |  |  |
|  | все категории хозяйств: |  |  |  |  |  |  |
|  | посевная площадь | тыс. гектаров | 93,4 |  93,4 |  93,67 |  93,67 |  93,67  | 100,3 |
|  | урожайность | центнеров с га | 11,6 | 11,9 | 12,0 | 12,4 | 12,8 | 110,3 |
|  | валовой сбор (в весе после доработки)  | тыс. тонн | 108,2 | 110,9 | 112,7 | 116,4 | 120,2 | 111,0 |
|  | в том числе сельскохозяйственные организации: |  |  |  |  |  |  | 101,3110,8112,1 |
|  | посевная площадь | тыс. гектаров | 20,7 |  20,7 |  20,97 |  20,97 | 20,97 |
|  | урожайность | центнеров с га | 13,9 | 14,5 | 14,6 | 14,9 | 15,4 |
|  | валовой сбор  | тыс. тонн | 28,8 | 30,07 | 30,5 | 31,4 | 32,3 |
| 2 | Картофель: |  |  |  |  |  |  | 100,0 |
|  | все категории хозяйств: |  |  |  |  |  |  |
|  | посевная площадь | тыс. гектаров | 1,470 | 1,470 | 1,470 | 1,470 | 1,470 |
|  | урожайностьваловой сбор в том числе сельскохозяйственныеорганизации:посевная площадь урожайностьваловой сбор  | центнеров с гатыс. тоннтыс. гектаровцентнеров с гатыс. тонн | 164,224,1400,200 98,0 1,96 | 164,524,1800,200 99,11,98 | 164,624,2000,20099,81,995 | 164,924,2400,200102,42,048 | 165,324,3000,200104,82,095 | 100,7100,7100,0106,9106,9 |
| 3 | Овощные культуры: |  |  |  |  |  |  | 100,0101,5101,5100,0102,7102,6 |
|  | все категории хозяйств: |  |  |  |  |  |  |
|  | посевная площадь  | тыс. гектаров | 0,390 |  0,390 |  0,390 |  0,390 | 0,390 |
|  | урожайность | центнеров с га | 261,5 | 262,5 | 264,1 | 264,6 | 265,4 |
|  | валовой сбор  | тыс. тонн | 10,200 | 10,240 | 10,300 | 10,320 | 10,350 |
|  | в том числе сельскохозяйственныеорганизации: |  |  |  |  |  |  |
|  | посевная площадь  | тыс. гектаров | 0,059 |  0,059 |  0,059 |  0,059 |  0,059 |
|  | урожайность | центнеров с га | 187,4 | 187,4 | 190,4 | 190,4 | 192,4 |
|  | валовой сбор | тыс. тонн | 1,106 | 1,106 | 1,123 | 1,123 | 1,135 |
| 4 | Кормопроизводство: |  |  |  |  |  |  | 101,6 |
|  | заготовка грубых и сочных кормов на одну условную голову крупного рогатого скота  | центнеров кормовых единиц | 31 | 31 | 31,5 | 31,5 | 31,5 |
| 5 | % кормовых культур с бобовыми компонентами в т. ч. однолетние травы, многолетние травы | % | 27 | 28,3 | 29,5 | 31,4 | 32,6 | 120,7 |

Приложение 3

к программе «Развитие сельского хозяйства

Агаповского муниципального района

Челябинской области»

# Внесение органических и минеральных удобрений,

#  проведение агрохимических работ, ввод в оборот неиспользуемой пашни

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование мероприятия | Единица измерения | 2020 год  | 2021 год | 2022 год  | 2023 год  | 2024 год  | 2020-2024годы |
| 1 | Внесение органическихудобрений | тыс. тонн | 57 | 65 |  75 | 75 | 85 | 357212145 |
|  | в том числе по видам: |  |  |  |  |  |  |
|  | навоз |  | 32 | 40 | 45 | 45 | 50 |
|  | солома |  | 25 | 25 | 30 | 30 | 35 |
| 2 | Внесение органических удобрений на 1 гектар посевной площади | тонн | 0,43 | 0,5 | 0,57 | 0,57 | 0,65 | 2,72 |
| 3 | Применение минеральных удобрений в действующем веществе (микроудобрения по вегетации) | тыс. тонн | 0,330 | 0,400 | 0,420 | 0,460 | 0,480 | 2,090 |
| 4 | Внесение минеральныхудобрений на 1 гектар посевной площади (микроудобрения по вегетации | килограммов | 5,97 | 6,18 | 6,48 | 6,86 | 7,30 | 32,79 |
| 5 | Известкование почв | тыс.гектаров | 0,300 | 0,500 | 0,700 | 0,700 | 1,100 | 3,300 |
| 6 | Ввод в оборот неиспользуемой пашни | тыс.гектаров | 0,200 | 0 | 0,150 | 0,100 | 0 | 0,450 |
| 7 | Коренное улучшение и перезалужение многолетних трав | тыс.гектаров | 0 | 0,2 | 0,1 | 0 | 0 | 0,3 |
| 8 | Агрохимическое обследование почв | тыс.гектаров | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Приложение 4

к программе «Развитие сельского хозяйства

Агаповского муниципального района

Челябинской области»

#### Мероприятия по защите растений от вредителей и болезней

#### и борьбе с сорной растительностью

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименованиемероприятия | Единицаизмерения | 2020 год  | 2021 год | 2022 год  | 2023 год  | 2024 год  | 2020-2024годы |
| 1 | Химическая прополка посевов | тыс. гектаров | 55,0 | 56,0 | 57,0 | 58,0 | 59,0 | 285 |
| 2 | Протравливание семян | тыс. тонн | 10,0 | 10,0 | 10,0 | 10,0 | 10,0 | 50 |
| 3 | Обработка посевов против вредителей и болезней | тыс. гектаров | 5,4 | 5,4 | 5,0 | 5,0 | 4,6 | 25,4 |
| 4 | Фитосанитарное обследование посевов | тыс. гектаров | 173,0 | 173,0 | 173,0 | 173,0 | 173,0 | 865 |
| 5 | Фитоанализ семян | тыс. тонн | 4,0 | 4,0 | 4,0 | 4,0 | 4,0 | 20 |

Приложение 5

к программе «Развитие сельского хозяйства

Агаповского муниципального района

 Челябинской области»

Продуктивность животных в сельскохозяйственных организациях

(индикативные показатели)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Показатели | Единицаизмерения | 2020 год  | 2021год | 2022год  | 2023год  | 2024год  | 2024 год в процентах к 2020 году |
| 1 | Крупный рогатый скот:удой молока на корову в год | килограммов | 4601 | 4605 | 4617 | 4627 | 4633 | 100,7 |
| среднесуточный привес | граммов | 597 | 600 | 601 | 601 | 603 | 101,0 |
| 2 | Среднесуточный привес свиней | граммов | 335 | 336 | 339 | 340 | 342 | 102,1 |

Приложение 6

к программе «Развитие сельского хозяйства

Агаповского муниципального района

Челябинской области»

Поголовье животных и птицы

(индикативные показатели)

(тыс. голов)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименованиевидов животных и птицы | 2020 год  | 2021год | 2022год  | 2023год  | 2024год  | 2024 год в процентах к 2020 году |
| 1 | Крупный рогатый скот: |  |  |  |  |  |  |
| все категории хозяйств | 18326 | 18396 | 18486 | 18536 | 18636 | 101,7 |
| в том числе сельскохозяйственные организации | 3121 | 3136 | 3136 | 3136 | 3136 | 100,5 |
| из них коровы: |  |  |  |  |  |  |
| все категории хозяйств | 9419 | 9491 | 9535 | 9565 | 9635 | 102,3 |
| в том числе сельскохозяйственные организации | 1125 | 1151 | 1195 | 1205 | 1205 | 107,1 |
| из них коровы молочные: |  |  |  |  |  |  |
| все категории хозяйств | 6315 | 6325 | 6345 | 6365 | 6385 | 101,1 |
| в том числе сельскохозяйственные организации | 975 | 985 | 1005 | 1005 | 1005 | 103,1 |
| 2 | Свиньи: |  |  |  |  |  |  |
| все категории хозяйств | 4675 | 4830 | 4980 | 5180 | 5180 | 110,8 |
| в том числе сельскохозяйственные организации | 1750 | 1830 | 1830 | 2030 | 2030 | 116,0 |

Приложение 7

к программе «Развитие сельского хозяйства

Агаповского муниципального района

Челябинской области»

Производство животноводческой продукции

(индикативные показатели)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Показатели | Единица измерения | 2020 год  | 2021год | 2022год  | 2023год  | 2024год  | 2024 год в процентах к 2020 году |
| 1 | Молоко:все категории хозяйств | тыс. тонн | 29,054 | 29,128 | 29,293 | 29,452 | 29,585 | 101,8 |
|  | в том числе сельскохозяйственные организации |  | 5,481 | 5,533 | 5,628 | 5,632 | 5,635 | 102,8 |
| 2 | Производство прироста живой массы от выращивания, откорма и нагулавсе категории хозяйств | тыс. тонн | 40,820 | 41,000 | 41,071 | 41,071 | 41,071 | 100,6 |
|  | в том числе сельскохозяйственные организации |  | 36,870 | 37,021 | 37,071 | 37,071 | 37,071 | 100,5 |
|  | из них прироста живой массы крупного рогатого скота:все категории хозяйств |  | 2,952 | 3,000 | 3,020 | 3,070 | 3,070 | 104,0 |
|  | в том числе сельскохозяйственные организации |  | 0,130 | 0,130 | 0,130 | 0,130 | 0,130 | 100,0 |
|  |  прироста живой массы свиней:все категории хозяйств |  | 0,874 | 0,886 | 0,886 | 0,836 | 0,836 | 95,7 |
|  | в том числе сельскохозяйственные организации |  | 0,271 | 0,271 | 0,271 | 0,271 | 0,271 | 100,0 |

Приложение 8

к программе «Развитие сельского хозяйства

Агаповского муниципального района

Челябинской области»

Объем производства продукции сельского хозяйства

(по всем категориям хозяйств)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатель | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| тонн | тонн | тонн | тонн | тонн |
| Продукция растениеводства | х | х | х | х | х |
|  - зерно | 108200 | 110900 | 112700 | 116400 | 120200 |
|  - картофель | 24140 | 24180 | 24200 | 24240 | 24300 |
|  - овощи | 10200 | 10240 | 10300 | 10320 | 10350 |
| Продукция животноводства | х | х | х | х | х |
|  - скот и птица | 40820,3 | 41000,6 | 41070,8 | 41070,9 | 41070,9 |
| в том числе: КРС | 2952,1 | 3000,2 | 3020,3 | 3070,3 | 3070,3 |
|  свиньи | 874,0 | 886,2 | 886,2 | 836,3 | 836,3 |
|  птица | 36400,0 | 36550,0 | 36600,0 | 36600,0 | 36600,0 |
|  прочие | 594,2 | 564,2 | 564,3 | 564,3 | 564,3 |
|  - молоко | 29054 | 29128 | 29293 | 29452 | 29585 |
|  - яйца, млн. штук | 208 | 208 | 208 | 208 | 208 |