**Содержание**

1. Введение
2. Роль АПК в экономике России
3. О состоянии АПК Республики Марий Эл
4. Выводы
5. Приложение
6. Список литературы

**Введение**

30 июня 2006года, президент республики Леонид Маркелов провел рабочее совещание с главами администраций муниципальных районов, на котором был рассмотрен ход выполнения регионального проекта "Развитие АПК" Марий Эл на 2006-2007 годы.

Определяя задачи на предстоящий период, глава правительства подчеркнул, что сейчас имеются реальные возможности увеличить производство сельскохозяйственной продукции в объемах, превышающих ранее намеченные параметры.

Раскрывая суть поставленных задач, первый заместитель главы правительства, министр сельского хозяйства, продовольствия и природопользования Александр Егошин определил главные направления предстоящей работы. В частности, речь идет о резком увеличении производства мяса свинины и молока. Предстоит нарастить поголовье свиней до 300 тыс. голов, или в 4 раза, поголовье коров - в 1,5-2 раза. Для этого придется перейти на совершенно новые, революционные технологии. Это позволит резко снизить затраты, свести до минимума влияние человеческого фактора на результаты производства.

Проведены переговоры с инвесторами, отметил министр, готовыми вложить средства для строительства площадки на 18 млн. голов бройлеров - птицеводческого холдинга с замкнутым циклом, свинокомплексов на 100 тыс. и 35 тыс. голов. В стадии разработки проекты на строительство крупных молочных комплексов.

В первом полугодии сельхозпредприятия республики получили на строительство и модернизацию животноводческих помещений 9 кредитов, 35 проектов находятся на согласовании в кредитных учреждениях, по 15 идет подготовка проектно-сметной документации. Прогнозируемая сумма привлечения средств по всем проектам составит около 600 млн. рублей.

Анализируя развитие малых форм хозяйствования, Александр Егошин отметил, что за полугодие выдано 675 кредитов и займов на 58 млн. рублей. Чтобы эффективнее вести эту работу, необходимо создавать кредитные и потребительские кооперативы. Однако в ряде районов эту работу явно недооценивают.

На совещании было обращено также внимание глав администраций на выполнение мероприятий по обеспечению доступным жильем молодых специалистов и их семей.

Подводя итоги совещания, президент республики обратил особое внимание на персональную ответственность глав администраций муниципальных образований за выполнение регионального проекта "Развитие АПК". Сегодня созданы реальные условия, чтобы прибавить в работе по всем направлениям и превзойти намеченные показатели.1

**Роль АПК в экономике России**

Агропромышленный комплекс (АПК) имеет особое значение в экономике страны. Он относится к числу основных народнохозяйственных комплексов, определяющих условия поддержания жизнедеятельности общества. Значение его не только в обеспечении потребностей людей в продуктах питания, но в том, что он существенно влияет на занятость населения и эффективность всего национального производства.

АПК — самый крупный из основных (базовых) комплексов в экономике страны. В АПК России в настоящее время занято около 35% всех работающих в сфере материального производства. Здесь сосредоточено более четверти всех производственных фондов и создается почти 15% ВВП. Удельный вес капитальных вложений в АПК в общем объеме инвестиций в экономику России составляет 10%. Около 30% отраслей народнохозяйственного комплекса включено в воспроизводственные связи с аграрным сектором. Из сельскохозяйственного сырья производится примерно 70% всего набора производимых в стране предметов потребления. В розничном товарообороте продовольственные товары составляют примерно половину.

К агропромышленному комплексу (АПК) относятся все виды производств и производственного обслуживания, создание и развитие которых подчинены производству конечной потребительской продукции из сельскохозяйственного сырья. В АПК входят три крупные сферы отраслей.

Первая сфера АПК — тракторное и сельскохозяйственное машиностроение; машиностроение для пищевой промышленности, агрохимия (производство минеральных удобрений и микробиологическая промышленность), комбикормовая промышленность, система материально-технического обслуживания сельского хозяйства, мелиоративное и сельское строительство.

Вторая сфера — растениеводство, животноводство, рыболовство лесное хозяйство.

Третья сфера АПК — пищевая промышленность, холодильное складское, специализированное транспортное хозяйство, торговые и другие предприятия и организации, занимающиеся доведением конечного продукта до потребителя, включая оптовые рынки, розничную торговлю и общественное питание. К каждой сфере следует также отнести соответствующие отрасли науки и подготовку кадров.

Безусловно, АПК не замкнут в самом себе, а непосредственно или опосредованно выходит на еще более широкий круг народнохозяйственной системы, на связи со многими другими отраслями и предприятиями. В процессе развития экономики эти связи становятся все более разносторонними и тесными. На состояние агропромышленного комплекса существенно влияет не только развитие многих смежных отраслей экономики, непосредственно в него не входящих, но и общая экономическая ситуация в стране, положение с экономикой отраслей за пределами этого комплекса.

К середине 90-х г. в производстве продукции АПК на отрасли, обеспечивающие АПК средствами производства, приходилось 4,8%, а вместе с ремонтом тракторов и других сельскохозяйственных машин, а также продукцией сельского строительства— 11,4%; на сельское и лесное хозяйство — 41,8; на пищевую, мукомольно-крупяную и легкую промышленность (последнюю только в части первичной переработки сельскохозяйственного сырья) — 34,3; на заготовки, торговлю и общественное питание —12,5% общего объема продукции. Из занятых в АПК на первую сферу отраслей, включая ремонт сельскохозяйственной техники и строительство, приходилось 16,7%, на сельское и лесное хозяйство (включая занятых в личных подсобных и крестьянских (фермерских) хозяйствах) — 66,4% и на третью сферу АПК — 16,9% среднегодовых работников.

Следует отметить, что в экономически развитых странах удельный вес сельского хозяйства в структуре АПК занимает относительно «меньшее место и по стоимости продукции, и по численности занятых.2

**О состоянии АПК Республики Марий Эл**

Внедрение в экономику страны механизмов рыночного регулирования сопровождается фундаментальными преобразованиями в системе всех отношений, включая и отношения, связанные с использованием естественного плодородия почвы. То есть аграрных отношений. Введение отношений частной собственности в сельском хозяйстве приводит к базовым изменениям как в производственной сфере, так и в социальном развитии села. Экономика сельского хозяйства становится разновидностью бизнеса. Поэтому сворачиваются все нерентабельные производства, и подвергаются процедуре банкротства убыточные хозяйства. Снижаются объемы производства продукции сельского хозяйства в тех хозяйствах и регионах, где доходы не покрывают издержки. А наращивается производство в рентабельных хозяйствах и регионах. Именно туда начинает идти и крупный частный капитал из других сфер экономики. То есть аграрный сектор становится объектом инвестирования негосударственных средств.

Территориальные и качественные изменения в производственной сфере вызывают целую цепь мультипликативных эффектов, влияющих, прежде всего, на социальное положение работников сельского хозяйства, всех сельских жителей. Усиливается региональная дифференциация сельского населения по уровню и качеству жизни.

Положение населения заметно улучшается в регионах инвестирования. А в тех регионах, где условия ведения сельского хозяйства сопряжены с большими затратами, уровень жизни сельского населения падает. Сельчане в массовом порядке покидают село.

Существуют две оценки нынешнего положения сельского хозяйства и села. Одна акцентирует внимание на отрицательных последствиях совре­менных процессов в сельском хозяйстве. В этой оценке основное внимание уделяется социальным последствиям: снижение рождаемости, рост смертности, эмиграция населения, особенно молодежи, сворачивание жизни на селе. Вторая оценка строится по цепочке: экономическая целесообразность (рентабельность производства сельскохозяйственной продукции) — инвестирование — развитие аграрной экономики и села — рост численности сельского населения — повышение уровня и качества жизни населения. В случае снижения рентабельности цепочка меняет свое направление и качество.

На практике эти оценки отражают настроение определенных групп, как населения, так и руководителей агропромышленного комплекса, политических деятелей. Поэтому они имеют право на существование. Однако если оценивать состояние села с позиции рыночных отношений, закономерностей их развития, то вторая оценка в большей степени соответствует реалиям рынка. Поэтому, видимо, есть смысл развернуть суть второй оценки в более глубокие и масштабные исследования и выработать новые направления развития сельского хозяйства как сферы аграрного бизнеса и села как пространства жизни и работы населения. Причем не обязательно, только сельского.

Глубокие преобразования в агропромышленном комплексе не могли миновать Республику Марий Эл как часть единого экономического, социального и политического пространства России. Здесь также происходят системные изменения. Они охватывают практически все сферы развития от­расли, в том числе и региональное аграрное законодательство.

Республика относится к группе промышленно-аграрных регионов. Здесь есть все условия для организации эффективного сельского хозяйства. Республика располагает достаточным количеством пригодных для возделывания земель. 31 процент территории республики, или 8607 тыс. га, — это земли сельскохозяйственного назначения. Они включают земли предприятий, организаций и земельные участки граждан за чертой поселений, используемые для производства сельскохозяйственной продукции. В состав земель этой категории включаются также земли фонда перераспределения общей площадью 21,9 тыс. га, переданные во временное пользование и аренду, а также часть земель, не используемых в настоящее время в производстве сельскохозяйственной продукции. Сельскохозяйственные угодья в составе земель сельскохозяйственного назначения занимают 116,7 тыс. га(83,2 процента). Общая же площадь сельскохозяйственных угодий с учетом части из них в структуре земель других категорий — 783,1 тыс. га. Сельскохозяйственные угодья распаханы в среднем на 78,9 процента.

Являясь важнейшими составляющими природно-ресурсного потенциала Республики Марий Эл, сельскохозяйственные земли при соблюдении всех требований технологии их возделывания могут обеспечить высокую продуктивность не только растениеводства и животноводства, но и других отраслей аграрного комплекса.

Сельское хозяйство республики является одним из источников валово­го регионального продукта (ВРП). На его долю в 2003 году приходится 15,1 процента ВРП.

Таблица 1.

Доля основных отраслей экономики Республики Марий Эл в валовом региональном продукте (ВРП)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатели | Годы | | | |
| 2000 | 2001 | 2002 | 2003 |
| Валовой региональный продукт – всего,  в процентах | 100 | 100 | 100 | 100 |
| в том числе: |  |  |  |  |
| Промышленность | 28,2 | 26,2 | 24 | 22 |
| Сельское хозяйство | 19,3 | 20,8 | 15,6 | 15,1 |
| Лесное хозяйство | 0,5 | 0,5 | 0,7 | 0,6 |
| Строительство | 5,9 | 5,9 | 6 | 6,4 |
| Транспорт | 2,8 | 5,7 | 6,9 | 6,2 |
| Связь | 1,6 | 1,5 | 1,7 | 1,8 |
| Торговля и общественное питание | 11,2 | 10,5 | 10,8 | 9,1 |
| другие отрасли | 23,5 | 23,4 | 27,7 | 33,4 |

Диаграмма 1.

Доля сельского хозяйства Республики Марий Эл в валовом региональном продукте (ВРП)



В 2003 году по всем категориям хозяйств произведено валовой продук­ции сельского хозяйства на сумму 8011,2 млн. рублей. Индекс физического объема составил 100,3 процента к уровню 2002 года.

Таблица 2.

Динамика производства сельскохозяйственной продукции

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Годы | | | | | |
| 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 |
| Продукция сельского хозяйства в действующих ценах в хозяйствах всех категорий, млн. рублей | 2568,1 | 4977,2 | 5397,3 | 6712,7 | 6595,7 | 8011,2 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |
| по сельхозпроизводителям | 936,2 | 1670,7 | 1976,5 | 2663,6 | 2663,1 | 2979,7 |
| фермерским хозяйствам | 19,6 | 43,8 | 63,2 | 69,2 | 55,9 | 132 |
| населению | 1612,3 | 3262,7 | 3357,6 | 3979,9 | 3876,7 | 4899,5 |
| Индексы физического объема | 94,2 | 97,4 | 91,3 | 106,5 | 89,6 | 100,3 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |
| по сельхозпроизводителям | 79,1 | 91,4 | 90,7 | 121,3 | 93 | 99,4 |
| фермерским хозяйствам | 90,2 | 107,5 | 124 | 102 | 68,3 | 174,6 |
| населению | 105,7 | 100,7 | 91,1 | 97,8 | 87,6 | 99,8 |
| в сельском хозяйстве, тыс. чел. | 52,2 | 78,4 | 66,8 | 64 | 63,4 | 56,5 |

Одним из основных факторов, во-первых, снижения эффективности аграрного сектора экономики республики, во-вторых, формирования новых, рыночных отношений являются сложные процессы трансформации форм собственности. В сельском хозяйстве формируется широкий круг товаро­производителей разнообразных форм собственности. Если в конце 90-х годов прошлого века в республике было около 190 совхозов и колхозов, то к началу 2004 года в сельскохозяйственном секторе насчитывалось 263 крупных и средних сельскохозяйственных организации, 2,1 тыс. крестьянских (фермерских) хозяйств, 131,8 тыс. сельских семей имели личные подсобные хозяйства. В связи с этим изменилась структура производства валовой продукции сельского хозяйства. Если в 1994 году сельскохозяйственными организациями республики было произведено 54,7 процента валовой продукции, населением — 44,6 процента, крестьянскими хозяйствами — 0,7 процента, то в 2003 году — соответственно 36,4 процента, 62,3 процента, 1,3 процента. То есть наблюдается значительное сокращение производства продукции крупных и средних сельскохозяйственных организаций на фоне ежегодного прироста продукции в хозяйствах населения.

В сельском хозяйстве республики преобладают молочное и молочно-мясное животноводство, птицеводство, растениеводство и картофелеводство. Имеются хозяйства, занимающиеся выращиванием кроликов, пчеловодством.

В животноводстве развиты выращивание и откорм КРС, свиней. В то же время свернуто выращивание овец и коз.

В птицеводстве хозяйства республики занимаются выращиванием кур и гусей, производством яиц.

Объемы производства в животноводстве, финансовые результаты от­расли, прежде всего, зависят от поголовья скота, птицы, кроликов, числа пчелосемей.

Таблица 3.

Поголовье скота, птицы, кроликов (тыс. голов), число пчелосемей (тыс. семей) в сельскохозяйственных организациях

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Годы | | | | | |
| 1970 | 1980 | 1990 | 1995 | 2000 | 2003 |
| КРС | 174,5 | 246,4 | 262,6 | 190,8 | 120 | 96,2 |
| Коровы | 59 | 81,3 | 80,3 | 68,6 | 46,2 | 36,3 |
| Свиньи | 145,7 | 257,8 | 300,4 | 162,4 | 83,4 | 70,3 |
| Овцы и козы | 72 | 83,4 | 65 | 9,3 | 0,3 | — |
| Птица | — | 3053,1 | 3380,3 | 2431,4 | 1841,7 | 2072,9 |
| Взрослая птица | — | 1123,2 | 855,1 | 672,9 | 682,3 | 804,8 |
| из них: |  |  |  |  |  |  |
| куры и петухи | — | 1083,1 | 830,7 | 660,9 | 676,1 | 796,2 |
| гуси | — | 3,1 | 7,6 | 11,4 | 3,8 | 6,2 |
| Кролики | — | 12,5 | 11,9 | 1,8 | 0,5 | 0,2 |
| Пчелосемьи | — | 22,1 | 14,8 | 8,9 | 6,3 | 3,6 |

Статистические материалы свидетельствуют о том, что в республике в целом наблюдается снижение поголовья скота, но одновременно увеличивается численность птицы.

Одним из положительных факторов в производстве продукции животноводства является рост продуктивности: увеличение надоев молока, среднесуточных привесов свиней и крупного рогатого скота, рост яйценоскости.

Если в 2000 году средний надой молока от одной коровы составлял 2186 кг, то в 2004 году — 3126 кг; продукция выращивания свиней на 1 голову увеличилась на 38 кг, крупного рогатого скота — на 29 кг. Средняя яйценоскость куры-несушки за рассматриваемый период увеличилась на 16 штук. Именно это, в основном, определяет рост производства основных про­дуктов животноводства в республике.

Таблица 4.

Производство основных продуктов животноводства в сельскохозяйственных организациях (тыс. тонн)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Годы | | | | |
| 1980 | 1990 | 1995 | 2000 | 2003 |
| Произведено (выращено) скота и птицы | 51,9 | 81,3 | 39,3 | 25,9 | 31,5 |
| Произведено (реализовано на убой) скота и птицы в живом весе | 56,5 | 89,9 | 44,2 | 33,1 | 37,3 |
| Произведено (реализовано на убой) скота и птицы в убойном весе | 37,5 | 59,9 | 26,5 | 19,9 | 23,6 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |
| говядина и телятина | 16,3 | 23,7 | 12,9 | 9,2 | 8,8 |
| свинина | 11,8 | 21,1 | 6,5 | 4,5 | 5,3 |
| баранина и козлятина | 0,4 | 0,5 | 0,1 | — | — |
| мясо птицы | 8,8 | 14,3 | 6,9 | 6,1 | 9,4 |
| Молоко, тыс. тонн | 192,1 | 282,8 | 204,4 | 109,4 | 115,7 |
| Яйца, млн.штук | 207,4 | 217,6 | 157,2 | 157,2 | 228,7 |
| Шерсть (физический вес), тонн | 215 | 304 | 35 | 0,3 | — |

Что же касается всей отрасли сельского хозяйства Марий Эл, то в 2003 году хозяйствами всех категорий мяса произведено 42,8 тыс. тонн, что на 0,8 тыс. тонн больше уровня 2002 года, молока произведено 262,6 тыс. тонн, что меньше на 9,8 тыс. тонн уровня 2002 года.

Изменения в аграрном секторе происходят не только в животноводстве, но и в растениеводстве. Прежде всего, сокращаются общая посевная пло­щадь, площади под посевами зерновых и технических культур, картофелем и однолетними травами. Одновременно увеличиваются площади под пше­ницей, овощами, многолетними травами.

Таблица 5.

Посевные площади сельскохозяйственных культур (тыс. га)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Годы | | | | | | | |
| 1950 | 1960 | 1970 | 1980 | 1990 | 1995 | 2000 | 2003 |
| Вся посевная площадь | 486 | 549,1 | 590,5 | 638,4 | 603 | 585,6 | 500,5 | 438,7 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Зерновые культуры | 377,2 | 330,6 | 352,2 | 360,7 | 317,7 | 305,5 | 224,7 | 197,4 |
| из них: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| пшеница | 36,3 | 15,9 | 33,6 | 50,9 | 23,7 | 48,4 | 54,5 | 51,9 |
| рожь | 295,8 | 178,3 | 169,8 | 95,9 | 114,4 | 63,7 | 54,8 | 42,7 |
| ячмень | 3,3 | 0,3 | 22,7 | 124,2 | 92,4 | 126,6 | 66,8 | 66,5 |
| гречиха | 35,3 | 25,9 | 35,8 | 10,2 | 1,8 | 1,3 | 2,5 | 1,2 |
| зернобобовые | 13,2 | 28,1 | 34,2 | 23 | 33 | 24,2 | 12,6 | 12,1 |
| Технические культуры | 19,1 | 17,5 | 6,4 | 6,8 | 11,5 | 14,6 | 9 | 8,3 |
| лен-долгунец | 17 | 17,4 | 6,4 | 6,8 | 5,2 | 1,9 | 1,5 | 1,4 |
| Картофель | 42,8 | 53,7 | 54,4 | 51,2 | 41,7 | 40,1 | 43,7 | 37,9 |
| Овощи | 3,1 | 2,9 | 2,6 | 2,7 | 1,7 | 3 | 4,5 | 5,1 |
| Кормовые культуры | 43,8 | 144,4 | 174,9 | 216,9 | 230,4 | 222,4 | 218,6 | 190 |
| из них: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| кукуруза на силос и зеленый корм | — | — | — | 29,4 | 34,3 | 7,7 | 6,4 | 2,2 |
| кормовые корнеплоды | 3,1 | 0,9 | 5,3 | 6,6 | 9 | 6,4 | 4,5 | 2,4 |
| однолетние травы | 2,9 | 54,9 | 53,4 | 73,1 | 54,4 | 70,7 | 47,9 | 41,9 |
| многолетние травы | 36,1 | 54,5 | 60,5 | 88,9 | 113,7 | 125 | 153,5 | 140,7 |

Изменения в структуре посевных площадей, их сокращение привели к снижению за последние годы валового сбора продуктов растениеводства. Оно ограничено сохранившимся потенциалом ресурсов, необходимых для наращивания производства. Но в то же время увеличивается урожайность зерновых культур. За рассматриваемый период она выросла на 2,1 центнера с га.

Таблица 6.

Валовой сбор продуктов растениеводства в сельскохозяйственных организациях (тыс. тонн)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Годы | | | | | |
| 1970 | 1980 | 1990 | 1995 | 2000 | 2003 |
| Зерно (в весе после доработки) | 388,9 | 384 | 625,1 | 338,7 | 230,1 | 270,4 |
| Лен-долгунец (волокно) | 1,5 | 2,1 | 1,7 | 0,1 | 0,4 | 0,7 |
| Картофель | 439,4 | 258,6 | 227,1 | 103,9 | 40,5 | 18 |
| Овощи | 15,1 | 23,3 | 36,9 | 22,1 | 19,9 | 17 |
| Кормовые корнеплоды и сахарная свекла на корм скоту | 60,8 | 111,2 | 291,8 | 101,3 | 89,8 | 32,8 |
| Сено однолетних трав | 17,5 | 1,6 | 6,2 | 1,7 | 3,5 | 4,2 |
| Сено многолетних трав | 43,8 | 22,7 | 164,2 | 89,1 | 95,9 | 64,8 |
| Сено естественных и улучшенных сенокосов | 65,1 | 32,6 | 38,5 | 17,9 | 13,8 | 8,4 |

Изменения в размерах посевных площадей под различными культурами, а отсюда и общего объема продукции сельского хозяйства, связаны с тем, что хозяйства начинают учитывать конъюнктуру рынка, свой финансовый, технический и кадровый потенциал. Под посевами и посадками занято ровно столько земли, сколько хозяйство может обработать, посеять и убрать. И производятся те виды сельскохозяйственной продукции, на которые есть спрос на рынке. На первое место при этом выходят показатели эффективности бизнеса в данной отрасли, а не количественные показатели производства.

Главным ресурсом развития растениеводства является качество земли, находящейся под зерновыми и другими культурами. А это зависит не только от параметров естественного плодородия, но и от количества внесенных удобрений. В последние пятнадцать лет из-за отсутствия средств в хозяйствах этому вопросу уделялось слабое внимание.

Таблица 7.

Экология почвы (внесено удобрений и удельный вес удобренной удобрениями площади во всей посевной площади), в процентах

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Годы | | | | | |
| 1970 | 1980 | 1990 | 1995 | 2000 | 2003 |
| Внесено органических удобрений, всего, тыс. тонн | 3300 | 4542 | 6019 | 2418 | 1161 | 1124 |
| Удельный вес удобренной органическими удобрениями площади во всей посевной площади, в процентах | — | 9 | 10 | 4,9 | 3,2 | 3,2 |
| Внесено минеральных удобрений (в пересчете на 100 процентов питательных веществ), всего тыс. тонн | 30,1 | 84,6 | 109,7 | 12,7 | 8,1 | 5,1 |
| Удельный вес удобренной минеральными удобрениями площади во всей посевной площади, в процентах | 62 | 95 | 99 | 51 | 36 | 38 |

К важнейшим факторам, сдерживающим развитие растениеводства, других отраслей аграрной экономики, относится состояние тракторного парка и сельскохозяйственной техники. За последнее десятилетие численность машинно-тракторного парка уменьшилась в среднем более чем на 50 процентов, а имеющаяся в наличии на начало 2003 года техника имела износ более 80 процентов и 100 процентов.

Таким образом, основные итоги деятельности АПК свидетельствуют о том, что республика не потеряла свой внутренний потенциал развития АПК.

Сохранению относительной стабильности в этой сфере способствует и региональное законодательство. В Республике Марий Эл в 2004 году приняты два важных закона, направленных на стимулирование отрасли: законы «О государственной поддержке сельского хозяйства», «О республиканской целевой программе «Развитие личных подсобных хозяйств в Республике Марий Эл на 2005-2008 годы». Это закладывает долгосрочные основы развития аграрного сектора экономики республики, государственной поддержки сельскохозяйственных предприятий и личного крестьянского подворья.

Позитивной стороной законодательных актов является то, что государственная поддержка сельского хозяйства и личного подворья направлена на стимулирование развития сельскохозяйственного производства путем выделения средств из республиканского бюджета на субсидирование сельскохозяйственных предприятий, крестьянских (фермерских) хозяйств, граждан, осуществляющих предпринимательскую деятельность без образования юридического лица; трансфертов с целью материального стимулирования кад­рового потенциала сельского хозяйства.

В соответствии с законом «О государственной поддержке сельского хозяйства» в Республике Марий Эл устанавливаются следующие категории субсидий на поддержку сельского хозяйства:

* на поддержку племенного животноводства;
* на поддержку производства животноводческой продукции;
* на поддержку элитного и первичного семеноводства;
* на повышение плодородия почв;
* на компенсацию разницы в процентных ставках по полученным кредитам в кредитных организациях Российской Федерации;
* на поддержку обновления основных фондов сельского хозяйства;
* на компенсацию затрат ветеринарно-санитарных утилитарных заво­дов;
* на приобретение горюче-смазочных материалов;
* на страхование урожая сельскохозяйственных культур.

В 2003 году из федерального бюджета на развитие АПК Республики Марий Эл было направлено 86.8 млн. рублей, что на 22,1 млн. рублей больше, чем в 2002 году. За счет средств республиканского бюджета в 2003 году профинансированы целевые мероприятия агропромышленного комплекса в сумме 129,1 млн. рублей.

На условиях субсидирования за счет средств федерального и республиканского бюджетов в 2003 году предприятиями агропромышленного комплекса получено 215,9 млн. рублей кредитных ресурсов, что на 46,1 млн. рублей больше уровня 2002 года.

В 2005 году на субсидии из республиканского бюджета Республики Марий Эл предполагается направить 107,25 млн. рублей. А вместе с трансфертами — 123,4 млн. рублей.

В производстве продукции сельского хозяйства усиливается роль личного подворья граждан. В 2003 году здесь произведено 91,8 процента картофеля, 80,2 процента овощей, 44,7 процента мяса, 55,4 процента молока. Поэтому этот сектор сельского хозяйства становится предметом особого внимания региональной власти. Свидетельство тому — принятие закона о республиканской целевой программе «Развитие личных подсобных хозяйств в Республике Марий Эл на 2005-2006 годы». Для стимулирования развития личных подсобных хозяйств предполагается создать организационные условия и предоставление личным подсобным хозяйствам и (или) обслуживающим их сельскохозяйственным кооперативам и иным организациям государственных финансовых ресурсов на возвратной основе; провести мероприятия по повышению продуктивных и племенных качеств сельскохозяйственных животных, организации искусственного осеменения сельскохозяйственных животных; ежегодного бесплатного проведения ветеринарного осмотра скота, организации его ветеринарного обслуживания, борьбы с заразными болезнями животных. Это те проблемы, решение которых позволит в перспективе повысить устойчивость аграрного сектора экономики, его продуктивность, снизить безработицу и увеличить доходы сельского населения.

В соответствии с программой, общий объем государственной помощи личным подсобным хозяйствам на 2005-2008 годы составит 40,4 млн. рублей. В том числе из средств федерального бюджета — 10,6 млн. рублей, республиканского бюджета Республики Марий Эл и муниципальных бюджетов — 19,6 млн. рублей и 10,2 млн. рублей из внебюджетных источников. Предполагается, что в результате реализации программы объем товарной продукции в личных подсобных хозяйствах увеличится на 10-15 процентов.

Однако «смещение» товарного производства в сторону крестьянских (фермерских) хозяйств, личного подворья имеет как положительные, так и отрицательные стороны. К положительным следует отнести:

* развитие предпринимательства на селе, что уже является показате­лем внедрения рыночных принципов хозяйствования в аграрном секторе экономики; в сельском хозяйстве формируются основы аграрного бизнеса;
* сельское население имеет возможность получать дополнительные доходы и повысить уровень своей жизни;
* повышается закрепляемость аграрных кадров, мотивированных на работу в сельском хозяйстве.
* Из отрицательных последствий необходимо отметить:
* низкую производительность труда в мелкотоварном секторе эконо­мики села;
* высокие затраты труда на единицу продукции;
* неоправданно низкие доходы сельского населения из-за низких закупочных цен и высоких затрат на материальные ресурсы — семена, молодняк скота, другие;
* появление «избыточной» рабочей силы.

В комплексе они создают огромные проблемы развития сельских территорий как единого социально-экономического, территориального, природного и культурно-исторического комплексов, выполняющих производственные, социально-демографические, культурные, природоохранные и рекреационные функции.

Но в то же время при отсутствии эффективной аграрной политики федеральной власти принятые законодательные акты республики окажут существенную помощь в решении базовых проблем развития сельского хозяйства Марий Эл, будут способствовать снижению барьеров его низкой конкурентоспособности.

Современное положение сельского хозяйства республики, как и всей страны, в значительной степени зависит от природно-климатических и погодных условий, закупочных цен на продукцию аграрного сектора. Рисковые условия ведения хозяйства, большие затраты на производство единицы продукции, низкие закупочные цены воспроизводят низкую доходность аграрного сектора.

Хозяйства испытывают огромный дефицит средств и на внедрение передовых технологий производства, поскольку они также требуют огромных инвестиционных средств, ибо связаны с покупкой новой, высокопроизводительной и сложной техники.

В то же время усиление политики государственной поддержки агропромышленного комплекса республики, постоянное повышение квалификации руководящих кадров и специалистов положительно влияет на активизацию кадровых ресурсов, повышение производительности их труда. Во многих хозяйствах внедряются передовые технологии кормления и содержания скота, возделывания зерновых и кормовых культур. В результате этого повышается продуктивность коров и птицы, растет урожайность зерновых культур.

Целью развития любой отрасли экономики, в том числе и сельского хозяйства, любого производственного предприятия, бизнеса является финансовый результат. От этого зависит величина чистой прибыли предприятий аграрного сектора. Последняя позволяет реализовать программы обновления фондов, улучшения качества земель, увеличения заработной платы, повышения уровня и качества жизни работников села и членов их семей. В Республике Марий Эл за последние годы формируется определенная положительная динамика роста доходов аграрных хозяйств. Однако ее развитие характеризуется заметной нестабильностью. Если в 2000 году сальдированный финансовый результат сельского хозяйства составил 1,8 млн. рублей, а в 2001 году — 155,4 млн. рублей, то в 2002 году получен убыток в размере 13,4 млн. рублей, в 2003 году — 74,6 млн. рублей. Благоприятные условия 2004 года позволили завершить хозяйственный год с прибылью в 69,4 млн. рублей.

Однако, несмотря на нестабильность динамики чистой прибыли сельскохозяйственных предприятий, в республике наблюдается устойчивый рост прибыльных хозяйств. Если в 2000 году прибыльными были 32,2 процента предприятий сельского хозяйства, то в 2004 году — 51,5.

В целом следует отметить, что, несмотря на ряд проблемных «зон» в развитии сельского хозяйства, в этом секторе экономики республики происходит позитивный процесс формирования новых рыночных отношений. Усиление государственного влияния на проводимые в аграрном секторе экономики реформы позволит сельскому хозяйству республики придать устойчивость в развитии и превратить эту отрасль в одну из ведущих отраслей республики, а сельскую территорию сделать удобной для жизни и работы.

**Выводы**

С 2000 по 2003 годы посевные площади сельскохозяйственных культур уменьшились с 500,5 тыс. до 438,8 тыс. га, то есть на 61,7 тыс. га. Из них площадь под зерновыми культурами сократилась с 224,7 тыс. до 197,4 тыс. га, или на 27,3 тыс.га. Площади под картофелем и овощами сократились с 48,2 тыс. до 43,0 тыс. га, или на 5,2 тыс. га, под кормовыми культурами - с 218,6 тыс. до 190,1 тыс. га, или на 28,5 тыс. га. В то же время валовой сбор зерновых (в весе после доработки) увеличился на 38,8 тыс. тонн, урожайность зерновых культур (в весе после доработки) увеличилась 3,5 ц с га. Но это увеличение произошло, в основном, благодаря благоприятным природно-климатическим условиям, сложившимся в Поволжье с 2000 по 2003 годы.

Поголовье крупного рогатого скота во всех категориях хозяйств за 2000-2004 годы уменьшилось на 25,2 тыс., свиней - на 20,3 тыс., овец и коз - на 6,6 тыс. голов. На 1 января 2004 года в хозяйствах всех категорий находилось 168,8 голов крупного рогатого скота, в том числе 81,1 тыс. коров, 93,4 голов свиней, 62,1 голов овец и коз. В том числе в хозяйствах населения и крестьянских (фермерских) хозяйствах находилось 72,6 тыс. голов крупного рогатого скота, или 43,0% всего поголовья крупного рогатого скота республики, в том числе 44,7 тыс. коров, или 55,1% всего поголовья, 24,1 тыс. свиней, или 25,8 поголовья, 61,1 тыс. овец и коз, или 100% всего поголовья, 444, 3 тыс. голов птиц, или 17,6% всего поголовья.

Увеличилось производство молока в хозяйствах всех категорий - на 14,8 тыс. тонн, яиц - на 47,8 млн. штук. Это произошло за счет повышения продуктивности коров и птицы. Так, в крупных и средних сельскохозяйственных организациях средний надой молока от одной коровы, увеличился на 849 кг, средняя яйценоскость курицы-несушки - на 20 штук, продукция выращивания крупного рогатого скота на одну голову - на 21 кг, свиней - на 36 кг.

По итогам 2003 года из 280 сельхозпередприятий 252 имели просроченную кредиторскую задолженность, 67% хозяйств завершили год с убытками. А с учетом накопленных долгов положительный финансовый баланс имели всего 15 хозяйств. Накопленная кредиторская задолженность крупных и средних предприятий составляет 1250, 3 млн. рублей, в том числе просроченная - 807,2 млн. рублей. Машинно-тракторный парк по сравнению с 1990 годом сократился наполовину. Он изношен до предела и фактически не обновляется. Отрасль лишилась многих государственных дотаций, а объемы финансирования сельского хозяйства, предусмотренные республиканским бюджетом, крайне малы.

На долю хозяйств населения и крестьянских (фермерских) хозяйств, по состоянию на 1 января 2004 года приходилось 45,2% производства мяса, 56,9% молока, 17,8% яиц. При этом в республике нет программ, правовых и нормативных актов по государственной поддержке хозяйств населения, нет инфраструктуры поддержки сельского подворья.

В республике нет и программ по комплексным проблемам развития села. На селе огромный дефицит квалифицированных кадров, как в основном секторе экономики, так и в отраслях инфраструктуры.

Для вывода села из кризиса необходимо разработать совершенно новую модель развития села и агропромышленного комплекса с учетом принципов регулируемой государством либеральной рыночной экономики, с ориентиром на негосударственные источники финансирования. Основной целью развития АПК необходимо определить развитие прибыльного бизнеса. А целью развития села - формирование среды, комфортной и привлекательной для работы и проживания.

**Приложение**

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

Распределение сельскохозяйственных угодий по землепользователям (по данным Управления Роснедвижимости по Республике Марий Эл, на конец года, тысяч гектаров)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Годы | Земли, используемые землепользователями, занимающимися сельскохозяйственным производством | в том числе земли | | | | |
|  | | | из них | |
| Сельскохозяйственных организаций | крестьянских  (фермерских  хозяйств) | в личном пользовании граждан | личных подсобных хозяйств | коллективных  и индивидуальных садов и огородов |
| Все сельскохозяйственные угодья | | | | | | |
| 2001 | 762,5 | 620,4 | 17,5 | 124,6 | 45,2 | 8,2 |
| 2002 | 758,5 | 613,9 | 17,9 | 126,7 | 47,0 | 8,1 |
| 2003 | 747,4 | 589,1 | 16,7 | 141,6 | 47,6 | 8,3 |
| 2004 | 740,7 | 575,5 | 15,0 | 150,2 | 48,9 | 8,1 |
| 2005 | 734,8 | 575,8 | 14,9 | 144,1 | 48,2 | 7,8 |
| Пашня | | | | | | |
| 2001 | 607,9 | 546,2 | 16,7 | 45,0 | 38,0 | 2,2 |
| 2002 | 591,0 | 528,0 | 16,7 | 46,3 | 39,7 | 2,4 |
| 2003 | 559,8 | 486,5 | 15,7 | 57,6 | 40,4 | 2,6 |
| 2004 | 524,5 | 456,6 | 14,0 | 53,9 | 41,6 | 2,6 |
| 2005 | 503,9 | 439,4 | 13,4 | 51,1 | 41,0 | 2,6 |
| Кормовые угодья | | | | | | |
| 2001 | 133,0 | 60,6 | 0,6 | 71,8 | 5,4 | — |
| 2002 | 136,0 | 63,1 | 0,6 | 72,3 | 5,4 | — |
| 2003 | 143,8 | 72,8 | 0,6 | 70,4 | 5,4 | — |
| 2004 | 149,7 | 75,3 | 0,6 | 73,8 | 5,5 | — |
| 2005 | 153,0 | 79,9 | 0,5 | 72,6 | 5,4 | 0,0 |
| Многолетние насаждения | | | | | | |
| 2001 | 8,7 | 0,9 | — | 7,8 | 1,8 | 6,0 |
| 2002 | 8,6 | 0,9 | 0,0 | 7,7 | 1,9 | 5,7 |
| 2003 | 8,5 | 0,9 | 0,0 | 7,6 | 1,8 | 5,7 |
| 2004 | 8,2 | 0,9 | 0,0 | 7,3 | 1,8 | 5,5 |
| 2005 | 8,0 | 0,9 | 0,0 | 7,1 | 1,8 | 5,2 |

Индексы физического объема продукции сельского хозяйства в хозяйствах всех категорий (в сопоставимых ценах, в процентах к предыдущему году)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Сельское хозяйство | в том числе | |
| растениеводство | животноводство |
| 2001 | 106,5 | 107,6 | 105,1 |
| 2002 | 89,6 | 76,1 | 103,9 |
| 2003 | 100,3 | 105,8 | 96,2 |
| 2004 | 106,0 | 114,4 | 98,8 |
| 2005 | 101,3 | 102,5 | 100,2 |

МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА Парк основных видов техники в сельскохозяйственных организациях (на конец года; штук)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Годы | | | | |
| 2000 | 2001 | 2002 | 2002 | 2004 |
| Тракторы | 6486 | 5857 | 5323 | 4697 | 4384 |
| Плуги | 1992 | 1840 | 1688 | 1530 | 1453 |
| Культиваторы | 1965 | 1807 | 1662 | 1551 | 1443 |
| Сеялки | 1955 | 1815 | 1646 | 1539 | 1456 |
| Комбайны:  зерноуборочные | 1461 | 1316 | 1230 | 1119 | 1032 |
| кормоуборочные | 456 | 441 | 414 | 385 | 343 |
| льноуборочные | 43 | 39 | 42 | 37 | 39 |
| картофелеуборочные | 427 | 357 | 307 | 235 | 193 |
| Косилки | 880 | 762 | 737 | 673 | 619 |
| Пресс-подборщики | 539 | 474 | 464 | 422 | 405 |
| Жатки валковые | 642 | 585 | 489 | 414 | 402 |
| Дождевальные и поливные машины и установки | 60 | 47 | 37 | 39 | 36 |
| Разбрасыватели твердых минеральных удобрений | 414 | 361 | 319 | 268 | 241 |
| Машины для внесения в почву:  твердых органических удобрений | 322 | 287 | 228 | 167 | 139 |
| жидких органических удобрений | 160 | 129 | 113 | 98 | 79 |
| Опрыскиватели и опылите­ли тракторные | 351 | 298 | 275 | 245 | 222 |
| Доильные установки и агрегаты | 525 | 501 | 427 | 399 | 380 |

Энергетические мощности в сельскохозяйственных организациях

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Годы | | | | |
| 2000 | 2001 | 2002 | 2002 | 2004 |
| Энергетические мощно­сти - всего, тыс. л. с. | 2012 | 1867 | 1649 | 1476 | 1377 |
| в расчете:  на одного среднегодового работника, л. с. | 45,9 | 47,0 | 46,3 | 49,4 | 49,1 |
| на 100 га посевной площади, л. с. | 459 | 445 | 391 | 387 | 371 |

Внесение минеральных удобрений под посевы в сельскохозяйственных организациях

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Годы | | | | |
| 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 |
| Внесено минеральных удобрений (в пересчете на 100 % питательных ве­ществ): всего, тыс. тонн | 5,5 | 6,1 | 5,1 | 4,6 | 3,9 |
| на один гектар, кг | 13 | 15 | 14 | 13 | 11 |
| под посевные площади  зерновые | 16 | 20 | 18 | 20 | 17 |
| лен-долгунец | 126 | 36 | 8 | 18 | 11 |
| овощи | 125 | 156 | 164 | 44 | 161 |
| картофель | 55 | 58 | 55 | 65 | 43 |
| кормовые | 6 | 8 | 9 | 5 | 3 |
| Удельный вес удобренной минеральными удобрениями площади во всей посев-  ной площади, процентов | 27 | 6 | 38 | 34 | 27 |

Внесение органических удобрений под посевы в сельскохозяйственных организациях

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Годы | | | | |
| 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 |
| Внесено органических удобрений: всего, тыс. тонн | 939,1 | 1194,5 | 1124,0 | 877,0 | 890,1 |
| на один гектар посева, тонн | 2,2 | 3,0 | 3,1 | 2,5 | 2,4 |
| в том числе под культуры:  зерновые | 1,3 | 2,5 | 2,6 | 2,4 | 2,9 |
| овощи | 27,2 | 11,4 | 24,8 | 14,5 | 26,0 |
| картофель | 65,5 | 66,5 | 73,7 | 55,4 | 38,7 |
| кормовые | 1,5 | 2,1 | 2,6 | 1,9 | 1,6 |
| Удельный вес удобренной органическими удобрениями площади во всей посевной площади, процентов | 2,6 | 3.8 | 3,2 | 3,4 | 3,8 |

Проведение работ по химической мелиорации в сельскохозяйственных организациях

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Годы | | | | |
| 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 |
| Произведено кислых почв, тыс. га | 5,6 | 5,5 | 2,9 | 1,8 | 0,5 |
| Внесено известняковой муки:  всего, тыс. тонн | 42,6 | 8, | 23,2 | 13,6 | 3,6 |
| на 1 гектар, тонн | 7,6 | 44,1 | 8 | 7,7 | 7,7 |
| Проведено фосфоритование кислых почв, тыс. га | 1,7 | — | — | — | — |
| Внесено фосфоритной муки:  всего, тыс. тонн | 1,7 | — | — | — | — |
| на 1 гектар, тонн | 1,0 | — | — | — | — |

РАСТЕНИЕВОДСТВО

Посевные площади сельскохозяйственных культур в хозяйствах всех категорий (тысяч гектаров)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Годы | | | | |
| 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 |
| Вся посевная площадь | 482,4 | 486,9 | 438,8 | 427,5 | 419,5 |
| Зерновые культуры  из них: | 223,3 | 232,7 | 197,4 | 184,7 | 188,9 |
| рожь | 43,1 | 45,1 | 42,7 | 31,2 | 36,0 |
| пшеница | 48,5 | 56,8 | 51,9 | 49,3 | 53,4 |
| ячмень | 68,2 | 77,6 | 66,5 | 62,2 | 61,9 |
| гречиха | 4,2 | 1,5 | 1,2 | 0,9 | 0,7 |
| зернобобовые | 13,1 | 14,1 | 12,1 | 16,0 | 15,5 |
| Технические культуры  из них: | 7,7 | 5,7 | 8,3 | 9,9 | 5,6 |
| лен-долгунец | 3,2 | 2,4 | 1,4 | 1,6 | 2,1 |
| сахарная свекла  (фабричная) | 0,3 | 0,0 | 0,0 | — | — |
| Картофель и овощи  в том числе: | 45,4 | 44,1 | 43,0 | 41,5 | 36,1 |
| картофель | 40,8 | 39,4 | 37,9 | 36,4 | 31,0 |
| овощи | 4,6 | 4,7 | 5,1 | 5,1 | 5,1 |
| Кормовые культуры  из них: | 206,0 | 204,4 | 190,1 | 191,4 | 188,9 |
| кормовые корнеплоды | 3,9 | 3,3 | 2,4 | 1,8 | 1,3 |
| однолетние травы | 37,3 | 43,4 | 41,9 | 36,7 | 41,8 |
| многолетние травы (посева прошлых лет, многолетние беспокровные травы) | 158,2 | 153,3 | 140,7 | 150,8 | 143,6 |
| кукуруза на силос и зеленый корм | 2,3 | 1,9 | 2,2 | 0,7 | 1,2 |

Валовой сбор и урожайность основных сельскохозяйственных культур в хозяйствах всех категорий

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Годы | | | | |
| 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 |
| Валовой сбор, тыс. тонн | | | | | |
| Зерна (в весе после доработки) | 371,8 | 268,1 | 275,2 | 233,7 | 249,1 |
| Льноволокна | 1,1 | 0,3 | 0,7 | 0,7 | 1,2 |
| Картофеля | 414,8 | 308,9 | 319,3 | 360,9 | 366,7 |
| Овощей | 103,3 | 88,6 | 114,9 | 115,9 | 119,3 |
| Урожайность, центнеров с 1 га убранной площади | | | | | |
| Зерновых культур (в весе после доработки) | 16,9 | 15,1 | 14,2 | 12,8 | 13,2 |
| Льноволокна | 3,7 | 5,0 | 5,3 | 4,7 | 5,6 |
| Картофеля | 106,0 | 81,2 | 85,5 | 99,3 | 119,2 |
| Овощей открытого грунта | 218,0 | 191,6 | 224,2 | 221,7 | 227,5 |

ЖИВОТНОВОДСТВО

Поголовье скота в хозяйствах всех категорий (на конец года, тысяч голов)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Годы | | | | |
| 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 |
| Крупный рогатый скот | 192,0 | 186,9 | 165,7 | 158,2 | 147,1 |
| из него коровы | 90,3 | 87,5 | 80,1 | 73,6 | 68,4 |
| Свиньи | 107,6 | 106,8 | 92,7 | 94,3 | 99,1 |
| Овцы и козы | 66,6 | 65,5 | 62,0 | 66,0 | 59,4 |

Поголовье скота в хозяйствах населения в расчете на 100 хозяйств сельской местности (голов)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Годы | | | | |
| 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 |
| Крупный рогатый скот | 75 | 74 | 67 | 67 | 65 |
| из него коровы | 46 | 46 | 42 | 39 | 37 |
| Свиньи | 27 | 25 | 20 | 26 | 23 |
| Овцы и козы | 66 | 65 | 61 | 65 | 60 |

Производство основных продуктов животноводства в хозяйствах всех категорий

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Годы | | | | |
| 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 |
| Мясо (убойный вес), тыс. тонн | 40,3 | 42,0 | 42,8 | 40,1 | 38,8 |
| в том числе: говядина и телятина | 14,5 | 15,5 | 16,3 | 14,3 | 13,2 |
| свинина | 14,2 | 14,1 | 14,0 | 13,6 | 13,6 |
| баранина и козлятина | 1,2 | 1,2 | 1,1 | 1,1 | 1,0 |
| мясо птицы | 10,0 | 11,0 | 11,1 | 10,9 | 10,8 |
| Молоко, тыс. тонн | 251,2 | 272,4 | 262,6 | 253,5 | 251,0 |
| Яйца, млн. штук | 253,5 | 270,8 | 279,7 | 265,4 | 272,2 |

Продуктивность скота и птицы в крупных и средних сельскохозяйственных организациях

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Годы | | | | |
| 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 |
| Средний надой молока от одной коровы, кг | 2482 | 2988 | 3044 | 3126 | 3490 |
| Средняя яйценоскость курицы-несушки, штук | 281 | 277 | 297 | 295 | 301 |
| Продукция выращивания скота на 1 голову, кг: |  |  |  |  |  |
| крупнорогатого скота | 90 | 100 | 92 | 100 | 109 |
| свиней | 52 | 76 | 88 | 97 | 127 |

ГОРОДА И РАЙОНЫ РЕСПУБЛИКИ МАРИЙ ЭЛ

Посевные площади всех сельскохозяйственных культур в крупных и средних сельскохозяйственных организациях (гектаров)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Годы | | | | |
| 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 |
| Всего по респуб­лике | 416008 | 419953 | 371275 | 362160 | 347960 |
| города  Йошкар-Ола | 2020 | 2773 | 2722 | 1867 | 1784 |
| районы  Волжский | 20478 | 18331 | 15481 | 14443 | 14625 |
| Горномарийский | 27334 | 27058 | 24253 | 23249 | 22423 |
| Звениговский | 18527 | 22407 | 23141 | 18864 | 16707 |
| Килемарский | 4456 | 5181 | 2834 | 2325 | 1060 |
| Куженерский | 28300 | 29992 | 26226 | 27647 | 23575 |
| Мари-Турекский | 54923 | 50279 | 50676 | 52892 | 51714 |
| Медведевский | 46808 | 47895 | 40741 | 40141 | 33876 |
| Моркинский | 32444 | 29539 | 24510 | 22918 | 17807 |
| Новоторъяльский | 35627 | 38499 | 33384 | 31201 | 28505 |
| Оршанский | 28665 | 29282 | 25701 | 24935 | 24753 |
| Параньгинский | 33038 | 33678 | 30173 | 29654 | 29462 |
| Сернурский | 39592 | 39292 | 33074 | 32302 | 35379 |
| Советский | 41368 | 43392 | 36596 | 38020 | 40123 |
| Юринский | 2428 | 2355 | 1763 | 1702 | 1167 |

Посевные площади зерновых культур в крупных и средних сельскохозяйственных организациях (гектаров)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Годы | | | | |
| 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 |
| Всего по респуб­лике | 210691 | 219171 | 184761 | 174438 | 174915 |
| города  Йошкар-Ола | 650 | 901 | 1363 | 650 | 782 |
| районы  Волжский | 8254 | 7468 | 566 | 5767 | 6141 |
| Горномарийский | 13228 | 13401 | 12024 | 12169 | 11342 |
| Звениговский | 6099 | 10250 | 8783 | 5161 | 3418 |
| Килемарский | 1512 | 1845 | 1059 | 828 | 605 |
| Куженерский | 15082 | 15218 | 12895 | 14038 | 12274 |
| Мари-Турекский | 31869 | 28310 | 28119 | 30128 | 31809 |
| Медведевский | 24417 | 24164 | 17206 | 17964 | 18375 |
| Моркинский | 13577 | 12931 | 11182 | 9479 | 8741 |
| Новоторъяльский | 20376 | 24240 | 19017 | 14329 | 14459 |
| Оршанский | 13136 | 14768 | 13487 | 12247 | 13549 |
| Параньгинский | 19433 | 19210 | 17080 | 15687 | 15050 |
| Сернурский | 20968 | 23074 | 18815 | 17842 | 19103 |
| Советский | 21485 | 22831 | 17649 | 17769 | 19012 |
| Юринский | 605 | 560 | 420 | 380 | 255 |

Посевные площади технических культур в крупных и средних сельскохозяйственных организациях (гектаров)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Годы | | | | |
| 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 |
| Всего по респуб­лике | 7477 | 5635 | 8156 | 9747 | 4883 |
| города  Йошкар-Ола | — | — | — | — | — |
| районы  Волжский | 10 | 9 | 151 | 60 | 53 |
| Горномарийский | 215 | 205 | 437 | 518 | 280 |
| Звениговский | 285 | 296 | 358 | 386 | 182 |
| Килемарский | 20 | — | 100 | — | — |
| Куженерский | 272 | 290 | 535 | 657 | 350 |
| Мари-Турекский | 40 | 99 | 564 | 285 | 60 |
| Медведевский | 929 | 894 | 1034 | 741 | 458 |
| Моркинский | 430 | 344 | 534 | 890 | 20 |
| Новоторъяльский | 1357 | 846 | 1580 | 1966 | 1227 |
| Оршанский | 2679 | 1888 | 1704 | 1875 | 556 |
| Параньгинский | 300 | 177 | 517 | 686 | 295 |
| Сернурский | 541 | 397 | 312 | 975 | 1352 |
| Советский | 399 | 190 | 330 | 708 | 150 |
| Юринский | — | — | — | — | — |

Посевные площади картофеля в крупных и средних сельскохозяйственных организациях (гектаров)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Годы | | | | |
| 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 |
| Всего по республике | 5187 | 3973 | 2506 | 2211 | 1393 |
| города  Йошкар-Ола | 16 | 48 | 84 | 50 | 28 |
| районы  Волжский | 459 | 434 | 216 | 151 | 81 |
| Горномарийский | 566 | 419 | 226 | 197 | 107 |
| Звениговский | 119 | 93 | 40 | 30 | 35 |
| Килемарский | 32 | 27 | 4 | — | — |
| Куженерский | 278 | 221 | 114 | 107 | 91 |
| Мари-Турекский | 219 | 149 | 66 | 107 | 75 |
| Медведевский | 959 | 655 | 403 | 305 | 259 |
| Моркинский | 607 | 507 | 303 | 244 | 124 |
| Новоторъяльский | 355 | 237 | 165 | 156 | 77 |
| Оршанский | 136 | 102 | 80 | 89 | 105 |
| Параньгинский | 616 | 517 | 314 | 285 | 154 |
| Сернурский | 326 | 249 | 213 | 222 | 115 |
| Советский | 499 | 315 | 278 | 268 | 142 |
| Юринский | — | — | — | — | — |

Посевные площади овощей открытого грунта в крупных и средних сельскохозяйственных организациях (гектаров)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Годы | | | | |
| 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 |
| Всего по респуб­лике | 660 | 594 | 685 | 557 | 350 |
| города  Йошкар-Ола | 308 | 257 | 251 | 252 | 51 |
| районы  Волжский | 198 | 197 | 199 | 96 | 52 |
| Горномарийский | 22 | 19 | 67 | 99 | 157 |
| Звениговский | 10 | 2 | — | — | — |
| Килемарский | — | — | — | — | 1 |
| Куженерский | 19 | 15 | 17 | 7 | 2 |
| Мари-Турекский | 1 | — | 14 | 2 | 5 |
| Медведевский | 47 | 46 | 67 | 72 | 62 |
| Моркинский | 36 | 17 | 36 | 12 | 6 |
| Новоторъяльский | 4 | 5 | 14 | — | — |
| Оршанский | — | — | — | — | — |
| Параньгинский | — | 4 | 5 | 5 | — |
| Сернурский | 13 | 30 | 15 | 12 | 9 |
| Советский | 2 | 2 | — | — | 5 |
| Юринский | — | — | — | — | — |

Посевные площади кормовых культур в крупных и средних сельскохозяйственных организациях (гектаров)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Годы | | | | |
| 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 |
| Всего по респуб­лике | 191989 | 190580 | 175167 | 175207 | 166419 |
| города  Йошкар-Ола | 1046 | 1567 | 1024 | 915 | 923 |
| районы  Волжский | 11553 | 10223 | 9253 | 8369 | 8298 |
| Горномарийский | 13303 | 13014 | 11499 | 10266 | 10537 |
| Звениговский | 12014 | 11766 | 13960 | 13287 | 13072 |
| Килемарский | 2892 | 3309 | 1671 | 1497 | 454 |
| Куженерский | 12649 | 14248 | 12665 | 12838 | 10858 |
| Мари-Турекский | 22794 | 21721 | 21913 | 22370 | 19765 |
| Медведевский | 20456 | 22136 | 22031 | 21059 | 19722 |
| Моркинский | 17794 | 15740 | 12455 | 12293 | 8916 |
| Новоторъяльский | 13535 | 13171 | 12608 | 14750 | 12742 |
| Оршанский | 12714 | 12524 | 10430 | 10724 | 10543 |
| Параньгинский | 12689 | 13770 | 12257 | 12991 | 13963 |
| Сернурский | 17744 | 15542 | 13719 | 13251 | 14800 |
| Советский | 18983 | 20054 | 18339 | 19275 | 20914 |
| Юринский | 191989 | 1795 | 1343 | 1322 | 912 |

Валовой сбор зерновых и зернобобовых культур в крупных и средних сельскохозяйственных организациях (в весе после доработки; центнеров)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Годы | | | | |
| 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 |
| Всего по респуб­лике | 3552830 | 2549178 | 2624268 | 2222077 | 2327582 |
| города  Йошкар-Ола | 21481 | 24148 | 24675 | 15144 | 13076 |
| районы  Волжский | 121449 | 66427 | 68324 | 64058 | 67456 |
| Горномарийский | 314121 | 231855 | 194112 | 159380 | 159758 |
| Звениговский | 109710 | 132277 | 143369 | 58717 | 32710 |
| Килемарский | 15257 | 7927 | 5883 | 4847 | 4110 |
| Куженерский | 223520 | 150627 | 149409 | 153528 | 160257 |
| Мари-Турекский | 444728 | 385531 | 438734 | 369784 | 376885 |
| Медведевский | 567544 | 366917 | 366549 | 327191 | 337925 |
| Моркинский | 152265 | 100303 | 106066 | 84240 | 86852 |
| Новоторъяльский | 336778 | 210743 | 239979 | 165679 | 171803 |
| Оршанский | 197658 | 133726 | 150322 | 115794 | 14846 |
| Параньгинский | 321552 | 220060 | 257784 | 216282 | 240540 |
| Сернурский | 355605 | 236941 | 249866 | 243045 | 266199 |
| Советский | 364387 | 279308 | 227683 | 243367 | 264139 |
| Юринский | 6775 | 2388 | 1503 | 1021 | 1026 |

Валовой сбор льна-долгунца (волокно) в крупных и средних сельскохозяйственных организациях (центнеров)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Годы | | | | |
| 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 |
| Всего по респуб­лике | 10772 | 2894 | 7086 | 6788 | 10045 |
| города  Йошкар-Ола | — | — | — | — | — |
| районы  Волжский | — | — | — | — | — |
| Горномарийский | — | — | — | — | — |
| Звениговский | — | — | — | — | — |
| Килемарский | — | — | — | — | — |
| Куженерский | — | — | — | — | — |
| Мари-Турекский | — | — | — | — | — |
| Медведевский | 124 | — | 38 | — | — |
| Моркинский | 48 | — | — | — | — |
| Новоторъяльский | 3429 | 1654 | 3677 | 3589 | 4434 |
| Оршанский | 5854 | 1240 | 3101 | 2506 | 2430 |
| Параньгинский | 277 | — | — | — | — |
| Сернурский | 214 | — | 30 | 443 | 3118 |
| Советский | 826 | — | 240 | 250 | 63 |
| Юринский | — | — | — | — | — |

Валовой сбор картофеля в крупных и средних сельскохозяйственных организациях (центнеров)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Годы | | | | |
| 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 |
| Всего по респуб­лике | 295572 | 194454 | 157585 | 161490 | 150557 |
| города  Йошкар-Ола | 1745 | 7888 | 6960 | 2908 | 3760 |
| районы  Волжский | 25316 | 14213 | 15030 | 11336 | 8378 |
| Горномарийский | 33481 | 17024 | 18094 | 10431 | 12071 |
| Звениговский | 7198 | 3260 | 3465 | 2406 | 3233 |
| Килемарский | 931 | 309 | 70 | — | — |
| Куженерский | 12525 | 7266 | 5828 | 4467 | 4851 |
| Мари-Турекский | 15053 | 5363 | 3828 | 7405 | 5126 |
| Медведевский | 64104 | 47246 | 26833 | 38566 | 50640 |
| Моркинский | 33691 | 26706 | 12180 | 15733 | 8550 |
| Новоторъяльский | 16879 | 7356 | 9043 | 7110 | 4315 |
| Оршанский | 6109 | 5190 | 2951 | 4183 | 11224 |
| Параньгинский | 34250 | 16666 | 16748 | 17403 | 10202 |
| Сернурский | 18808 | 13858 | 14678 | 18718 | 13466 |
| Советский | 25482 | 22109 | 23877 | 20824 | 14741 |
| Юринский | — | — | — | — | — |

Валовой сбор овощей в крупных и средних сельскохозяйственных организациях (центнеров)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Годы | | | | |
| 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 |
| Всего по респуб­лике | 206168 | 120493 | 155891 | 133508 | 104893 |
| города  Йошкар-Ола | 110180 | 54425 | 62319 | 45110 | 10939 |
| районы  Волжский | 30584 | 10604 | 15913 | 7811 | 7409 |
| Горномарийский | 2340 | 910 | 10008 | 11682 | 20004 |
| Звениговский | 42 | — | — | — | — |
| Килемарский | — | — | — | — | 100 |
| Куженерский | 1870 | 161 | 995 | 657 | 72 |
| Мари-Турекский | 70 | — | 296 | 125 | 577 |
| Медведевский | 55431 | 51909 | 61221 | 63496 | 62758 |
| Моркинский | 4441 | 2228 | 2237 | 1966 | 1548 |
| Новоторъяльский | 69 | — | 574 | — | — |
| Оршанский | — | — | — | — | — |
| Параньгинский | — | 15 | 50 | 350 | — |
| Сернурский | 1105 | 241 | 2278 | 2311 | 1116 |
| Советский | 36 | — | — | — | 370 |
| Юринский | — | — | — | — | — |

Поголовье крупного рогатого скота в крупных и средних сельскохозяйственных организациях (на конец года; голов)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Годы | | | | |
| 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 |
| Всего по респуб­лике | 113275 | 109378 | 95324 | 88585 | 83031 |
| города  Йошкар-Ола | 782 | 739 | 673 | 554 | 541 |
| районы  Волжский | 6203 | 5442 | 4594 | 4024 | 3785 |
| Горномарийский | 12227 | 10861 | 8386 | 6458 | 5888 |
| Звениговский | 10330 | 9757 | 8018 | 8339 | 8768 |
| Килемарский | 483 | 448 | 204 | 73 | 61 |
| Куженерский | 6743 | 6372 | 6178 | 5907 | 5439 |
| Мари-Турекский | 10410 | 10352 | 9811 | 9466 | 8369 |
| Медведевский | 17827 | 17282 | 15168 | 14825 | 14836 |
| Моркинский | 7790 | 7532 | 6420 | 5662 | 4766 |
| Новоторъяльский | 6984 | 7193 | 6785 | 6071 | 5166 |
| Оршанский | 6449 | 6176 | 4975 | 4272 | 3859 |
| Параньгинский | 6062 | 6236 | 5660 | 5223 | 5108 |
| Сернурский | 7686 | 7661 | 6963 | 6643 | 6257 |
| Советский | 1295 | 13044 | 11407 | 11027 | 10162 |
| Юринский | 348 | 283 | 82 | 41 | 26 |

Поголовье коров в крупных и средних сельскохозяйственных организациях (на конец года; голов)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Годы | | | | |
| 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 |
| Всего по респуб­лике | 41974 | 39952 | 36032 | 34022 | 32456 |
| города  Йошкар-Ола | 232 | 232 | 232 | 232 | 232 |
| районы  Волжский | 2187 | 2004 | 1590 | 1414 | 1414 |
| Горномарийский | 4140 | 3630 | 2900 | 2317 | 2163 |
| Звениговский | 3175 | 3122 | 2772 | 2769 | 2730 |
| Килемарский | 128 | 91 | 41 | 18 | — |
| Куженерский | 2465 | 2345 | 2155 | 2101 | 2105 |
| Мари-Турекский | 4446 | 4272 | 3957 | 3900 | 3571 |
| Медведевский | 6742 | 6644 | 6223 | 5936 | 6000 |
| Моркинский | 3270 | 3000 | 2553 | 2397 | 2175 |
| Новоторъяльский | 2732 | 2725 | 2593 | 2422 | 2100 |
| Оршанский | 2340 | 2198 | 2007 | 1800 | 1620 |
| Параньгинский | 2575 | 2522 | 2471 | 2321 | 2225 |
| Сернурский | 3000 | 2762 | 2534 | 2508 | 2378 |
| Советский | 4438 | 4330 | 3987 | 3873 | 3723 |
| Юринский | 104 | 75 | 17 | 14 | 20 |

Поголовье свиней в крупных и средних сельскохозяйственных организациях (на конец года; голов)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Годы | | | | |
| 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 |
| Всего по респуб­лике | 73457 | 74288 | 65993 | 62944 | 74190 |
| города  Йошкар-Ола | 944 | 1059 | 1113 | 816 | 699 |
| районы  Волжский | 2116 | 1226 | 621 | 294 | 222 |
| Горномарийский | 2325 | 2069 | 322 | — | — |
| Звениговский | 24242 | 26954 | 29559 | 33901 | 44726 |
| Килемарский | 175 | 222 | 131 | 76 | 53 |
| Куженерский | 2843 | 3818 | 3004 | 2009 | 1562 |
| Мари-Турекский | 3414 | 3876 | 4779 | 4470 | 5074 |
| Медведевский | 7882 | 7307 | 7629 | 7790 | 8369 |
| Моркинский | 2766 | 2341 | 2093 | 1720 | 1486 |
| Новоторъяльский | 3671 | 3532 | 3333 | 2347 | 2160 |
| Оршанский | 2574 | 2317 | 1489 | 751 | 587 |
| Параньгинский | 5141 | 4795 | 3102 | 2019 | 1302 |
| Сернурский | 3870 | 4052 | 4126 | 3641 | 3550 |
| Советский | 11494 | 10720 | 4992 | 3110 | 4400 |
| Юринский | — | — | — | — | — |

Поголовье овец и коз в крупных и средних сельскохозяйственных организациях (на конец года; голов)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Годы | | | | |
| 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 |
| Всего по респуб­лике | 72 | 80 |  | 1061 | 734 |
| города  Йошкар-Ола | — | — | — | — | — |
| районы  Волжский | — | — | — | — | — |
| Горномарийский | — | — | — | — | — |
| Звениговский | — | — | — | — | — |
| Килемарский | — | — | — | — | — |
| Куженерский | — | — | — | — | — |
| Мари-Турекский | — | — | — | — | — |
| Медведевский | 70 | 80 | — | — | — |
| Моркинский | — | — | — | — | — |
| Новоторъяльский | — | — |  | 1061 | 734 |
| Оршанский | — | — | — | — | — |
| Параньгинский | 2 | — | — | — | — |
| Сернурский | — | — | — | — | — |
| Советский | — | — | — | — | — |
| Юринский | — | — | — | — | — |

Поголовье птицы в крупных и средних сельскохозяйственных организациях (на конец года; голов)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Годы | | | | |
| 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 |
| Всего по респуб­лике | 2238496 | 2170049 | 1889101 | 1974003 | 2107975 |
| города  Йошкар-Ола | — | — | — | — | — |
| районы  Волжский | 420585 | 476268 | 442753 | 428018 | 500859 |
| Горномарийский | 304737 | 274464 | 279938 | 295667 | 281130 |
| Звениговский | — | — | — | — | 46413 |
| Килемарский | 52392 | 114652 | 71710 | 81722 | 116513 |
| Куженерский | — | — | — | — | — |
| Мари-Турекский | — | — | — | — | — |
| Медведевский | 1395632 | 1303903 | 1094469 | 1168596 | 1163060 |
| Моркинский | — | — | — | — | — |
| Новоторъяльский | — | 750 | 231 | — | — |
| Оршанский | — | — | — | — | — |
| Параньгинский | — | — | — | — | — |
| Сернурский | — | — | — | — | — |
| Советский | 65150 | — | — | — | — |
| Юринский | — | — | — | — | — |

Производство скота и птицы на убой в крупных и средних сельскохозяйственных организациях (в живом весе; центнеров)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Годы | | | | |
| 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 |
| Всего по республике | 309636 | 338288 | 355953 | 306631 | 314454 |
| города  Йошкар-Ола | 1555 | 1603 | 2128 | 1484 | 783 |
| районы  Волжский | 15783 | 11315 | 10213 | 10090 | 8535 |
| Горномарийский | 16210 | 21807 | 19216 | 16691 | 10584 |
| Звениговский | 64852 | 79306 | 91991 | 62418 | 78709 |
| Килемарский | 1315 | 1293 | 1453 | 1112 | 654 |
| Куженерский | 8701 | 7441 | 7947 | 8415 | 7471 |
| Мари-Турекский | 11192 | 10707 | 11377 | 11909 | 13572 |
| Медведевский | 132480 | 144147 | 143649 | 140359 | 147090 |
| Моркинский | 8444 | 7519 | 8569 | 7118 | 5538 |
| Новоторъяльский | 7079 | 6083 | 7826 | 8231 | 7247 |
| Оршанский | 8519 | 6518 | 8427 | 6276 | 5180 |
| Параньгинский | 7822 | 7522 | 8114 | 6083 | 5349 |
| Сернурский | 7693 | 8929 | 9526 | 9429 | 9401 |
| Советский | 17455 | 23661 | 25135 | 16905 | 14299 |
| Юринский | 536 | 437 | 382 | 111 | 42 |

Производство крупного рогатого скота на убой в крупных и средних сельскохозяйственных организациях (в живом весе; центнеров)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Годы | | | | |
| 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 |
| Всего по республике | 125722 | 137990 | 157954 | 116223 | 106292 |
| города  Йошкар-Ола | 1055 | 943 | 1423 | 1044 | 534 |
| районы  Волжский | 5047 | 5645 | 5419 | 4736 | 4408 |
| Горномарийский | 11982 | 16818 | 14954 | 13616 | 8146 |
| Звениговский | 27815 | 36739 | 43515 | 18948 | 19740 |
| Килемарский | 1213 | 614 | 562 | 505 | 60 |
| Куженерский | 7580 | 6181 | 5904 | 6723 | 6158 |
| Мари-Турекский | 9351 | 9262 | 9727 | 8928 | 11306 |
| Медведевский | 16146 | 17180 | 20575 | 15496 | 14991 |
| Моркинский | 7151 | 6431 | 7466 | 6455 | 4973 |
| Новоторъяльский | 5621 | 5049 | 6641 | 6900 | 6072 |
| Оршанский | 7549 | 5695 | 7205 | 5576 | 4663 |
| Параньгинский | 5826 | 5391 | 6426 | 5117 | 4888 |
| Сернурский | 6318 | 7273 | 7734 | 7679 | 7946 |
| Советский | 12532 | 14336 | 20021 | 14389 | 12365 |
| Юринский | 536 | 433 | 382 | 111 | 42 |

Производство свиней на убой в крупных и средних сельскохозяйственных организациях (в живом весе; центнеров)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Годы | | | | |
| 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 |
| Всего по республике | 56873 | 64070 | 71637 | 62444 | 75734 |
| города  Йошкар-Ола | 293 | 377 | 378 | 440 | 249 |
| районы  Волжский | 815 | 679 | 291 | 156 | 60 |
| Горномарийский | 1671 | 2041 | 1534 | 265 | 58969 |
| Звениговский | 36878 | 42488 | 48366 | 43470 | 19 |
| Килемарский | 62 | 95 | 45 | 58 | 1313 |
| Куженерский | 4089 | 1235 | 2012 | 1692 | 2266 |
| Мари-Турекский | 1725 | 1316 | 1496 | 2981 | 6883 |
| Медведевский | 3502 | 4543 | 5890 | 5480 | 565 |
| Моркинский | 1118 | 873 | 811 | 663 | 1175 |
| Новоторъяльский | 1414 | 986 | 1164 | 1307 | 517 |
| Оршанский | 943 | 803 | 1189 | 700 | 461 |
| Параньгинский | 1904 | 1991 | 1622 | 966 | 1323 |
| Сернурский | 1353 | 1637 | 1752 | 1750 | 1934 |
| Советский | 4106 | 5006 | 5087 | 2516 | 75734 |
| Юринский | 56873 | 64070 | 71637 | 62444 | 249 |

Производство овец и коз на убой в крупных и средних сельскохозяйственных организациях (в живом весе; центнеров)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Годы | | | | |
| 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 |
| Всего по республике | 131 | 8 | 1 | 24 | 132 |
| города  Йошкар-Ола | — | — | — | — | — |
| районы  Волжский | — | — | — | — | — |
| Горномарийский | — | — | — | — | — |
| Звениговский | — | — | — | — | — |
| Килемарский | — | — | — | — | — |
| Куженерский | — | — | — | — | — |
| Мари-Турекский | — | — | — | — | — |
| Медведевский | 131 | 8 | 1 | — | — |
| Моркинский | — | — | — | — | — |
| Новоторъяльский | — | — |  | 24 | — |
| Оршанский | — | — | — | — | — |
| Параньгинский | — | — | — | — | — |
| Сернурский | — | — | — | — | 132 |
| Советский | — | — | — | — | — |
| Юринский | — | — | — | — | — |

Производство птицы на убой в крупных и средних сельскохозяйственных организациях, (в живом весе; центнеров)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Годы | | | | |
| 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 |
| Всего по респуб­лике | 125613 | 134895 | 124952 | 127940 | 132296 |
| города  Йошкар-Ола | — | — | — | — | — |
| районы  Волжский | 9842 | 4967 | 4449 | 5198 | 4067 |
| Горномарийский | 2365 | 2738 | 2487 | 2810 | 2438 |
| Звениговский | — | — | — | — | — |
| Килемарский | 35 | 562 | 846 | 549 | 575 |
| Куженерский | — | — | — | — | — |
| Мари-Турекский | — | — | — | — | — |
| Медведевский | 112594 | 122357 | 117168 | 119383 | 125216 |
| Моркинский | — | — | — | — | — |
| Новоторъяльский | — | — | 2 |  | — |
| Оршанский | — | — | — | — | — |
| Параньгинский | — | — | — | — | — |
| Сернурский | — | — | — | — | — |
| Советский | 777 | 4271 | — | — | — |
| Юринский | — | — | — | — | — |

Производство молока коровьего в крупных и средних сельскохозяйственных организациях (центнеров)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Годы | | | | |
| 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 |
| Всего по республике | 1096896 | 1239930 | 1148658 | 1102756 | 1148591 |
| города  Йошкар-Ола | 17260 | 16241 | 14934 | 13582 | 12082 |
| районы  Волжский | 47232 | 46710 | 43885 | 41529 | 42854 |
| Горномарийский | 138490 | 143150 | 113524 | 92418 | 86270 |
| Звениговский | 87592 | 103613 | 92008 | 88481 | 94291 |
| Килемарский | 2784 | 2983 | 1118 | 564 | 310 |
| Куженерский | 55479 | 61638 | 63638 | 66884 | 70450 |
| Мари-Турекский | 86544 | 99110 | 98970 | 109588 | 110427 |
| Медведевский | 238670 | 271937 | 261307 | 244622 | 268218 |
| Моркинский | 63193 | 64261 | 60188 | 58796 | 56413 |
| Новоторъяльский | 58479 | 69558 | 67035 | 64387 | 67118 |
| Оршанский | 48024 | 56672 | 51044 | 47871 | 47360 |
| Параньгинский | 68955 | 83056 | 77280 | 71206 | 81090 |
| Сернурский | 63899 | 72619 | 67968 | 68885 | 76356 |
| Советский | 118247 | 146869 | 135300 | 133701 | 169 |
| Юринский | 2048 | 1513 | 459 | 242 | 135183 |

Производство яиц всех видов в крупных и средних сельскохозяйственных организациях (тысяч штук)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Годы | | | | |
| 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 |
| Всего по респуб­лике | 197514 | 218043 | 228743 | 209312 | 211819 |
| города  Йошкар-Ола | — | — | — | — | — |
| районы  Волжский | 87992 | 89834 | 93113 | 98605 | 100014 |
| Горномарийский | 53117 | 56933 | 58034 | 54308 | 53295 |
| Звениговский | — | — | — | — | — |
| Килемарский | 6876 | 13696 | 20186 | 17943 | 15197 |
| Куженерский | — | — | — | — | — |
| Мари-Турекский | — | — | — | — | — |
| Медведевский | 49529 | 57551 | 57395 | 38456 | 43313 |
| Моркинский | — | — | — | — | — |
| Новоторъяльский | — | 29 | 15 |  | — |
| Оршанский | — | — | — | — | — |
| Параньгинский | — | — | — | — | — |
| Сернурский | — | — | — | — | — |
| Советский | — | — | — | — | — |
| Юринский | — | — | — | — | — |

Надой молока на одну корову в крупных и средних сельскохозяйственных организациях (килограммов)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Годы | | | | |
| 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 |
| Всего по республике | 2482 | 2988 | 3044 | 3126 | 3490 |
| города  Йошкар-Ола | 6769 | 7000 | 6437 | 5854 | 5208 |
| районы  Волжский | 2034 | 2291 | 2344 | 2759 | 3046 |
| Горномарийский | 3256 | 3563 | 3440 | 3400 | 3890 |
| Звениговский | 2786 | 3248 | 3174 | 3165 | 3414 |
| Килемарский | 1118 | 1975 | 1532 | 2564 | 1550 |
| Куженерский | 1957 | 2502 | 2837 | 3435 | 3445 |
| Мари-Турекский | 1898 | 2278 | 2453 | 2761 | 2931 |
| Медведевский | 3341 | 4018 | 4102 | 4000 | 4617 |
| Моркинский | 1801 | 2032 | 2276 | 2357 | 2569 |
| Новоторъяльский | 2078 | 2459 | 2550 | 2569 | 2909 |
| Оршанский | 1911 | 2483 | 2471 | 2506 | 2783 |
| Параньгинский | 2590 | 3236 | 3101 | 2944 | 3572 |
| Сернурский | 2040 | 2507 | 2563 | 2693 | 3188 |
| Советский | 2518 | 3314 | 3233 | 3286 | 3591 |
| Юринский | 1969 | 1293 | 1177 | 1424 | 1000 |

Средняя годовая яйценоскость кур-несушек в крупных и средних сельскохозяйственных организациях (штук)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Годы | | | | |
| 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 |
| Всего по республике | 281 | 277 | 297 | 295 | 301 |
| города  Йошкар-Ола | — | — | — | — | — |
| районы  Волжский | 297 | 305 | 314 | 319 | 311 |
| Горномарийский | 314 | 316 | 316 | 320 | 316 |
| Звениговский | — | — | — | — | — |
| Килемарский | 207 | 155 | 277 | 238 | 254 |
| Куженерский | — | — | — | — | — |
| Мари-Турекский | — | — | — | — | — |
| Медведевский | 242 | 256 | 264 | 249 | 283 |
| Моркинский | — | — | — | — | — |
| Новоторъяльский | — | — | 29 |  | — |
| Оршанский | — | — | — | — | — |
| Параньгинский | — | — | — | — | — |
| Сернурский | — | — | — | — | — |
| Советский | — | — | — | — | — |
| Юринский | — | — | — | — | — |

Среднесуточный привес крупного рогатого скота на выращивании и откорме в крупных и средних сельскохозяйственных организациях (граммов)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Годы | | | | |
| 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 |
| Всего по республике | 394 | 428 | 414 | 445 | 443 |
| города  Йошкар-Ола | 577 | 569 | 533 | 478 | — |
| районы  Волжский | 335 | 335 | 393 | 408 | 416 |
| Горномарийский | 505 | 492 | 454 | 480 | 517 |
| Звениговский | 539 | 612 | 608 | 645 | 467 |
| Килемарский | 350 | 170 | 180 | 248 | 105 |
| Куженерский | 304 | 367 | 397 | 407 | 441 |
| Мари-Турекский | 305 | 369 | 356 | 372 | 368 |
| Медведевский | 464 | 489 | 451 | 475 | 528 |
| Моркинский | 304 | 313 | 316 | 429 | 354 |
| Новоторъяльский | 309 | 351 | 330 | 358 | 337 |
| Оршанский | 339 | 339 | 347 | 330 | 357 |
| Параньгинский | 415 | 497 | 440 | 471 | 511 |
| Сернурский | 337 | 354 | 348 | 405 | 409 |
| Советский | 387 | 433 | 421 | 439 | 318 |
| Юринский | 212 | 196 | 226 | 333 | 484 |

Среднесуточный привес свиней на выращивании и откорме в крупных и средних сельскохозяйственных организациях (граммов)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Годы | | | | |
| 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 |
| Всего по республике | 242 | 268 | 274 | 258 | 317 |
| города  Йошкар-Ола | 501 | 434 | 310 | 213 | 239 |
| районы  Волжский | 105 | 103 | 107 | 77 | 130 |
| Горномарийский | 232 | 312 | 170 | 32 | — |
| Звениговский | 395 | 411 | 378 | 322 | 373 |
| Килемарский | 137 | 136 | 83 | 207 | 183 |
| Куженерский | 104 | 159 | 203 | 174 | 197 |
| Мари-Турекский | 67 | 149 | 98 | 136 | 151 |
| Медведевский | 126 | 161 | 211 | 230 | 294 |
| Моркинский | 151 | 136 | 133 | 91 | 129 |
| Новоторъяльский | 74 | 82 | 165 | 185 | 211 |
| Оршанский | 92 | 105 | 148 | 175 | 302 |
| Параньгинский | 104 | 125 | 191 | 151 | 122 |
| Сернурский | 100 | 123 | 120 | 120 | 125 |
| Советский | 158 | 177 | 160 | 181 | 216 |
| Юринский | — | — | — | — | — |

**Список литературы**

1. Информационно-аналитическое управление Администрации Президента РМЭ
2. Концепция аграрной политики России в 1997—2000 г.х. Под ред. Строева Е. С. М.: Вершина, 1997.
3. Республика Марий Эл в цифрах: Статистический сборник / Федеральная служба государственной статистики. Йошкар-Ола, 2006, с. 75-100.
4. Сельскохозяйственная кооперация: теория, мировой опыт, проблемы возрождения в России. М.: Наука, 1997.
5. Стратегия развития отечественной экономики в конкурентной среде. Йошкар-Ола, 2005, с. 54-56.
6. Трейси М. Сельское хозяйство и продовольствие в экономике развитых стран. Введение в теорию практики и политики. СПб.: Экономическая школа, 1995.
7. Экономика. Учебник. Издание второе, переработанное и дополненное / Под ред. А. И. Архипова, А. Н. Нестеренко, А. К. Большакова. – М.: ПБОЮЛ М.А.Захаров, 2001.- 784 с.