

**Пояснительная записка
к основным показателям прогноза социально-экономического развития
муниципального образования Щербиновский район
на 2023 год и на плановый период до 2025 года**

При составлении прогноза социально-экономического развития агропромышленного комплекса Щербиновского района использованы предложения сельскохозяйственных предприятий, материалы крестьянских (фермерских) хозяйств, личных подсобных хозяйств, статистические отчеты, характеризующие состояние сельского хозяйства на период до 2025 года в сравнении с рядом предшествующих лет.

Главной задачей развития агропромышленного комплекса Щербиновского района Краснодарского края является обеспечение устойчивого роста производства сельскохозяйственной продукции, существенное повышение его экономической эффективности. Важными условиями обеспечения стабильного развития агропромышленного комплекса района является развитие растениеводства, сохранение, воспроизводство и рациональное использование плодородия почв земель сельскохозяйственного назначения, интенсивное развитие животноводства, увеличение объемов производства сельскохозяйственной продукции.

Агропромышленный комплекс района является основной базовой отраслью Щербиновского района и сохраняет за собой одно из ведущих стратегических направлений развития его экономики. В общем объеме производства продукции муниципального образования Щербиновский район доля АПК составляет более 70,0%. Отрасль сельского хозяйства представляют 3 крупных 4 средних коллективных хозяйства, использующих более 76 тыс. гектар пашни, 166 крестьянских(фермерских) хозяйств, обрабатывающих более 26 тысячи гектар пашни, а также 13,6 тыс. хозяйств населения.

Доля крупных сельхозтоваропроизводителей в общей площади составляет 70,2% индивидуальных предпринимателей глав крестьянско-фермерских хозяйств – 28,9%, ЛПХ-0,9%. В последние годы наметилась устойчивая тенденция роста производства сельскохозяйственной продукции на основе укрепления финансовой устойчивости и модернизации сельского хозяйства района. В аграрном секторе имеются резервы и перспективы экономического роста сельскохозяйственного производства, дальнейшего развития малого предпринимательства. Необходимо шире использовать возможности по пропаганде инновационных разработок кубанских ученых в оказании помощи малым формам хозяйствования, рост объемов производства сельскохозяйственной продукции за счет внедрения передовых технологий, создание новых перерабатывающих предприятий, а также создание сельскохозяйственных кооперативов по переработке и реализации сельскохозяйственной продукции.

В структуре посевных площадей наибольший удельный вес занимают зерновые и зернобобовые культуры – 70,5 тыс. гектар или 74,5 %.

технические культуры занимают 25,8 тыс. га или 24,0 %, кормовые культуры – 8,4 тыс. га или 7,8 %.

Производство зерновых культур является одним из наиболее рентабельных видов деятельности, позволяющим поддерживать общую положительную рентабельность производства.

Развитие зернового производства планируется за счет дальнейшего внедрения в производство новых ресурсосберегающих адаптивных технологий возделывания и перспективных высокоурожайных гибридов зерновых культур. Ожидается, что к 2025 году объем производства зерна в районе достигнет 463,1 тыс. тонн.

2022 год был благоприятным для сельскохозяйственных производителей района. Стоимость произведенной продукции в 2022 году составила 14 063,9 млн. рублей, что составило 109,1 % показателя 2021 года в действующих ценах. Индекс производства в сельском хозяйстве составил 108,0%, в том числе по продукции растениеводства 110,1 %, по продукции животноводства 102,9 %.

В 2022 году произведено продукции растениеводства на сумму 10 835,6 млн. рублей, что составляет 108,2 % объема продукции, произведенной в 2021 году. В 2022 году производство зерновых и зернобобовых культур составило 462,4 тыс. тонн при средней урожайности 60,26 % с гектара. В сельскохозяйственных предприятиях урожайность составила – 61,7 ц/га, в КФХ – 57,56 ц/га. Сахарной свеклы собрано 270,0 тыс. тонн при урожайности 487,84ц/га. В 2022 году урожайность подсолнечника составила 32,6ц/га и произведено 49,5 тыс. тонн семян подсолнечника. Овощей произведено 4,2 тыс. тонн и к 2025 году планируется довести до уровня 4,5 тыс. тонн. Эта задача будет решаться с учетом увеличения производства овощей КФХ с учетом получающих гранты, так как подавляющее большинство овощной продукции производится в малых формах хозяйствования. Проведение мероприятий по развитию овощеводства закрытого грунта на территории района включает меры государственной поддержки для выращивания в защищенном грунте овощей, рассады культур. Для более полного удовлетворения потребности населения овощами, будет реализован комплекс мероприятий по внедрению современных технологий производства, позволяющих значительно снизить себестоимость выращивания овощей.

Проводимая работа по агрохимическому обследованию полей крупных сельскохозяйственных предприятий, фермерских хозяйств дает возможность рационально использовать минеральные удобрения, что позволит поднять экономику хозяйств. Улучшается структура севооборотов за счет внедрения посевов озимого рапса, увеличивается клин посева многолетних трав, что дает возможность иметь хороших предшественников для зерновых культур.

Объем производства плодов и ягод в 2022 году составил 10,6 тыс. тонн. Производством плодов среди крупных сельхозпредприятий занимается СПК(колхоз) «Знамя Ленина» и ЛПХ.

Одной из основных базовых отраслей в сельскохозяйственных предприятиях района является молочное скотоводство.

Объемы производства молока во всех категориях сельхозпредприятий к уровню прошлого года увеличены. За 9 месяцев 2022 года надоено 44,8 тыс. тонн, что составляет 106,5 % объема 2021 года.

По состоянию на 1 сентября 2022 года численность КРС составила 18 258 голов, в том числе 5 997 голов коров.

По оперативным статистическим данным и исходя из оценки производства сельскохозяйственной продукции стоимость всей произведенной продукции сельского хозяйства в 2022 году планируется 14 063,9 млн. рублей, что на 1 173,8 млн. рублей больше показателя 2021 года в действующих ценах. Индекс производства планируется 108 %. В отрасли растениеводства в 2022 году планируется производство продукции на 10 835,6 млн. рублей, что больше уровня прошлого года на 823,8 млн. рублей.

2022 год стал рекордным годом для района в производстве зерновых и зернобобовых. Производство зерновых колосовых и зернобобовых культур в целом по району составило 462,4 тыс. тонн при средней урожайности 67,6 ц/га, в том числе в сельскохозяйственных предприятиях - 69,6 ц/га, в КФХ - 64,1 ц/га, индекс производства составит 111,1 % производство подсолнечника в 2022 году составит 49,5 тыс. тонн, объем производства сахарной свеклы в 2022 году составит 270,0 тыс. тонн.

Объем производства плодов и ягод в 2022 году планируется 10,6 тыс. тонн, что выше уровня 2021 года на 2,9 %.

Производство овощей в 2022 году планируется 4,2 тыс. тонн, производство картофеля 3,3 тыс. тонн. Выращиванием картофеля и овощей занимаются только личные подсобные хозяйства, которые зависят от весенних заморозков, летней засухи, которые каждый год наносят значительный вред урожаю картофеля и овощей.

В животноводческой отрасли в 2022 году планируется производство продукции на сумму 3228,3 млн. рублей, что составляет 102,9 % в стоимостном выражении к уровню 2021 года.

В связи с отсутствием свиноводства и переходом на альтернативные виды животноводства активнее стали заниматься разведением кроликов.

Дальнейшее развитие отрасли животноводства приведет к росту потребности в кормах и обеспечит расширение емкости внутреннего рынка продукции растениеводства и перерабатывающих предприятий. Для удовлетворения растущей потребности животноводства в качественных и сбалансированных кормах проводится модернизация комбикормовых цехов на крупных сельскохозяйственных предприятиях.

Производство мяса в 2022 году планируется 7,5 тыс. тонн, что составит 105,3 % к уровню 2021 года. Объем производства молока составит в 2022 году 64,7 тыс. тонн или 101,9 % к уровню 2021 года. Высокий уровень производства молока планируется в СПК (колхозе) «Знамя Ленина». Производство яйца составит 18,3 млн. штук, шерсти 5,2 тонн.

При составлении прогноза на 2023 и плановый период до 2025 года предусмотрен рост производства по сравнению с 2021 годом в среднем на 27,5 %, в отрасли растениеводства на 25,5 %, отрасли животноводства 9,0 % за счет внедрения прогрессивных технологий, новейших сортов растениеводческой продукции, соблюдения норм севооборота, за счет внедрения в севооборот новых культур, приобретения элитных пород скота, переход на альтернативные виды животноводства, увеличения производства мяса птицы.

В растениеводстве прогнозируется к 2025 году валовой сбор зерновых и зернобобовых довести до 463,1 тыс. тонн, что составит к уровню 2021года 111,3 %, сахарной свеклы до 295,0 тыс. тонн, что составит 100,2 %, масличных культур до 62,7 тыс. тонн, что составит 134,5%. Увеличение производства продукции сельского хозяйства предполагается в основном за счет увеличения урожайности сельскохозяйственных культур, использования для посевов высокопродуктивных районированных элитных семян, применения современных средств химизации, совершенствования технологий производства зерна, сахарной свеклы, рапса.

Для увеличения производства мяса скота и птицы, молока в личных подсобных хозяйствах оказывается государственная поддержка через субсидирование строительства теплиц, субсидирование произведенной и реализованной продукции животноводства, приобретение племенных животных, искусственное осеменение животных. Для реализации и сбыта продукции растениеводства и животноводства проводятся ярмарки, а также предоставлены места для торговли сельскохозяйственной продукцией на рынке.

Несмотря на видимые проблемы, в аграрном секторе имеются резервы и перспективы экономического роста сельскохозяйственного производства, дальнейшего развития малого предпринимательства, создание новых перерабатывающих предприятий, а также в создании сельскохозяйственных кооперативов по переработке и реализации сельскохозяйственной продукции. Необходимо шире использовать возможности по пропаганде инновационных разработок кубанских ученых в оказании помощи малым формам хозяйствования, рост объемов производства сельскохозяйственной продукции за счет внедрения передовых технологий.

Реализация поставленных задач позволит улучшить условия проживания на селе, увеличить занятость сельского населения, сблизить уровни жизни сельского и городского населения по доходам и увеличить объемы производства сельскохозяйственной продукции.

Оценка перспектив развития агропромышленного комплекса района на ближайшие три года проведена исходя из реальных условий социально-экономического развития на 2023-2025 годы, в наращивании инвестиций, в реконструкции и модернизации существующих объектов, в использовании достижений науки и техники, передовых технологий, внедрения новых сортов, альтернативных видов животноводства, создание новых фермерских хозяйств в области животноводства, создание кооперативов по производству и сбыту продукции.

Начальник отдела экономики
администрации муниципального
образования Щербиновский район



А.Ю. Жучкова